

УТВЕРЖАЮ
 Проректор по ОИ и МКО
 доцент  О.В. Еремеева
 2024 г.



Физико-технический институт
 Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ






по программе магистратуры, очная форма обучения
 2 семестр, 2023 – 2024 учебный год

1 курс			
День недели	№ пары	Направление 15.04.02 Технологические машины и оборудование профиль Инновация и рынок машин и оборудования ФТ23ДР68ТО (5 чел.) Срок практики –9.02.2024 – 22.06.2024	Ауд корпус
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	5	РАЗРАБОТКА ЭСКИЗНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИХ И РАБОЧИХ ПРОЕКТОВ, ОБЪЕКТОВ И СИСТЕМ (Лк) Доцент Звонкий В.Г.	212В К.8, ст.3
	6	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В СФЕРЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (АНГЛИЙСКИЙ) (Пр) Доцент Шульга С.Я.	301А К.8, ст.1
	7	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ (Лк/Лб) Доцент Готеляк А.В.	103Д К.8, ст.4
В Т О Р Н И К	5	РАЗРАБОТКА ЭСКИЗНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИХ И РАБОЧИХ ПРОЕКТОВ, ОБЪЕКТОВ И СИСТЕМ (Пр) Доцент Звонкий В.Г.	212В К.8, ст.3
	6	ПРИНЦИПЫ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОГО ТВОРЧЕСТВА И ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ (Лк/Пр) Профессор Бурменко Ф.Ю.	213В К.8, ст.3
	7	ПРИНЦИПЫ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОГО ТВОРЧЕСТВА И ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ (Пр) Профессор Бурменко Ф.Ю.	212В К.8, ст.3
С Р Е Д А	6	ПРОМЫШЛЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И МАРКЕТИНГ В СФЕРЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (Лк) Доцент Яковец И.В.	305А К.8, ст.1
	7	ПРОМЫШЛЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И МАРКЕТИНГ В СФЕРЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (Лк) Доцент Яковец И.В.	305А К.8, ст.1
Ч Е Т В Е Р Г	5	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ НАУЧНО-ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ (Лк) Профессор Ени В.В.	Общ. №1 Ауд 1 ПГУ
	6	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ НАУЧНО-ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ (Лк) Профессор Ени В.В.	Общ. №1 Ауд 1 ПГУ
П Я Т	5	ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ЖИЗНЕННЫМ ЦИКЛОМ НАУКОЕМКОЙ ПРОДУКЦИИ (Пр) Доцент Яковец И.В.	208В К4.8, ст.3

Н И Ц А	6	ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ЖИЗНЕННЫМ ЦИКЛОМ НАУКОЕМКОЙ ПРОДУКЦИИ (Лк) Доцент Яковец И.В.	208В К4.8, ст.3
		ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭНЕРГО И РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ (ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ АУДИТ) (Лк) Доцент Звонкий В.Г.	212В К4.8, ст.3
	7	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭНЕРГО И РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ (ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ АУДИТ) (Пр) Доцент Звонкий В.Г.	212В К4.8, ст.3
С У Б О Т А	1	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ (Пр) Доцент Готеляк А.В.	103Д К.8, ст.4
	2	РЕВЕРСИВНЫЙ ИНЖИНИРИНГ (Лк/Лб) Доцент Готеляк А.В.	103Д К.8, ст.4
	3	РЕВЕРСИВНЫЙ ИНЖИНИРИНГ (Пр) Доцент Готеляк А.В.	103Д К.8, ст.4

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ
 Главный специалист отдела УМУ
 Главный специалист отдела УМУ
 Директор
 Ст. методист
 7 22 93

 А.В. Топор
 Н.В. Попова
 И.Д. Плуگارь
 Д.Н. Калошин
 Л.Н. Поперная

УТВЕРЖАЮ
 Проректор по ОИ и МКО
 доцент  О.В. Еремеева
 2024 г.



Физико-технический институт
 Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

по программе магистратуры, очная форма обучения
 2 семестр, 2023 – 2024 учебный год

