

ГОУ "Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко"
Инженерно-технический институт

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 5

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

13.03.02

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Профиль: Электроэнергетические системы и сети

Кафедра: Электроэнергетики и электротехники

Факультет: Инженерно-технический факультет

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4г 6м

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
-	проектный

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

Образовательный стандарт (ФГОС) № 144 от 28.02.2018

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОП и МКО

Начальник УАП и СКО

Директор

и.о. зав. кафедрой

Разработчик



Ректор

С.И. Берил

2021 г.

/ Л.В. Скитская/

/ А.В. Топор/

/ Ф.Ю. Бурменко/

/ Д.Н. Калошин/

/ Д.Н. Калошин/

Календарный учебный график 2024-2025 г.

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август									
Пн	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25							
Вт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26							
Ср	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27			
Чт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28			
Пт	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29			
Сб	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30			
Вс	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31		
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53		
Пн	*																																																						
Вт																																																							
Ср																			*																																				
Чт																			*																																				
Пт																			*																																				
Сб																			*																																				

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Сентябрь							
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	
Вт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15		
Ср	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16		
Чт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17		
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18		
Сб	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19		
Вс	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20		
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	
Пн	К																																																								
Вт	*																																																								
Ср	К	К																																																							
Чт	К	К																																																							
Пт	К																																																								
Сб	К																																																								

График сессий

	Курс 1				Курс 2								
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		
Продолжительность	14				13				20				
Дата начала/Номер недели	6 октября 2021 г.		6	10 января 2022 г.	19	23 мая 2022 г.		38	10 ноября 2022 г.		11	27 марта 2023 г.	30
Дата окончания/Номер недели	19 октября 2021 г.		7	22 января 2022 г.	21	4 июня 2022 г.		40	29 ноября 2022 г.		13	15 апреля 2023 г.	33
	Курс 3				Курс 4								
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		
Продолжительность					30				20				
Дата начала/Номер недели			10 января 2024 г.		19	20 мая 2024 г.		38	13 января 2025 г.		20	19 мая 2025 г.	38
Дата окончания/Номер недели			8 февраля 2024 г.		23	8 июня 2024 г.		41	8 февраля 2025 г.		23	10 июня 2025 г.	41
	Курс 5												
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия								
Продолжительность	18												
Дата начала/Номер недели	20 октября 2025 г.		8	12 января 2026 г.	20								
Дата окончания/Номер недели	6 ноября 2025 г.		10	22 февраля 2026 г.	25								

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
У	Теоретическое обучение и практики	36	36	31 2/6	34 4/6	9 2/6	147 2/6
Э	Экзаменационные сессии	6	5 5/6	7 2/6	7 2/6	2 4/6	29 1/6
Н	Научно-исслед. работа					2	2
П	Производственная практика			4			4
Пд	Преддипломная практика					2	2
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					2	2
К	Каникулы	8 3/6	8 4/6	8	8	3 4/6	36 5/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 4/6 (10 дн)	1 4/6 (10 дн)	1 4/6 (10 дн)	2 (12 дн)	2/6 (2 дн)	7 2/6 (44 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Итого		52 1/6	52 1/6	52 2/6	52	26	234 4/6
Студентов							
Групп							

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля							з.е.		Часов в з.е.	Итого акад. часов				
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	РГР	Экспертное	Факт		Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль
Блок 1. Дисциплины (модули)									217	217		8140	8140	866	6900	374	
Обязательная часть									108	108		3888	3888	398	3312	178	
+	Б1.О.01	Начертательная геометрия и инженерная графика	1					1	4	4	36	144	144	14	121	9	
+	Б1.О.02	История		1					2	2	36	72	72	8	60	4	
+	Б1.О.03	Информатика	1						4	4	36	144	144	18	117	9	
+	Б1.О.04	Физика	1	1					9	9	36	324	324	30	281	13	
+	Б1.О.05	Математика	11		2			11	12	12	36	432	432	44	366	22	
+	Б1.О.06	Химия			1			1	3	3	36	108	108	10	94	4	
+	Б1.О.07	Компьютерная графика			1			1	3	3	36	108	108	8	96	4	
+	Б1.О.08	Техническая механика			1				3	3	36	108	108	8	96	4	
+	Б1.О.09	Метрология, стандартизация и сертификация	2						4	4	36	144	144	16	119	9	
+	Б1.О.10	САПР в отрасли			2			2	4	4	36	144	144	12	128	4	
+	Б1.О.11	Философия	2						4	4	36	144	144	8	127	9	
+	Б1.О.12	Физическая культура		3					2	2	36	72	72	10	58	4	
+	Б1.О.13	Безопасность жизнедеятельности			4				3	3	36	108	108	10	94	4	
+	Б1.О.14	Теоретические основы электротехники	233					233	20	20	36	720	720	74	619	27	
+	Б1.О.15	Промышленная электроника	3						5	5	36	180	180	26	145	9	
+	Б1.О.16	Электрические машины	23					3	2	10	10	36	360	360	44	298	18
+	Б1.О.17	Материаловедение			11				6	6		216	216	22	186	8	
+	Б1.О.17.01	Конструкционное материаловедение			1				3	3	36	108	108	12	92	4	
+	Б1.О.17.02	Электротехническое материаловедение			1				3	3	36	108	108	10	94	4	
+	Б1.О.18	Электротехника и электрооборудование			22			22	5	5		180	180	20	152	8	
+	Б1.О.18.01	Электрические и электронные аппараты			2			2	2	2	36	72	72	10	58	4	
+	Б1.О.18.02	Электрическое освещение			2			2	3	3	36	108	108	10	94	4	
+	Б1.О.ДВ.01	Иностранный язык	1						5	5		180	180	16	155	9	
+	Б1.О.ДВ.01.01	Иностранный язык (Английский язык)	1						5	5	36	180	180	16	155	9	
-	Б1.О.ДВ.01.02	Иностранный язык (Французский язык)	1						5	5	36	180	180	16	155	9	
-	Б1.О.ДВ.01.03	Иностранный язык (Немецкий язык)	1						5	5	36	180	180	16	155	9	
-	Б1.О.ДВ.01.04	Иностранный язык (Испанский язык)	1						5	5	36	180	180	16	155	9	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									109	109		4252	4252	468	3588	196	
+	Б1.В.01	Родной язык и культура речи		1					2	2	36	72	72	8	60	4	
+	Б1.В.02	История ПМР	1						3	3	36	108	108	8	91	9	
+	Б1.В.03	Элективный курс по физической культуре			123							328	328	12	304	12	
+	Б1.В.04	Культурология		2					2	2	36	72	72	8	60	4	
+	Б1.В.05	Экономика и основы финансовой грамотности			2				3	3	36	108	108	10	94	4	
+	Б1.В.06	Основы политической власти ПМР		2					2	2	36	72	72	8	60	4	
+	Б1.В.07	Правоведение			3				3	3	36	108	108	10	94	4	
+	Б1.В.08	Введение в профессиональную деятельность		1					2	2	36	72	72	8	60	4	
+	Б1.В.09	Основы проектной деятельности и конструирования	2					2	4	4	36	144	144	16	119	9	
+	Б1.В.10	Основы управленческой деятельности			2				3	3	36	108	108	10	94	4	
+	Б1.В.11	Технико-экономическое обоснование инженерных решений	5						4	4	36	144	144	12	123	9	

