

Материально-техническое обеспечение основной образовательной программы высшего образования – программы Бакалавриата

15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств – профиль Автоматизация технологических процессов и управления в многоотраслевых производственных комплексах

Индекс	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
Б1.О.01	Философия	<p>Лекционная аудитория № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для практических занятий №215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.02	История России	<p>Лекционная аудитория № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для практических занятий №215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.	
Б1.О.03	Всеобщая история	<p>Лекционная аудитория № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для практических занятий №215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для практических занятий № 401, ЕГФ Лаборатория общей и неорганической химии, 30- посадочных мест. посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лабораторных занятий. На ноутбуке установлено специализированное программное. Оборудование учебной лаборатории: Амперметр, вольтметр, омметр, реостат, реохордный мост, выпрямитель ВСШ, весы аналитические, рН-метр, гальванометр, магнитная мешалка, встряхиватель электроплита, милливольтметр, стабилизатор, вискозиметр, горелки газовые, калориметр, магазин сопротивлений, спектрометр</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.05	Основы российской государственности	<p>Лекционная аудитория № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для практических занятий №215В</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 215В</p> <p>70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 215В</p> <p>70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p>	
Б1.О.06	Физическая культура и спорт	<p>Лекционная аудитория № 215В</p> <p>70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Практические занятия стадион и спортивный зал Оборудование: Шведская стенка, Перекладина, Канаты, Сетки для волейбола и бадминтона, Баскетбольный щиты - беговые дорожки; сектор для прыжков в длину с разбега; гимнастический городок, открытые площадки для спортивных игр (баскетбол, волейбол, мини-футбол). Инвентарь: футбольные мячи; баскетбольные мячи; волейбольные мячи; волейбольная сетка; секундомер, свисток; карматы; обручи; скакалки.</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.07	Элективные курсы по физической культуре и спорту	<p>Лекционная аудитория № 215В</p> <p>70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Практические занятия стадион и спортивный зал Оборудование: Шведская стенка, Перекладина, Канаты, Сетки для волейбола и бадминтона, Баскетбольный щиты - беговые дорожки; сектор для прыжков в длину с разбега; гимнастический городок, открытые площадки для спортивных игр (баскетбол, волейбол, мини-футбол). Инвентарь: футбольные мячи; баскетбольные мячи; волейбольные мячи; волейбольная сетка; секундомер, свисток; карматы; обручи; скакалки.</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.08	Введение в профессиональную деятельность	<p>Лекционная аудитория № 102В</p> <p>«Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование.</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>
--	--	---