1 курс			
День недели	№ пары	Направление 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов профиль Энерго- и ресурсосберегающие процессы и оборудование ФТ23ДР68ЭК (7 чел.) Срок практики – 9.02.2024 – 22.06.2024	Ауд корпус
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	6	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В СФЕРЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (АНГЛИЙСКИЙ) (Пр) Доцент Шульга С.Я.	301А К.8, ст.1
	5	ПРОМЫШЛЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И МАРКЕТИНГ В ОТРАСЛИ (Лк) Доцент Яковец И.В.	208В К.8, ст.3
В Т О Р Н И К	6	ПРОМЫШЛЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И МАРКЕТИНГ В ОТРАСЛИ (Пр) Доцент Яковец И.В.	208В К.8, ст.3
	5	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИХ ОБЪЕКТОВ ОТРАСЛИ (Лк) Профессор Бурменко Ф.Ю.	213В К.8, ст.3
С Р Е Д А	6	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИХ ОБЪЕКТОВ ОТРАСЛИ (Пр) Профессор Бурменко Ф.Ю.	213В К.8, ст.3
	7	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР (Пр) Профессор Бурменко Ф.Ю.	213В К.8, ст.3
	6	АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ В ОТРАСЛИ (Лб) Ст. преп. Царюк Е.А.	201В К.8, ст.3
Ч Е Т В Е Р Г	7	АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ В ОТРАСЛИ (Лк) Ст. преп. Царюк Е.А.	201В К.8, ст.3

П Я Т Н И Ц А	6	ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (Л6) Доцент Долгов А.Ю.	315В К.8, ст.3
	7	ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (Л6) Доцент Долгов А.Ю.	315В К.8, ст.3
		ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ОТРАСЛИ (Лк) Доцент Голуб И.В.	207В К.8, ст.3
	8	ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ОТРАСЛИ (Л6) Доцент Голуб И.В.	207В К.8, ст.3
С У Б Б О Т А	4	НЕТРАДИЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ (Лк) Доцент Зайцев Д.А.	206В К.8, ст.3
	5	НЕТРАДИЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ (Л6) Доцент Зайцев Д.А.	206В К.8, ст.3

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ





Главный специалист отдела УМУ

Главный специалист отдела УМУ

Директор

Ст. методист

7 22 93

А.В. Топор
 Н.В. Попова
 И.Д. Плугарь
 Д.Н. Калошин
 Л.Н. Поперная

УТВЕРЖАЮ
 Проректор по ОИ и МКО
 доцент  О.В. Еремеева
 2024 г.



Физико-технический институт
 Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

по программе магистратуры, очная форма обучения
 2 семестр, 2023 – 2024 учебный год

1 курс			
День недели	№ пары	Направление 13.04.02 Электротехника и электротехника профиль Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций, учреждений ФТ23ДР68ЭТ (5 чел.) Срок практики –9.02.2024 – 22.06.2024	Ауд корпус
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	6	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В СФЕРЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (АНГЛИЙСКИЙ) (Пр) Доцент Шульга С.Я.	301А К.8, ст.1
В Т О Р Н И К			
С Р Е Д А			
Ч Е Т В Е Р Г			
П Я Т Н И Ц А	5	СОВРЕМЕННЫЕ СРЕДСТВА РЕЛЕЙНОЙ ЗАЩИТЫ И АВТОМАТИКИ (Лк) Профессор Киорсак М.В.	214В К.8, ст31
	6	СОВРЕМЕННЫЕ СРЕДСТВА РЕЛЕЙНОЙ ЗАЩИТЫ И АВТОМАТИКИ (Лк) Профессор Киорсак М.В.	214В К.8, ст.3
	7	УСТОЙЧИВОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ (Лк) Профессор Киорсак М.В.	214В К.8, ст.3
		ИССЛЕДОВАНИЯ В ПРЕДМЕТНОЙ ОБЛАСТИ (Пр) Профессор Киорсак М.В.	
8	УСТОЙЧИВОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ (Лк)	214В	

		Профессор Киорсак М.В.	К.8, ст.3
С У Б О Т А	1	МЕТОДЫ И СРЕДСТВА УПРАВЛЕНИЯ РЕЖИМАМИ НА БЕЗЕ СИЛОВОЙ И ПОЛУПРОВОДНИКОВОЙ ТЕХНИКИ В ОТРАСЛИ) (Лк) Доцент Зайцев Д.А.	206В К.8, ст.3
	2	МЕТОДЫ И СРЕДСТВА УПРАВЛЕНИЯ РЕЖИМАМИ НА БЕЗЕ СИЛОВОЙ И ПОЛУПРОВОДНИКОВОЙ ТЕХНИКИ В ОТРАСЛИ) (Лб) Доцент Зайцев Д.А.	206В К.8, ст.3
	3	МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ ОБЪЕКТОВ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ (Пр) Доцент Зайцев Д.А.	206В К.8, ст.3
	4	УСТОЙЧИВОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ (Пр) Профессор Киорсак М.В.	208В К.8, ст.3

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ






Главный специалист отдела УМУ

Главный специалист отдела УМУ

Директор

Ст. методист

7 22 93

 А.В. Топор
 Н.В. Попова
 И.Д. Плугарь
 Д.Н. Калошин
 Л.Н. Поперная