План Учебный план бакалавриата 'z130302_62-18-1234-2021.plx', код направления 13.03.02, профиль : Электроэнергетические системы и сети, год начала подготовки 2021

з.е. на курсе	Курс 1																				
	Установочная сессия							Зимняя сессия							Летняя сессия						
	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.
58	504	32	32	16	424			788	24	24	22	679	39		930	16	24	14	808	68	
48	504	32	32	16	424			648	18	24	18	549	39		576	12	6	8	507	43	
4	72	6	8		58			72				63	9	эг							
2															72	4		4	60	4	з
4	72	8	10		54			72				63	9	э							
9	108	6	4	4	94			108	6	4	6	88	4	з	108				99	9	э
9	108	8		8	92			108	8		8	83	9	эк	108				99	9	эк
3	72	4	2	4	62			36				32	4	ок							
3								72		8		64			36				32	4	ог
3															108	4		4	96	4	о
6								108	4	4	4	92	4	о	108	4	6		94	4	о
3								108	4	4	4	92	4	о							
3															108	4	6		94	4	о
5	72		8		64			72		8		64			36				27	9	э
5	72		8		64			72		8		64			36				27	9	э
5	72		8		64			72		8		64			36				27	9	э
5	72		8		64			72		8		64			36				27	9	э
5	72		8		64			72		8		64			36				27	9	э
10								140	6		4	130			354	4	18	6	301	25	
2															72	4		4	60	4	з
3								72	4		4	64			36				27	9	э
								68	2			66			66			2	60	4	з
2															72		8		60	4	з

з.е. на курсе	Курс 2																				
	Установочная сессия							Зимняя сессия						Летняя сессия							
	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.
57								1148	58	34	42	994	20		1038	28	8	34	895	73	
34								720	38	30	24	620	8		504	10	8	12	430	44	
3								108	6	6		92	4	о							
4								108	8	4	4	92			36				27	9	э
4								72	4	8		60			72				68	4	ор
4								108	4		4	100			36				27	9	э
10								180	6	6	8	160			180	6	6	8	151	9	эг
4								72	6	4	4	58			72				63	9	эг
5								72	4	2	4	58	4	ор	108	4	2	4	94	4	ор
2								72	4	2	4	58	4	ор							
3														108	4	2	4	94	4	ор	
23								428	20	4	18	374	12		534	18		22	465	29	
								68				68			66			4	58	4	з
2								72	4		4	60	4	з							
3														108	6		4	94	4	о	
2								72	4		4	60	4	з							
4								108	6	4	6	92			36				27	9	эр
3														108	4		6	94	4	о	

		Курс 3																				
		Установочная сессия						Зимняя сессия						Летняя сессия								
з.е. на курсе		Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.
49									894	66	36	54	725	13		930	18	6	20	816	70	
23									324	26	20	24	245	9		504	14	6	10	443	31	
2									36	6			30			36	4			28	4	з
10									180	10	10	14	137	9	эг	180				171	9	эг
5																180	10	6	10	145	9	э
6									108	10	10	10	78			108				99	9	эр
26									570	40	16	30	480	4		426	4		10	373	39	
									30				30			30			4	22	4	з
3																108	4		6	94	4	о

Курс 4																					
		Установочная сессия						Зимняя сессия						Летняя сессия							
з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.
38								648	52	16	48	510	22		720	34	18	32	597	39	
3								108	4		6	94	4								
3								108	4		6	94	4	о							
35								540	48	16	42	416	18		720	34	18	32	597	39	