		<p>мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p>	
Б1.О.12	Информатика	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий №316В Компьютерный класс «Программирование и обработка данных» 12 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения практических занятий Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: Учебный комплект Расчета режимов сварки, APM Win Machine 2010, ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PR64bitOEM (FQC-05972) КОМПАС-3DV13</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.13	Физика	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий №205А Лаборатория общей и нелинейной физики, Лаборатория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном. Обеспечен беспроводной доступ в интернет. Оборудование учебной лаборатории: Генератор звуковых колебаний Машина Атвуда, Маятник Максвелла, Маятник Обербека, Микрометр, Прибор для определения модуля упругости из изгиба, Прибор для определения модуля упругости из растяжения, Секундомер, Установка для определения момента инерции махового колеса и силы трения в упоре, Аспирационный психрометр, Барометр, Звуковой генератор, Манометр, Насос Комовского, Прибор для определения коэффициента линейного расширения, Прибор Дюлонга-Пти, Прибор Ребиндера, Термометр, Установка для определения массы молекулы эфира, Установка для определения средней длины свободного пробега молекул воздуха, Установка для определения теплоемкости методом стоячих волн, Амперметр, Баллистический гальванометр, Вольтметр, Выпрямитель ПУ-42-6, Гальванометр, Источник постоянного тока, Кювета из оргстекла, Лабораторный автотрансформатор, Магнетрон, Реостат, Тангенс-гальванометр, Бипризма, Френеля, Вогнутое зеркало, Газовый оптический квантовый генератор ЛГ-209, Микроскоп, Набор</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>светофильтров, Объект-микрометр, Оптическая скамья.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	
Б1.О.14	Математика	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для практических занятий №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.15	Начертательная геометрия и инженерная графика	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для практических занятий № 304В Лаборатория «Начертательной и инженерной графики» 34 посадочных места Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, интерактивной доской, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Оборудование учебной лаборатории: Комплект моделей по начертательной геометрии на полимерной основе, Учебный комплекс «Соединение шестерни и вала», Учебный комплекс «Виды резьб», Учебный комплекс «Вал», Учебный комплекс «Корпус», Учебный комплекс «Крышка», Учебный комплекс «Цилиндрические детали с вырезами», Учебный комплекс «Пружинь», Учебный комплекс «Сборочная единица», Учебный комплекс «Измерение линейных размеров на цилиндрической детали», Учебный комплекс «Измерение линейных размеров на плоской</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>детали», Альбом заданий для выполнения сборочных чертежей, Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, учебно-практическое оборудование лаборатории, плакаты и стенды.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	
Б1.О.16	Компьютерная графика	<p>Аудитория для практических занятий № 317В Лаборатория информационно-технического обучения 14 посадочных мест Посадочные места студентов и преподавателя. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором CanonLV-7285(E), проекционным экраном SOPAR 240*220 см, SwitchD-Link 24P, наушниками с микрофоном А-4 TechHS-7P, МФУ CanonMF4430D, Web-камера А4-ПК-130MJ, блок UPS 1200VAUPS-PC-1202 APwAVR, 46 Samsung 4600CX-2, Soundsreakersvenihoomt 5.1R, DVD-плеер SamsungDVD-C350/XERTech, видеокамера CanonXM2, цифровой копировальный аппарат CanonIR- 2016JA3, Ноутбук SamsungRV508, обеспечен проводной доступ в интернет. На ПК (13 шт.: Монитор - 20 Samsung, системный блок - CORE-E5400 / 2048/HDD 320GB/ SVGAPCI-E 512MB/SVGA+LAN; 1 шт.: Монитор - 20 Samsung, системный блок - INTELCELEROND336/ DDR2 1024/HDD 320GB/ SVGAPCI-E 512MB/SVGA+LAN) установлено специализированное программное обеспечение, необходимое для проведения занятий: ОС Windows 7 AbbyyFine Reader 11,Adem 8.3,Adobe Dreamweaver CS5,AdobePhotoshop CS6,Advanced Grapher, AIDA64 5.75,Altium Designer v6,AnyVideo Converter 6.2.0,Arduino 1.6.11,Audacity 2.1.3,Autodesk AutoCAD 2016, AutodeskInventor 2015,Balka 1.1.0.109,Blender 