з.е. на курсе	Курс 5																Закрепленная кафедра							
	Установочная сессия							Зимняя сессия						Летняя сессия						Код	Наименование			
	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР			Конт роль	Формы контр.	
15								540	34		24	452	30											
																							33	Машиноведения и технологического оборудования
																							24	Всеобщей истории, археологии и
																							32	Программного обеспечения
																							78	Общей и теоретической физики
																							81	Математического анализа и
																							23	Химии и методики преподавания
																							33	Машиноведения и технологического
																							33	Машиноведения и технологического
																							33	Машиноведения и технологического оборудования
																							33	Машиноведения и технологического
																							29	Философии
																							75	Физического воспитания
																							20	Техносферной безопасности
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							33	Машиноведения и технологического
																							33	Машиноведения и технологического об
																							33	Машиноведения и технологического об
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							45	Иностранных языков
																							45	Иностранных языков
																							45	Иностранных языков
																							45	Иностранных языков
15								540	34		24	452	30											
																							42	Русского языка и межкультурной
																							28	Отечественной истории
																							75	Физического воспитания
																							24	Всеобщей истории, археологии и
																							86	Экономической теории и мировой экономики
																							25	Политологии и государственного
																							90	Теории и истории государства и права
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							33	Машиноведения и технологического оборудования
																							34	Электроэнергетики и электротехники
4								144	6		6	123	9	э								34	Электроэнергетики и электротехники	

Компетенции
ИД-2.ОПК-2
ИД-1.УК-5
ИД-1.УК-1; ИД-1.ОПК-1; ИД-2.ОПК-1; ИД-1.ОПК-2
ИД-1.ОПК-3; ИД-2.ОПК-3
ИД-3.ОПК-3; ИД-4.ОПК-3; ИД-5.ОПК-3
ИД-6.ОПК-3
ИД-2.ОПК-2
ИД-1.ОПК-3; ИД-3.ОПК-5
ИД-1.ОПК-6
ИД-2.ОПК-2
ИД-2.УК-1; ИД-2.УК-5
ИД-1.УК-7; ИД-2.УК-7
ИД-1.УК-8; ИД-2.УК-8; ИД-3.УК-8
ИД-1.ОПК-4; ИД-2.ОПК-4; ИД-3.ОПК-4
ИД-4.ОПК-4
ИД-5.ОПК-4
ИД-1.ОПК-5; ИД-2.ОПК-5
ИД-1.ОПК-5
ИД-2.ОПК-5
ИД-6.ОПК-4; ИД-2.ОПК-5
ИД-6.ОПК-4
ИД-2.ОПК-5
ИД-2.УК-4
ИД-2.УК-4
ИД-2.УК-4
ИД-2.УК-4
ИД-2.УК-4
ИД-2.УК-4
ИД-1.УК-4
ИД-1.УК-5
ИД-2.УК-7
ИД-3.УК-5
ИД-1.УК-9; ИД-2.УК-9; ИД-1.ПК-1
ИД-3.УК-5
ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-10; ИД-2.УК-10; ИД-3.УК-10
ИД-2.УК-6
ИД-1.УК-2; ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6
ИД-1.УК-3; ИД-2.УК-3; ИД-1.УК-4
ИД-1.ПК-1

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля							з.е.		Итого акад. часов					
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	РГР	Экспертное	Факт	Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль
+	Б1.В.12	Экономика и управление проектами			4					4	4	36	144	144	14	126	4
+	Б1.В.13	Инженерная экология		2						2	2	36	72	72	8	60	4
+	Б1.В.14	Традиционные и нетрадиционные источники энергии			22				22	7	7		252	252	18	226	8
+	Б1.В.14.01	Теплоэлектростанции и атомные электростанции			2				2	3	3	36	108	108	10	94	4
+	Б1.В.14.02	Гидроэнергетические установки и нетрадиционные источники питания			2				2	4	4	36	144	144	8	132	4
+	Б1.В.15	Электрические станции и подстанции	3						3	6	6	36	216	216	24	183	9
+	Б1.В.16	Электроэнергетические системы и сети	3						3	6	6	36	216	216	24	183	9
+	Б1.В.17	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем	4						4	5	5	36	180	180	38	133	9
+	Б1.В.18	Техника высоких напряжений	4						4	5	5	36	180	180	22	149	9
+	Б1.В.19	Экономика электроэнергетики			3					2	2	36	72	72	8	60	4
+	Б1.В.20	Электроснабжение	5						5	4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.В.21	Переходные процессы в электроэнергетических системах	34						34	10	10		360	360	42	300	18
+	Б1.В.21.01	Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах	3						3	5	5	36	180	180	20	151	9
+	Б1.В.21.02	Электрохимические переходные процессы в электроэнергетических системах	4						4	5	5	36	180	180	22	149	9
+	Б1.В.22	Математические задачи электроэнергетики			4				4	3	3	36	108	108	16	88	4
+	Б1.В.23	Эксплуатация электрических сетей			5				5	2	2	36	72	72	10	58	4
+	Б1.В.24	Электропередачи сверх высокого напряжения	4						4	4	4	36	144	144	30	105	9
+	Б1.В.25	Надежность электроэнергетических систем	4						4	4	4	36	144	144	30	105	9
+	Б1.В.26	Современное состояние и перспективы развития электроэнергетики			5					3	3	36	108	108	12	92	4
+	Б1.В.27	Проектирование электрических сетей			4	4				5	5	36	180	180	18	158	4
+	Б1.В.28	Электрическая часть станций и подстанций			3	3				4	4	36	144	144	10	130	4
+	Б1.В.29	Алгоритмы задач электроэнергетики			5					2	2	36	72	72	10	58	4
+	Б1.В.ДВ.01	Официальный язык			1					3	3		108	108	10	94	4
+	Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (Украинский язык)			1					3	3	36	108	108	10	94	4
-	Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (Молдавский язык)			1					3	3	36	108	108	10	94	4
Блок 2.Практика									14	14		504	504	24	464	16	
Обязательная часть									8	8		288	288	12	268	8	
+	Б2.О.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных навыков			2					2	2	36	72	72	6	62	4
+	Б2.О.02(П)	Производственная практика			3					6	6	36	216	216	6	206	4
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									6	6		216	216	12	196	8	
+	Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа			5					3	3	36	108	108	6	98	4
+	Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика			5					3	3	36	108	108	6	98	4
Блок 3.Государственная итоговая аттестация									9	9		324	324	60	246	18	

Курс 1																					
з.е. на курсе	Установочная сессия							Зимняя сессия							Летняя сессия						
	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.
3															108	10	94	4		0	
3															108	10	94	4		0	
3															108	10	94	4		0	

План Учебный план бакалавриата 'z130302_62-18-1234-2021.plx', код направления 13.03.02, профиль : Электроэнергетические системы и сети, год начала подготовки 2021

з.е. на курсе	Курс 3																				
	Установочная сессия							Зимняя сессия							Летняя сессия						
	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.
6								180	10	6	8	156			36				27	9	эг
6								144	10	6	8	120			72				63	9	эг
2								72	4		4	60	4	о							
5								72	10	4	6	52			108				99	9	эг
5								72	10	4	6	52			108				99	9	эг
4								72	6		4	62			72				68	4	оп
6															216			6	206	4	
6															216			6	206	4	
6															216			6	206	4	о

План Учебный план бакалавриата 'z130302_62-18-1234-2021.plx', код направления 13.03.02, профиль : Электроэнергетические системы и сети, год начала подготовки 2021

Курс 4																					
Установочная сессия								Зимняя сессия						Летняя сессия							
з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.
4								72	6		8	58			72				68	4	о
5															180	12	10	16	133	9	эг
5								180	10	4	8	149	9	эг							
5								72	10	4	8	50			108				99	9	эг
5								72	10	4	8	50			108				99	9	эг
3															108	10		6	88	4	ог
4															144	12	8	10	105	9	эг
4								144	12	8	10	105	9	эг							
5								72	10		8	54			108				104	4	оп

з.е. на курсе	Установочная сессия								Курс 5								Закрепленная кафедра							
									Зимняя сессия				Летняя сессия											
	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Код	Наименование	
																						34	Электроэнергетики и электротехники	
																							33	Машиноведения и технологического
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
4							144	8		6	121	9	эг										34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
2							72	6		4	58	4	ог										34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
3							108	8		4	92	4	о										34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
2							72	6		4	58	4	о										34	Электроэнергетики и электротехники
																							44	Украинской филологии
																							40	Молдавской филологии
6														216			12	196	8					
																							34	Электроэнергетики и электротехники
																							34	Электроэнергетики и электротехники
6														216			12	196	8					
3														108			6	98	4	о		34	Электроэнергетики и электротехники	
3														108			6	98	4	о		34	Электроэнергетики и электротехники	
9														324			60	246	18					

-
Компетенции
ИД-1.УК-2; ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-2.УК-9; ИД-1.ПК-1
ИД-2.ПК-1
ИД-1.ПК-3
ИД-1.ПК-3
ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-2.ПК-3
ИД-3.ПК-3
ИД-2.УК-9; ИД-1.ПК-1; ИД-1.ПК-4
ИД-1.ПК-3
ИД-3.ПК-4
ИД-3.ПК-4
ИД-3.ПК-4
ИД-2.ПК-4
ИД-4.ПК-4
ИД-2.ПК-4
ИД-1.ПК-4
ИД-4.ПК-4
ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4
ИД-2.ПК-4
ИД-2.ПК-4
ИД-1.УК-4
ИД-1.УК-4
ИД-1.УК-4
ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-2.ОПК-2; ИД-1.ОПК-6
ИД-2.ОПК-2; ИД-4.ОПК-4; ИД-5.ОПК-4; ИД-6.ОПК-4; ИД-1.ОПК-6; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4
ИД-1.ПК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3
ИД-1.УК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3; ИД-3.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4; ИД-3.ПК-4; ИД-4.ПК-4

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля							з.е.		Часов в з.е.	Итого акад. часов					
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	РГР	Экспертное	Факт		Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	
+	Б3.01	Государственный экзамен	5								3	3	36	108	108	30	69	9
+	Б3.02	Защита выпускной квалификационной работы	5								6	6	36	216	216	30	177	9
ФТД. Факультативные дисциплины											8	8		288	288	30	246	12
Часть, формируемая участниками образовательных отношений											8	8		288	288	30	246	12
+	ФТД.В.01	История литературы родного края		1							2	2	36	72	72	8	60	4
+	ФТД.В.02	Оперативное управление в энергосистемах		4							3	3	36	108	108	10	94	4
+	ФТД.В.03	Электрический привод			4						3	3	36	108	108	12	92	4

План Учебный план бакалавриата 'z130302_62-18-1234-2021.plx', код направления 13.03.02, профиль : Электроэнергетические системы и сети, год начала подготовки 2021

Курс 1																					
		Установочная сессия						Зимняя сессия						Летняя сессия							
з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.
2															72	4		4	60	4	
2															72	4		4	60	4	
2															72	4		4	60	4	з

Курс 2																					
з.е. на курсе	Установочная сессия							Зимняя сессия							Летняя сессия						
	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.