2.72b,BPwin 4.0, Ccleaner 5.27,CiscoPacketTracer 6.0.1,CorelDraw 11,Cura 15.04, Denwer,DipTrace 2.3,EDrawNetworkDiagram 7.5,Electronics Workbench v5.12,Emu8086,ERwin 4.0,Foxitreader 7,GIMP 2.8, GlobalScape, Google Chrome, Inkscape, Kompas 14 + ESKW, Kompas 16.1.8, KompasЭлектрик 16.2, Maple 15, Macromedia Dreamweaver 8, Macromedia Flash MX, Mathcad 15, Matlab R2011, MS Office 2007, MS Office 2010, MS SQL server 2008, MS Visual Studio 2008, MS Visual Studio 2010 SP1, MultiSim 14, NetCracker 4.1, Nokia Monitor Test 2.0, Notepad++, OMS Player, OpenSCAD, Oracle Client, Oracle VM VirtualBox 3.2.8, OrCAD 9.1, P-CAD 2001, Picasa 3, Proteus 8.6 Professional EN R 3.3.2, R Studio, R-Studio 5.4, Rational Rose 2007, SciDAVis, SPSS Statistic 17,</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.17	Техническая механика	<p>Лекционная аудитория № 211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами.</p> <p>Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами.</p> <p>Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами.</p> <p>Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами.</p> <p>Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p>	
Б1.О.18	Метрология, стандартизация и сертификация	<p>Лекционная аудитория №302Д Комплексная лаборатория «Метрология и сертификация», 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами.</p> <p>Оборудование учебной лаборатории: Штангенциркуль типа ШЦ, Штангенглубиномер, Штангензубомер, Штангенрейсмас, Микрометр гладкий типа МК, Нутромер микрометрический, Глубиномер микрометрический, Стойка измерительная, Микрометр листовой МЛ, Микрометр</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>трубный МТ, Нутромер индикаторный, Индикатор часового типа ИЧ, Головка измерительная пружинная, Инструментальный микроскоп БМИ, Скоба рычажная СР-25, Плоско- параллельные концевые меры длины, Набор проволочек, Набор образцов шероховатости, Прибор для проверки изделий на биение в центрах ПБ-250М, Калибры-кольца резьбовые, Калибры-пробки резьбовые, Калибр - скоба регулируемая</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий №302В Комплексная лаборатория «Метрология и сертификация» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: Штангенциркуль типа ШЦ, Штангенглубиномер, Штангензубомер, Штангенрейсмас, Микрометр гладкий типа МК, Нутромер микрометрический, Глубиномер микрометрический, Стойка измерительная, Микрометр листовой МЛ, Микрометр трубный МТ, Нутромер индикаторный, Индикатор часового типа ИЧ, Головка измерительная пружинная, Инструментальный микроскоп БМИ, Скоба рычажная СР-25, Плоско- параллельные концевые меры длины, Набор проволочек, Набор образцов шероховатости, Прибор для проверки изделий на биение в центрах ПБ-250М, Калибры-кольца резьбовые, Калибры-пробки резьбовые, Калибр - скоба регулируемая</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №302Д Комплексная лаборатория «Метрология и сертификация» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: Штангенциркуль типа ШЦ, Штангенглубиномер, Штангензубомер, Штангенрейсмас, Микрометр гладкий типа МК, Нутромер микрометрический, Глубиномер микрометрический, Стойка измерительная, Микрометр листовой МЛ, Микрометр трубный МТ, Нутромер индикаторный, Индикатор часового типа ИЧ, Головка измерительная пружинная, Инструментальный микроскоп БМИ, Скоба рычажная СР-25, Плоско- параллельные концевые меры длины, Набор проволочек, Набор образцов шероховатости, Прибор для проверки изделий на биение в центрах ПБ-250М, Калибры-кольца резьбовые, Калибры-пробки резьбовые, Калибр - скоба регулируемая</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля №302Д Комплексная лаборатория «Метрология и сертификация» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: Штангенциркуль типа ШЦ, Штангенглубиномер, Штангензубомер, Штангенрейсмас, Микрометр гладкий типа МК, Нутромер микрометрический, Глубиномер микрометрический, Стойка измерительная, Микрометр листовой МЛ, Микрометр трубный МТ, Нутромер индикаторный, Индикатор часового типа ИЧ, Головка измерительная пружинная, Инструментальный микроскоп БМИ, Скоба рычажная СР-25, Плоско- параллельные концевые меры длины, Набор проволочек, Набор образцов шероховатости, Прибор для проверки изделий на биение в центрах ПБ-250М, Калибры-кольца резьбовые, Калибры-пробки резьбовые, Калибр-скоба регулируемая</p>	
Б1.О.19	САПР (CAD/CAM/CAE/CAPP/PDM - системы)	Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь,