План Учебный план бакалавриата 'z130302_62-18-1234-2021.plx', код направления 13.03.02, профиль : Электроэнергетические системы и сети, год начала подготовки 2021

Курс 3																					
		Установочная сессия						Зимняя сессия						Летняя сессия							
з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.

		Курс 4																					
		Установочная сессия						Зимняя сессия						Летняя сессия									
з.е. на курсе		Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	
6																216	10	4	8	186	8		
6																216	10	4	8	186	8		
3																108	6		4	94	4	з	
3																108	4	4	4	92	4	о	

План Учебный план бакалавриата 'z130302_62-18-1234-2021.plx', код направления 13.03.02, профиль : Электроэнергетические системы и сети, год начала подготовки 2021

з.е. на курсе	Установочная сессия							Зимняя сессия							Летняя сессия							Закрепленная кафедра	
	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Код	Наименование
3															108			30	69	9	э	34	Электроэнергетики и электротехники
6															216			30	177	9	э	34	Электроэнергетики и электротехники
																						99	Русской и зарубежной литературы
																						34	Электроэнергетики и электротехники
																						34	Электроэнергетики и электротехники

Компетенции
ИД-1.УК-1; ИД-2.УК-1; ИД-1.УК-2; ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-3; ИД-2.УК-3; ИД-1.УК-4; ИД-2.УК-4; ИД-1.УК-5; ИД-2.УК-5; ИД-3.УК-5; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-1.УК-7; ИД-2.УК-7; ИД-1.УК-8; ИД-2.УК-8; ИД-3.УК-8; ИД-1.УК-9; ИД-2.УК-9; ИД-1.УК-10; ИД-2.УК-10; ИД-3.УК-10; ИД-1.ОПК-1; ИД-2.ОПК-1; ИД-1.ОПК-2; ИД-2.ОПК-2; ИД-1.ОПК-3; ИД-2.ОПК-3; ИД-3.ОПК-3; ИД-4.ОПК-3; ИД-5.ОПК-3; ИД-6.ОПК-3; ИД-1.ОПК-4; ИД-2.ОПК-4; ИД-3.ОПК-4; ИД-4.ОПК-4; ИД-5.ОПК-4; ИД-6.ОПК-4; ИД-1.ОПК-5; ИД-2.ОПК-5; ИД-3.ОПК-5; ИД-1.ОПК-6; ИД-1.ПК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3; ИД-3.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4; ИД-3.ПК-4; ИД-4.ПК-4
ИД-1.УК-1; ИД-2.УК-1; ИД-1.УК-2; ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-3; ИД-2.УК-3; ИД-1.УК-4; ИД-2.УК-4; ИД-1.УК-5; ИД-2.УК-5; ИД-3.УК-5; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-1.УК-7; ИД-2.УК-7; ИД-1.УК-8; ИД-2.УК-8; ИД-3.УК-8; ИД-1.УК-9; ИД-2.УК-9; ИД-1.УК-10; ИД-2.УК-10; ИД-3.УК-10; ИД-1.ОПК-1; ИД-2.ОПК-1; ИД-1.ОПК-2; ИД-2.ОПК-2; ИД-1.ОПК-3; ИД-2.ОПК-3; ИД-3.ОПК-3; ИД-4.ОПК-3; ИД-5.ОПК-3; ИД-6.ОПК-3; ИД-1.ОПК-4; ИД-2.ОПК-4; ИД-3.ОПК-4; ИД-4.ОПК-4; ИД-5.ОПК-4; ИД-6.ОПК-4; ИД-1.ОПК-5; ИД-2.ОПК-5; ИД-3.ОПК-5; ИД-1.ОПК-6; ИД-1.ПК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3; ИД-3.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4; ИД-3.ПК-4; ИД-4.ПК-4
ИД-1.УК-5
ИД-1.ПК-3; ИД-4.ПК-4
ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-1.ПК-3

Название практики	Курс	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
						на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Производственная практика										
Производственная практика	3			4						
Вид практики: Преддипломная практика										
Преддипломная практика	5			2						
Вид практики: Научно-исследовательская работа										
Научно-исследовательская работа	5			2						
				Итого по факту						
				Итого по плану		8				

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
Консультации по				
Комиссия №1				
	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
Член комиссии				
Примечания к комиссиям ГЭК				

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии	
Дежурство	
Примечания к комиссиям ГЭК	