	<p>оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №316В Компьютерный класс «Программирование и обработка данных» 12 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: Учебный комплект Расчета режимов сварки, APM Win Machine 2010, ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО</p>	ул. Восстания, 2-а
--	--	--------------------

		Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.	
Б1.О.20	Химия	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий № 401, ЕГФ Корпус 3 Лаборатория общей и неорганической химии, 30- посадочных мест. посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лабораторных занятий. На ноутбуке установлено специализированное программное. Оборудование учебной лаборатории: Амперметр, вольтметр, омметр, реостат, реохордный мост, выпрямитель ВСШ, весы аналитические, рН-метр, гальванометр, магнитная мешалка, встряхиватель электроплита, милливольтметр, стабилизатор, вискозиметр, горелки газовые, калориметр, магазин сопротивлений, спектрометр</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.21	Конструкционное материаловедение	<p>Лекционная аудитория № 203Д Комплексная лаборатория «Материаловедения и технологии конструкционных материалов» 24 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Прибор для измерения твердости металлов по Бринелло ТШ-2М, Прибор для измерения твердости металлов по Роквеллу ТР5006, Прибор для измерения твердости металлов по Роквеллу ТК-2М, Шлифовально-полировальная установка, Наждачный станок ИНМЮ. 298.516.005РЭ, Копр маятниковый МК-1Б, Шкаф выжигной с вентилятором Ц4-70, Печь муфельная СНОЛ-1.6.2.5.9-И4, Ванна для закалочной жид- кости, Микроскоп студенческий ЕС МЕТАМ РВ-23, Вертикально-сверлильный настольный станок, Микроскоп для измерения отпечатка при измерении твердости по Бринелло МПБ-3, Набор контрольных шлифов, Атлас микроструктур, Штангенциркуль, Станок токарный настол. «Универсал»</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий №203Д Комплексная лаборатория «Материаловедения и технологии конструкционных материалов» 24 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Прибор для измерения твердости металлов по Бринелло ТШ-2М, Прибор для измерения твердости металлов по Роквеллу</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>TP5006, Прибор для измерения твердости металлов по Роквеллу ТК-2М, Шлифовально-полировальная установка, Наждачный станок ИНМЮ. 298.516.005РЭ, Копр маятниковый МК-1Б, Шкаф вытяжной с вентилятором Ц4-70, Печь муфельная СНОЛ-1.6.2.5.\9-И4, Ванна для закалочной жид- кости, Микроскоп студенческий ЕС МЕТАМ РВ-23, Вертикально-сверлильный настольный станок, Микроскоп для измерения отпечатка при измерении твердости по Бринеллю МПБ-3, Набор контрольных шлифов, Атлас микроструктур, Штангенциркуль, Станок токарный настол. «Универсал»</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №203Д Комплексная лаборатория «Материаловедения и технологии конструкционных материалов» 24 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами.</p> <p>Оборудование учебной лаборатории: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Прибор для измерения твердости металлов по Бринеллю ТШ-2М, Прибор для измерения твердости металлов по Роквеллу TP5006, Прибор для измерения твердости металлов по Роквеллу ТК-2М, Шлифовально-полировальная установка, Наждачный станок ИНМЮ. 298.516.005РЭ, Копр маятниковый МК-1Б, Шкаф вытяжной с вентилятором Ц4-70, Печь муфельная СНОЛ-1.6.2.5.\9-И4, Ванна для закалочной жид- кости, Микроскоп студенческий ЕС МЕТАМ РВ-23, Вертикально-сверлильный настольный станок, Микроскоп для измерения отпечатка при измерении твердости по Бринеллю МПБ-3, Набор контрольных шлифов, Атлас микроструктур, Штангенциркуль, Станок токарный настол. «Универсал»</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля №203Д Комплексная лаборатория «Материаловедения и технологии конструкционных материалов» 24 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами.</p> <p>Оборудование учебной лаборатории: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Прибор для измерения твердости металлов по Бринеллю ТШ-2М, Прибор для измерения твердости металлов по Роквеллу TP5006, Прибор для измерения твердости металлов по Роквеллу ТК-2М, Шлифовально-полировальная установка, Наждачный станок ИНМЮ. 298.516.005РЭ, Копр маятниковый МК-1Б, Шкаф вытяжной с вентилятором Ц4-70, Печь муфельная СНОЛ-1.6.2.5.\9-И4, Ванна для закалочной жид- кости, Микроскоп студенческий ЕС МЕТАМ РВ-23, Вертикально-сверлильный настольный станок, Микроскоп для измерения отпечатка при измерении твердости по Бринеллю МПБ-3, Набор контрольных шлифов, Атлас микроструктур, Штангенциркуль, Станок токарный настол. «Универсал»</p>	
Б1.О.22	Теория механизмов, машин и манипуляторов.	<p>Лекционная аудитория № 211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами.</p> <p>Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями,</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p>	
--	--	--	--