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия								Зимняя сессия								Летняя сессия								Итого за курс								Каф.																	
			Академических часов							Контроль	Дней	Академических часов							Контроль	Дней	Академических часов							Контроль	Дней	Академических часов							з.е.	Неделя														
			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр		СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль						
ИТОГО (с факультативами)			504							14	788							13	1002							13	2294							60	42																	
ИТОГО по ОП (без факультативов)			504								788								930								2222							58																		
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)*																			49,8																																	
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			200																																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			504	80	32	32	16	424		720	68	22	24	22	613	39		864	52	16	24	12	748	64		2088	200	70	80	50	1785	103	58	ТО: 36 З: 6																		
1	Б1.0.01	Начертательная геометрия и инженерная графика	72	14	6	8		58	Эк РГР	72				63	9										Эк РГР	144	14	6	8		121	9	4		33																	
2	Б1.0.02	История														За	72	8	4		4	60	4		За	72	8	4		4	60	4	2		24																	
3	Б1.0.03	Информатика					10	54	Эк	72				63	9										Эк	144	18	8	10		117	9	4		32																	
4	Б1.0.04	Физика	108	14	6	4	4	94	Эк	108	16	6	4	6	88	4									Эк За	324	30	12	8	10	281	13	9		78																	
5	Б1.0.05	Математика	108	16	8		8	92	Эк К	108	16	8		8	83	9									Эк К	108				99	9				81																	
6	Б1.0.06	Химия	72	10	4	2	4	62	ЗаО К	36				32	4										ЗаО К	108	10	4	2	4	94	4	3		23																	
7	Б1.0.07	Компьютерная графика								72	8		8		64										ЗаО РГР	36					32	4			33																	
8	Б1.0.08	Техническая механика																							ЗаО	108	8	4		4	96	4			33																	
9	Б1.0.17	Материаловедение								ЗаО	108	12	4	4	4	92	4								ЗаО	108	8	4		4	96	4	3		33																	
10	Б1.0.17.01	Конструкционное материаловедение								ЗаО	108	12	4	4	4	92	4								ЗаО(2)	216	22	8	10	4	186	8	6		33																	
11	Б1.0.17.02	Электротехническое материаловедение																						ЗаО	108	12	4	4	4	92	4	3		33																		
12	Б1.0.ДВ.01.01	Иностранный язык (Английский язык)	72	8		8		64		72	8		8		64									ЗаО	108	10	4	6		94	4			33																		
13	Б1.0.ДВ.01.02	Иностранный язык (Французский язык)	72	8		8		64		72	8		8		64									Эк	36					27	9			45																		
14	Б1.0.ДВ.01.03	Иностранный язык (Немецкий язык)	72	8		8		64		72	8		8		64									Эк	36					27	9			45																		
15	Б1.0.ДВ.01.04	Иностранный язык (Испанский язык)	72	8		8		64		72	8		8		64									Эк	36					27	9			45																		
16	Б1.В.01	Родной язык и культура речи																						Эк	180	16		16		155	9	5		45																		
17	Б1.В.02	История ПМР								72	8	4		4	64									За	72	8	4		4	60	4	2		42																		
18	Б1.В.03	Элективный курс по физической культуре								68	2	2			66									Эк	108	8	4		4	91	9	3		28																		
19	Б1.В.08	Введение в профессиональную деятельность																						За	134	4	2		2	126	4			75																		
20	Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (Украинский язык)																						За	72	8		8		60	4	2		34																		
21	Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (Молдавский язык)																						ЗаО	108	10		10		94	4	3		44																		
22	ФТД.В.01	История литературы родного края																						ЗаО	108	10		10		94	4	3		40																		
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ																											Эк(3) За ЗаО(2) К(2) РГР								Эк(4) За(5) ЗаО(4) К РГР								Эк(7) За(6) ЗаО(6) К(3) РГР(2)									
ПРАКТИКИ																											(План)																									
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																											(План)																									
КАНИКУЛЫ																																																				

№	Индекс	Наименование	Курсы
ИТОГО (с факультативами)			
ИТОГО по ОП (без факультативов)			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)*			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)			
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			
1	Б1.О.01	Начертательная геометрия и инженерная графика	1
2	Б1.О.02	История	1
3	Б1.О.03	Информатика	1
4	Б1.О.04	Физика	1
5	Б1.О.05	Математика	12
6	Б1.О.06	Химия	1
7	Б1.О.07	Компьютерная графика	1
8	Б1.О.08	Техническая механика	1
9	Б1.О.17	Материаловедение	1
10	Б1.О.17.01	Конструкционное материаловедение	1
11	Б1.О.17.02	Электротехническое материаловедение	1
12	Б1.О.ДВ.01.01	Иностранный язык (Английский язык)	1
13	Б1.О.ДВ.01.02	Иностранный язык (Французский язык)	1
14	Б1.О.ДВ.01.03	Иностранный язык (Немецкий язык)	1
15	Б1.О.ДВ.01.04	Иностранный язык (Испанский язык)	1
16	Б1.В.01	Родной язык и культура речи	1
17	Б1.В.02	История ПМР	1
18	Б1.В.03	Элективный курс по физической культуре	123
19	Б1.В.08	Введение в профессиональную деятельность	1
20	Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (Украинский язык)	1
21	Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (Молдавский язык)	1
22	ФТД.В.01	История литературы родного края	1
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			
ПРАКТИКИ		(План)	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)	
КАНИКУЛЫ			

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия										Зимняя сессия										Летняя сессия										Итого за курс										Каф.						
			Академических часов								Контроль	Дней	Академических часов								Контроль	Дней	Академических часов								Контроль	Дней	з.е.																
			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек				Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Неделя										
ИТОГО (с факультативами)																																																	
ИТОГО по ОП (без факультативов)																																																	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)*																																																	
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																																																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ																																																	
1	Б1.0.05	Математика							ЗаО	108	12	6	6			92	4																																
2	Б1.0.09	Метрология, стандартизация и сертификация								108	16	8	4	4	92										Эк	36					27	9																	
3	Б1.0.10	САПР в отрасли								72	12	4	8		60									ЗаО КР	72				68	4																			
4	Б1.0.11	Философия								108	8	4		4	100									Эк	36				27	9																			
5	Б1.0.14	Теоретические основы электротехники								180	20	6	6	8	160									Эк РГР	180	20	6	6	8	151	9																		
6	Б1.0.16	Электрические машины								72	14	6	4	4	58									Эк РГР	72				63	9																			
7	Б1.0.18	Электротехника и электрооборудование							ЗаО РГР	72	10	4	2	4	58	4								ЗаО РГР	108	10	4	2	4	94	4																		
8	Б1.0.18.01	Электрические и электронные аппараты							ЗаО РГР	72	10	4	2	4	58	4								ЗаО РГР	108	10	4	2	4	94	4																		
9	Б1.0.18.02	Электрическое освещение																																															
10	Б1.В.03	Элективный курс по физической культуре								68					68																																		
11	Б1.В.04	Культурология							За	72	8	4		4	60	4																																	
12	Б1.В.05	Экономика и основы финансовой грамотности																																															
13	Б1.В.06	Основы политической власти ПМР							За	72	8	4		4	60	4																																	
14	Б1.В.09	Основы проектной деятельности и конструирования								108	16	6	4	6	92																																		
15	Б1.В.10	Основы управленческой деятельности																																															
16	Б1.В.13	Инженерная экология																																															
17	Б1.В.14	Традиционные и нетрадиционные источники энергии							ЗаО РГР	108	10	6		4	94	4																																	
18	Б1.В.14.01	Теплоэлектростанции и атомные электростанции							ЗаО РГР	108	10	6		4	94	4																																	
19	Б1.В.14.02	Гидроэнергетические установки и нетрадиционные источники питания																																															
20	Б2.0.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных навыков																																															
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ													За(2) ЗаО(3) РГР(2)										Эк(5) За(2) ЗаО(6) КР(2) РГР(4)										Эк(5) За(4) ЗаО(9) КР(2) РГР(6)																
ПРАКТИКИ			(План)																																														
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИ			(План)																																														
КАНИКУЛЫ																																																	

№	Индекс	Наименование	Курсы
ИТОГО (с факультативами)			
ИТОГО по ОП (без факультативов)			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)*			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)			
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ			
1	Б1.О.05	Математика	12
2	Б1.О.09	Метрология, стандартизация и сертификация	2
3	Б1.О.10	САПР в отрасли	2
4	Б1.О.11	Философия	2
5	Б1.О.14	Теоретические основы электротехники	23
6	Б1.О.16	Электрические машины	23
7	Б1.О.18	Электротехника и электрооборудование	2
8	Б1.О.18.01	Электрические и электронные аппараты	2
9	Б1.О.18.02	Электрическое освещение	2
10	Б1.В.03	Элективный курс по физической культуре	123
11	Б1.В.04	Культурология	2
12	Б1.В.05	Экономика и основы финансовой грамотности	2
13	Б1.В.06	Основы политической власти ПМР	2
14	Б1.В.09	Основы проектной деятельности и конструирования	2
15	Б1.В.10	Основы управленческой деятельности	2
16	Б1.В.13	Инженерная экология	2
17	Б1.В.14	Традиционные и нетрадиционные источники энергии	2
18	Б1.В.14.01	Теплоэлектростанции и атомные электростанции	2
19	Б1.В.14.02	Гидроэнергетические установки и нетрадиционные источники питания	2
20	Б2.О.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных навыков	2
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			
ПРАКТИКИ		(План)	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)	
КАНИКУЛЫ			

№	Индекс	Наименование	Курсы
ИТОГО (с факультативами)			
ИТОГО по ОП (без факультативов)			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)			
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			
1	Б1.О.12	Физическая культура	3
2	Б1.О.14	Теоретические основы электротехники	23
3	Б1.О.15	Промышленная электроника	3
4	Б1.О.16	Электрические машины	23
5	Б1.В.03	Элективный курс по физической культуре	123
6	Б1.В.07	Правоведение	3
7	Б1.В.15	Электрические станции и подстанции	3
8	Б1.В.16	Электроэнергетические системы и сети	3
9	Б1.В.19	Экономика электроэнергетики	3
10	Б1.В.21	Переходные процессы в электроэнергетических системах	34
11	Б1.В.21.01	Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах	3
12	Б1.В.28	Электрическая часть станций и подстанций	3
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			
ПРАКТИКИ			(План)
	Б2.О.02(П)	Производственная практика	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)
КАНИКУЛЫ			

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия											Зимняя сессия											Летняя сессия											Итого за курс											Каф.								
			Академических часов											Академических часов											Академических часов											Академических часов																			
			Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Дней	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Дней	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Неделя	3.в.																								
																																Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Дней	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр		СР	Конт роль	Дней	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб
ИТОГО (с факультативами)																																																							
ИТОГО по ОП (без факультативов)																																															44	42							
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад. час/нед)*																																															38								
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																																															32.6								
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)																																															200								
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)																																															1368	200	86	34	80	1107	61	38	ТО: 34 2/3 Э: 7 1/3
1	Б1.О.13	Безопасность жизнедеятельности																		ЗаО	108	10	4		6	94	4								ЗаО	108	10	4		6	94	4	3	20											
2	Б1.В.12	Экономика и управление проектами																			72	14	6		8	58									ЗаО	144	14	6		8	126	4	4	34											
3	Б1.В.17	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем																																	Эк РГР	180	38	12	10	16	133	9	5	34											
4	Б1.В.18	Техника высоких напряжений																			Эк РГР	180	22	10	4	8	149	9								Эк РГР	180	38	12	10	16	133	9	5	34										
5	Б1.В.21	Переходные процессы в электроэнергетических системах																																	Эк РГР	180	22	10	4	8	149	9	5	34											
6	Б1.В.21.02	Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах																																Эк РГР	180	22	10	4	8	149	9	5	34												
7	Б1.В.22	Математические задачи электроэнергетики																																ЗаО РГР	108	16	10		6	88	4	3	34												
8	Б1.В.24	Электротехника сверх высокого напряжения																																Эк РГР	144	30	12	8	10	105	9	4	34												
9	Б1.В.25	Надежность электроэнергетических систем																			Эк РГР	144	30	12	8	10	105	9								Эк РГР	144	30	12	8	10	105	9	4	34										
10	Б1.В.27	Проектирование электрических сетей																																ЗаО КП	108	18	10		8	158	4	5	34												
11	ФТД.В.02	Оперативное управление в энергосистемах																																За	108	10	6		4	94	4	3	34												
12	ФТД.В.03	Электрический привод																																ЗаО	108	12	4	4	4	92	4	3	34												
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ														Эк(2) ЗаО РГР(2)											Эк(3) За ЗаО(4) КП РГР(4)											Эк(5) За ЗаО(5) КП РГР(6)																			
ПРАКТИКИ			(План)																																																				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																																				
КАНИКУЛЫ																																															8								