Б1.О.23	Инженерная экология	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий № 401, ЕГФ Корпус 3 Лаборатория общей и неорганической химии, 30- посадочных мест. посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лабораторных занятий. На ноутбуке установлено специализированное программное. Оборудование учебной лаборатории: Амперметр, вольтметр, омметр, реостат, реохордный мост, выпрямитель ВСШ, весы аналитические, рН-метр, гальванометр, магнитная мешалка, встряхиватель электроплита, милливольтметр, стабилизатор, вискозиметр, горелки газовые, калориметр, магазин сопротивлений, спектрометр</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.24	Технологические процессы в машиностроении	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №102В</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

	<p>«Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
	<p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
	<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO</p>	

		<p>64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
Б1.О.25	Электротехника, электроника и автоматизация	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №316В Компьютерный класс «Программирование и обработка данных» 12 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: Учебный комплект Расчета режимов сварки, APM Win Machine 2010, ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
Б1.О.26	Механика жидкости и газа	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий № 102Г, Комплексная лаборатория «Гидравлика, гидропривод, гидропневмоавтоматика», 10- посадочных мест. посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лабораторных занятий. На ноутбуке установлено специализированное программное. Оборудование учебной лаборатории: Компрессор ПЗО 5,5 КВт Электродвигатель. Весы 2 кг. Встряхиватель. Сито н/ж. Стенд 1. Изучение режима движения жидкостей Стенд 2. Определение расхода при механическом перемешивании Стенд 3. Определение гидравлического сопротивления при движении жидкости. Стенд 4. Определение крутящего момента на валу перемешивающего устройства. Стенд 5. Изучение истечения жидкости через отверстия и насадки. Стенд 6. Изучение гидродинамики. Стенд 7. Испытание абсорбционной колонны. Стенд 8. Определитель коэффициента массоотдачи. Стенд 9. Определитель констант процесса фильтрации. Насос Комовского. Стенд гидравлический универсальный для изучения режимов работы гидропривода ОЛ-10; Стенд универсальный пневматический с набором элементов для составления пневмосхем и изучения работы пневмопривода ОЛ-6; Установка компрессорная стационарная с пневморазводкой; Пресс гидравлический (40 тонн); Стенд гидравлический демонстрационный; Бегуны лабораторные для приготовления формовочной смеси; Комплект оснастки (модель, подмодельная плита, комплект опок, стержневой ящик, модель литниковой</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>системы); Комплект инструмента (трамбовки, ланцетки, душник, линейка) для изготовления песчано-глинистой формы; Оснастка для литья в кокиль; Шкаф сушильный электрический для сушки стержней; Машина центробежная малая с вертикальным валом вращения; Действующий макет центробежной машины с горизонтальным валом; Комплект оснастки для центробежного литья; Печь муфельная с камерой 190*110*320; Печь муфельная с камерой 200*200*400 СНОЛ; Молот пневматический МПЧ-80; Комплект кузнечного инструмента: клещи, обжимки, топоры; Горн кузнечный открытый с вентилятором; Установка высокочастотная с системой охлаждения ВЧИ4-10У; Наковальня; Станок наждачный; Щит лабораторный школьный; Пресс винтовой настольный; Пресс гидравлический настольный; Стол рабочий для изготовления форм; Стол слесарный с тисками; Сварочный трансформатор. Комплект сварочного инструмента.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	
Б1.О.27	Тепловые процессы и агрегаты в машиностроительном комплексе	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий № 102Г, Комплексная лаборатория «Гидравлика, гидропривод, гидропневмоавтоматика», 10- посадочных мест. посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лабораторных занятий. На ноутбуке установлено специализированное программное. Оборудование учебной лаборатории: Компрессор ПЗО 5,5 кВт Электродвигатель. Весы 2 кг. Встряхиватель. Сито н/ж. Стенд 1. Изучение режима движения жидкостей Стенд 2. Определение расхода при механическом перемешивании Стенд 3. Определение гидравлического сопротивления при движении жидкости. Стенд 4. Определение крутящего момента на валу перемешивающего устройства. Стенд 5. Изучение истечения жидкости через отверстия и насадки. Стенд 6. Изучение гидродинамики. Стенд 7. Испытание абсорбционной колонны. Стенд 8. Определитель коэффициента массоотдачи. Стенд 9. Определитель констант процесса фильтрования. Насос Комовского. Стенд гидравлический универсальный для изучения режимов работы гидропривода ОЛ-10; Стенд универсальный пневматический с набором элементов для составления пневмосхем и изучения работы пневмопривода ОЛ-6; Установка компрессорная стационарная с пневморазводкой; Пресс гидравлический (40 тонн); Стенд гидравлический демонстрационный; Бегуны лабораторные для приготовления формовочной смеси; Комплект оснастки (модель, подмодельная плита,</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>комплект опок, стержневой ящик, модель литниковой системы); Комплект инструмента (трамбовки, ланцетки, душник, линейка) для изготовления песчано-глинистой формы; Оснастка для литья в кокиль; Шкаф сушильный электрический для сушки стержней; Машина центробежная малая с вертикальным валом вращения; Действующий макет центробежной машины с горизонтальным валом; Комплект оснастки для центробежного литья; Печь муфельная с камерой 190*110*320; Печь муфельная с камерой 200*200*400 СНОЛ; Молот пневматический МПЧ-80; Комплект кузнечного инструмента: клещи, обжимки, топоры; Горн кузнечный открытый с вентилятором; Установка высокочастотная с системой охлаждения ВЧИ4-10У; Наковальня; Станок наждачный; Щит лабораторный школьный; Пресс винтовой настольный; Пресс гидравлический настольный; Стол рабочий для изготовления форм; Стол слесарный с тисками; Сварочный трансформатор. Комплект сварочного инструмента.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	
Б1.О.28	Гидравлические машины и гидропневмоавтоматика	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий № 102Г, Комплексная лаборатория «Гидравлика, гидропривод, гидропневмоавтоматика», 10- посадочных мест. посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лабораторных занятий. На ноутбуке установлено специализированное программное. Оборудование учебной лаборатории: Компрессор ПЗО 5,5 КВт Электродвигатель. Весы 2 кг. Встряхиватель. Сито н/ж. Стенд 1. Изучение режима движения жидкостей Стенд 2. Определение расхода при механическом перемешивании Стенд 3. Определение гидравлического сопротивления при движении жидкости. Стенд 4. Определение крутящего момента на валу перемешивающего устройства. Стенд 5. Изучение истечения жидкости через отверстия и насадки. Стенд 6. Изучение гидродинамики. Стенд 7. Испытание абсорбционной колонны. Стенд 8. Определитель коэффициента массоотдачи. Стенд 9. Определитель констант процесса фильтрации. Насос Комовского. Стенд гидравлический универсальный для изучения режимов работы гидропривода ОЛ-10; Стенд универсальный пневматический с набором элементов для составления пневмосхем и изучения работы пневмопривода ОЛ-6; Установка компрессорная стационарная с пневморазводкой; Пресс гидравлический (40 тонн); Стенд гидравлический демонстрационный; Бегуны лабораторные для приготовления формовочной</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>смеси; Комплект оснастки (модель, подмодельная плита, комплект опок, стержневой ящик, модель литниковой системы); Комплект инструмента (трамбовки, ланцетки, душник, линейка) для изготовления песчано-глинистой формы; Оснастка для литья в кокиль; Шкаф сушильный электрический для сушки стержней; Машина центробежная малая с вертикальным валом вращения; Действующий макет центробежной машины с горизонтальным валом; Комплект оснастки для центробежного литья; Печь муфельная с камерой 190*110*320; Печь муфельная с камерой 200*200*400 СНОЛ; Молот пневматический МПЧ-80; Комплект кузнечного инструмента: клещи, обжимки, топоры; Горн кузнечный открытый с вентилятором; Установка высокочастотная с системой охлаждения ВЧИ4-10У; Наковальня; Станок наждачный; Щит лабораторный школьный; Пресс винтовой настольный; Пресс гидравлический настольный; Стол рабочий для изготовления форм; Стол слесарный с тисками; Сварочный трансформатор. Комплект сварочного инструмента.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	
Б1.О.29	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор,</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, рН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
		<p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
<p>Б1.О.30</p>	<p>Системы инженерных и научных расчетов</p>	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		<p>специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №316В Компьютерный класс «Программирование и обработка данных» 12 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: Учебный комплект Расчета режимов сварки, APM Win Machine 2010, ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор,</p>	
--	--	---	--

		<p>компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
<p>Б1.О.31</p>	<p>Проектирование производственно-технической структуры предприятий отрасли</p>	<p>Лекционная аудитория № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		<p>оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
<p>Б1.О.32</p>	<p>Элементы и устройства систем автоматизации и автоматики</p>	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972)</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		<p>Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры</p>
--	--	---

		<p>оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
<p>Б1.О.33</p>	<p>Технология, организация и автоматизация многоотраслевых производственных комплексов</p>	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающийся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		<p>Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
Б1.О.34	Технологии и прикладные аспекты математического моделирования	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №316В Компьютерный класс «Программирование и обработка данных» 12 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная,</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>электронная (интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: Учебный комплект Расчета режимов сварки, APM Win Machine 2010, ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) КОМПАС-3DV13.</p>	
		<p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
<p>Б1.О.35</p>	<p>Основы научных исследований и техника эксперимента</p>	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		<p>компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №316В Компьютерный класс «Программирование и обработка данных» 12 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: Учебный комплект Расчета режимов сварки, APM Win Machine 2010, ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие:</p>
--	--	--

		<p>Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
Б1.О.36	Автоматизация производственных процессов	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
		<p>Аудитория для практических занятий № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13</p>	
		<p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде</p>	

		<p>примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
<p>Б1.О.37</p>	<p>Диагностика и надежность автоматизированных систем и интеллектуальных систем управления</p>	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №316В Компьютерный класс «Программирование и обработка данных» 12 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		<p>специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: Учебный комплект Расчета режимов сварки, APM Win Machine 2010, ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
Б1.О.38	Моделирование и проектирование автоматизированных систем	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор,</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972)</p> <p>Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место</p>
--	--	--

		<p>преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
<p>Б1.О.39</p>	<p>Теоретические основы управления автоматизированными и мехатронными системами</p>	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №316В Компьютерный класс «Программирование и обработка данных» 12 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: Учебный комплект Расчета режимов сварки, APM Win Machine 2010, ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия,</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		<p>электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
Б1.О.ДВ. 01.01	Иностранный язык (английский)	<p>Аудитория для практических занятий №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

Б1.О.ДВ. 01.02	Иностранный язык (немецкий)	<p>Аудитория для практических занятий №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.ДВ. 01.03	Иностранный язык (французский)	<p>Аудитория для практических занятий №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.О.ДВ. 01.04	Иностранный язык (испанский)	<p>Аудитория для практических занятий №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	
Б1.В.01	История ПМР	<p>Лекционная аудитория № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для практических занятий №215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР	<p>Лекционная аудитория № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для практических занятий №215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 215В</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.	
Б1.В.03	Методы проектной деятельности	<p>Лекционная аудитория № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия,</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
Б1.В.04	Детали машин и основы конструирования	<p>Лекционная аудитория № 211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные,</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p>	
Б1.В.05	<p>Основы управленческой деятельности и отраслевой документооборот</p>	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для практических занятий №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением,</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал	
Б1.В.06	Технико-экономический анализ и управление машиностроительным производством	Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
		Аудитория для практических занятий №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал	
		Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал	
		Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал	
Б1.В.07	Планирование профессиональной карьеры и аттестация инженерных кадров	Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
		Аудитория для практических занятий №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал	
		Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал	

		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	
Б1.В.08	<p>Методы и средства энерго- и ресурсосбережения в отрасли</p>	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: : Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		<p>средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: : Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
<p>Б1.В.09</p>	<p>Аддитивные технологии в машиностроении</p>	<p>Лекционная аудитория № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		<p>компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для лабораторных занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, PH-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы, Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 208В «Автоматизированные производства и аддитивные технологии» 26 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Примеры и элементы</p>
--	--	--

		<p>автоматизации, Элементы устройств ЧПУ, Промышленные роботы. Примеры оформления технологической документации изготовления деталей с использованием оборудования с ЧПУ, Бункерные и загрузочные устройства, Автоматические линии сборки, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
Б1.В.10	Управление станками и станочными комплексами	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: : Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающийся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>(мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: : Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
<p>Б1.В.11</p>	<p>Производственный менеджмент и организация производства</p>	<p>Лекционная аудитория №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для практических занятий №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением,</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		<p>необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	
Б1.В.ДВ. 01.01	Официальный язык (молдавский)	<p>Аудитория для практических занятий №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
Б1.В.ДВ. 01.02	Официальный язык (украинский)	<p>Аудитория для практических занятий №203В 34 посадочных мест, Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 203В 34 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

Б1.В.ДВ. 02.01	Оборудование и инструментально-технологические оснащение отраслевых комплексов	<p>Методические пособия, презентации, раздаточный материал</p> <p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>
-------------------	--	--	--

	<p>компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
	<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	

<p>Б1.В.ДВ. 02.02</p>	<p>Электромеханические, вентиляционные и энергетические системы предприятий</p>	<p>Лекционная аудитория № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, PH-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, PH-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, PH-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>
---------------------------	---	---	--

		<p>компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
Б1.В.ДВ.03.01	Основы технологии машиностроения и проектирование технологических процессов	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический, Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

<p>Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>
<p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>
<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO</p>

Б1.В.ДВ. 03.02	Системное проектирование машин и механизмов	<p>64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический, Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
		<p>Аудитория для практических занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
		<p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал,</p>	

		<p>наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
<p>Б1.В.ДВ. 04.01</p>	<p>Основы проектирования и эксплуатации вентиляционных, электро- и энергетических систем</p>	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.

Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.

Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-

		<p>сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
Б1.В.ДВ. 04.02	Проектно-конструкторская документация	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающийся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
Б1.В.ДВ. 05.01	Основы инженерного творчества и патентования	<p>Лекционная аудитория № 211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для практических занятий №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

		<p>оборудованием, плакатами. Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами.</p> <p>Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля №211В Лаборатория «Технической и прикладной механики» 30 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения занятий, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет. Аудитория оснащена учебной мебелью, учебно-методическими пособиями, электронными презентациями, раздаточным материалом, учебно-практическим оборудованием, плакатами.</p> <p>Оборудование учебной лаборатории: установка ПМ-5, установка (цилиндрический зубчатый редуктор) ПМ-6/1, установка (одноступенчатый червячный редуктор) ПМ-6/2, планшет с наглядными пособиями и пояснениями, калькуляторы инженерные, штангенциркуль, набор гаечных ключей и отверток, пенал с гнездами для подшипников, серия плакатов</p>	
Б1.В.ДВ. 05.02	Экспериментальные методы исследования	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: : Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а

<p>оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>
<p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: : Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bit OEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>
<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного</p>

		обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.	
Б2.О.01 (У)	Учебная практика (Ознакомительная практика)	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64BitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический, Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Транспортно- технологическое оборудование предприятия, научное оборудование, материально- техническое оснащение лаборатории предприятий Республики.</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. НП ЗАО «Электромаш», г. Тирасполь. 2. ГУП «Водоснабжение и водоотведение», г. Тирасполь. 3. ООО «Шериф», г. Тирасполь. 4. ООО «VIDIKON», г. Тирасполь 5. ГУП ЕРЭС, г. Тирасполь. 6. ГУП ГК «Днестрэнерго», г. Тирасполь. 7. ГУП «Дубоссарская ГЭС», г. Дубоссары 8. ООО «Тираспольтрансгаз - Приднестровье», г. Тирасполь. 9. ЗАО «Тиротекс» г. Тирасполь. 10. ЗАО «Тиротекс-Энерго», г. Тирасполь. 11. ЗАО «Молдавская ГРЭС» г. Днестровск
Б2.О.02 (У)	Учебная практика (Технологическая (проектно - технологическая) практика)	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64BitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический, Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Транспортно- технологическое оборудование предприятия, научное оборудование, материально- техническое оснащение лаборатории предприятий Республики.</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. НП ЗАО «Электромаш», г. Тирасполь. 2. ГУП «Водоснабжение и водоотведение», г. Тирасполь. 3. ООО «Шериф», г. Тирасполь. 4. ООО «VIDIKON», г. Тирасполь 5. ГУП ЕРЭС, г. Тирасполь. 6. ГУП ГК «Днестрэнерго», г. Тирасполь. 7. ГУП «Дубоссарская ГЭС», г. Дубоссары 8. ООО «Тираспольтрансгаз - Приднестровье», г. Тирасполь. 9. ЗАО «Тиротекс» г. Тирасполь. 10. ЗАО «Тиротекс-Энерго», г. Тирасполь. 11. ЗАО «Молдавская ГРЭС» г. Днестровск
Б2.О.03 (У)	Учебная практика (Эксплуатационная практика)	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

		<p>практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Транспортно- технологическое оборудование предприятия, научное оборудование, материально- техническое оснащение лаборатории предприятий Республики.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. НП ЗАО «Электромаш», г. Тirasполь. 2. ГУП «Водоснабжение и водоотведение», г. Тirasполь. 3. ООО «Шериф», г. Тirasполь. 4. ООО «VIDIKON», г. Тirasполь 5. ГУП ЕРЭС, г. Тirasполь. 6. ГУП ГК «Днестрэнерго», г. Тirasполь. 7. ГУП «Дубоссарская ГЭС», г. Дубоссары 8. ООО «Тirasпольтрансгаз - Приднестровье», г. Тirasполь. 9. ЗАО «Тиротекс» г. Тirasполь. 10. ЗАО «Тиротекс-Энерго», г. Тirasполь. 11. ЗАО «Молдавская ГРЭС» г. Днестровск
Б2.О.04 (П)	Производственная практика (Технологическая (проектно - технологическая) практика)	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Транспортно- технологическое оборудование предприятия, научное оборудование, материально- техническое оснащение лаборатории предприятий Республики.</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тirasполь, ул. Восстания, 2-а</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. НП ЗАО «Электромаш», г. Тirasполь. 2. ГУП «Водоснабжение и водоотведение», г. Тirasполь. 3. ООО «Шериф», г. Тirasполь. 4. ООО «VIDIKON», г. Тirasполь 5. ГУП ЕРЭС, г. Тirasполь. 6. ГУП ГК «Днестрэнерго», г. Тirasполь. 7. ГУП «Дубоссарская ГЭС», г. Дубоссары 8. ООО «Тirasпольтрансгаз - Приднестровье», г. Тirasполь. 9. ЗАО «Тиротекс» г. Тirasполь. 10. ЗАО «Тиротекс-Энерго», г. Тirasполь. 11. ЗАО «Молдавская ГРЭС» г. Днестровск
Б2.В.01 (П)	Производственная практика (Эксплуатационная практика)	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тirasполь, ул. Восстания, 2-а</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. НП ЗАО «Электромаш», г. Тirasполь. 2. ГУП «Водоснабжение и водоотведение», г. Тirasполь. 3. ООО «Шериф», г. Тirasполь. 4. ООО «VIDIKON», г. Тirasполь 5. ГУП ЕРЭС, г. Тirasполь. 6. ГУП ГК «Днестрэнерго», г. Тirasполь.

		<p>резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Транспортно- технологическое оборудование предприятия, научное оборудование, материально- техническое оснащение лаборатории предприятий Республики.</p>	<p>г. Тирасполь. 7. ГУП «Дубоссарская ГЭС», г. Дубоссары 8. ООО «Тираспольтрансгаз - Приднестровье», г. Тирасполь. 9. ЗАО «Тиротекс» г. Тирасполь. 10. ЗАО «Тиротекс-Энерго», г. Тирасполь. 11. ЗАО «Молдавская ГРЭС» г. Днестровск</p>
Б2.В.02 (П)	Производственная практика (Преддипломная практика, в том числе научно- исследовательская работа)	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Транспортно- технологическое оборудование предприятия, научное оборудование, материально- техническое оснащение лаборатории предприятий Республики.</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p> <p>1. НП ЗАО «Электромаш», г. Тирасполь. 2. ГУП «Водоснабжение и водоотведение», г. Тирасполь. 3. ООО «Шериф», г. Тирасполь. 4. ООО «VIDIKON», г. Тирасполь 5. ГУП ЕРЭС, г. Тирасполь. 6. ГУП ГК «Днестрэнерго», г. Тирасполь. 7. ГУП «Дубоссарская ГЭС», г. Дубоссары 8. ООО «Тираспольтрансгаз - Приднестровье», г. Тирасполь. 9. ЗАО «Тиротекс» г. Тирасполь. 10. ЗАО «Тиротекс-Энерго», г. Тирасполь. 11. ЗАО «Молдавская ГРЭС» г. Днестровск</p>
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

	<p>Аудитория для практических занятий №102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
	<p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	
	<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO</p>	

		64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.	
Б3.02(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	<p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал в виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>	Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а
ФТД.01	История литературы родного края	Лекционная аудитория № 215В	

		<p>70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для практических занятий №215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для промежуточной аттестации № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 215В 70 посадочных мест Посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Аудитория оснащена учебной мебелью, мультимедийным проектором, экраном, обеспечен беспроводной доступ в интернет.</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>
<p>ФТД.02</p>	<p>Нормативно-техническая документация и отраслевые нормы технологического проектирования</p>	<p>Лекционная аудитория № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p> <p>Аудитория для практических занятий №103Д «Проектно-комплексный инжиниринг и инновации» 16 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows</p>	<p>Приднестровская Молдавская Республика, г. Тирасполь, ул. Восстания, 2-а</p>

	<p>8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: установка «ALIER-31», потенциостат П-5848, потенциостат импульсивный П-51, Ионметр, РН-метр, источник постоянного тока, амперметр, весы аналитические, весы электрические, вращающейся дисковый электрод, самописцы двух-координатные, мост переменного тока, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>
	<p>Аудитория для промежуточной аттестации № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>
	<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 102В «Оборудование, инструментальное обеспечение технологических процессов и автоматизация производства» 18 посадочных мест, посадочное место преподавателя оборудовано ноутбуком с установленным специализированным программным обеспечением, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. Технические средства обучения: доска аудиторная, электронная (мультимедийная, интерактивная), мультимедийный проектор, компьютерное оборудование. Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал виде примеров технологической ситуации, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet ПО Антивирус Касперского ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Методические пособия, электронные презентации, раздаточный материал, наглядно-практическое пособие: Комплект оснастки по исследованию погрешностей, усилий и температуры резания, Комплект опок, Модельный комплект, Сварочный трансформатор, Токарно-винторезный станок, Патрон 3х-кулачковый, Патрон поводковый, Вертикально-сверлильный станок, Установка «Электрон 52-Б», Весы лабораторные, Динамометр электрический., Штангенциркуль ШЦ-I-0-125 ГОСТ 188-80., Микрометр МК-0- 50, программы компьютерного обеспечения, ресурсы Internet Лицензия на право использования программного обеспечения: ПО Microsoft Windows 8PRO 64bitOEM (FQC-05972) Учебный комплект ВЕРТИКАЛЬ 2011, КОМПАС-3DV13.</p>