№	Индекс	Наименование	Курсы
ИТОГО (с факультативами)			
ИТОГО по ОП (без факультативов)			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад. час/нед)*			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)			
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			
1	Б1.О.13	Безопасность жизнедеятельности	4
2	Б1.В.12	Экономика и управление проектами	4
3	Б1.В.17	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем	4
4	Б1.В.18	Техника высоких напряжений	4
5	Б1.В.21	Переходные процессы в электроэнергетических системах	34
6	Б1.В.21.02	Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах	4
7	Б1.В.22	Математические задачи электроэнергетики	4
8	Б1.В.24	Электропередачи сверх высокого напряжения	4
9	Б1.В.25	Надежность электроэнергетических систем	4
10	Б1.В.27	Проектирование электрических сетей	4
11	ФТД.В.02	Оперативное управление в энергосистемах	4
12	ФТД.В.03	Электрический привод	4
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			
ПРАКТИКИ		(План)	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)	
КАНИКУЛЫ			

№	Индекс	Наименование	Курсы
ИТОГО (с факультативами)			
ИТОГО по ОП (без факультативов)			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)*			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)			
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			
1	Б1.В.11	Технико-экономическое обоснование инженерных решений	5
2	Б1.В.20	Электроснабжение	5
3	Б1.В.23	Эксплуатация электрических сетей	5
4	Б1.В.26	Современное состояние и перспективы развития электроэнергетики	5
5	Б1.В.29	Алгоритмы задач электроэнергетики	5
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			
ПРАКТИКИ			(План)
	Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	
	Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)
	Б3.01	Государственный экзамен	
	Б3.02	Защита выпускной квалификационной работы	
КАНИКУЛЫ			

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	ИД-1.УК-1; ИД-2.УК-1; ИД-1.УК-2; ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-3; ИД-2.УК-3; ИД-1.УК-4; ИД-2.УК-4; ИД-1.УК-5; ИД-2.УК-5; ИД-3.УК-5; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-1.УК-7; ИД-2.УК-7; ИД-1.УК-8; ИД-2.УК-8; ИД-3.УК-8; ИД-1.УК-9; ИД-2.УК-9; ИД-1.УК-10; ИД-2.УК-10; ИД-3.УК-10; ИД-1.ОПК-1; ИД-2.ОПК-1; ИД-1.ОПК-2; ИД-2.ОПК-2; ИД-1.ОПК-3; ИД-2.ОПК-3; ИД-3.ОПК-3; ИД-4.ОПК-3; ИД-5.ОПК-3; ИД-6.ОПК-3; ИД-1.ОПК-4; ИД-2.ОПК-4; ИД-3.ОПК-4; ИД-4.ОПК-4; ИД-5.ОПК-4; ИД-6.ОПК-4; ИД-1.ОПК-5; ИД-2.ОПК-5; ИД-3.ОПК-5; ИД-1.ОПК-6; ИД-1.ПК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3; ИД-3.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4; ИД-3.ПК-4; ИД-4.ПК-4
Б1.О	Обязательная часть	ИД-1.УК-1; ИД-2.УК-1; ИД-2.УК-4; ИД-1.УК-5; ИД-2.УК-5; ИД-1.УК-7; ИД-2.УК-7; ИД-1.УК-8; ИД-2.УК-8; ИД-3.УК-8; ИД-1.ОПК-1; ИД-2.ОПК-1; ИД-1.ОПК-2; ИД-2.ОПК-2; ИД-1.ОПК-3; ИД-2.ОПК-3; ИД-3.ОПК-3; ИД-4.ОПК-3; ИД-5.ОПК-3; ИД-6.ОПК-3; ИД-1.ОПК-4; ИД-2.ОПК-4; ИД-3.ОПК-4; ИД-4.ОПК-4; ИД-5.ОПК-4; ИД-6.ОПК-4; ИД-1.ОПК-5; ИД-2.ОПК-5; ИД-3.ОПК-5; ИД-1.ОПК-6
Б1.О.01	Начертательная геометрия и инженерная графика	ИД-2.ОПК-2
Б1.О.02	История	ИД-1.УК-5
Б1.О.03	Информатика	ИД-1.УК-1; ИД-1.ОПК-1; ИД-2.ОПК-1; ИД-1.ОПК-2
Б1.О.04	Физика	ИД-1.ОПК-3; ИД-2.ОПК-3
Б1.О.05	Математика	ИД-3.ОПК-3; ИД-4.ОПК-3; ИД-5.ОПК-3
Б1.О.06	Химия	ИД-6.ОПК-3
Б1.О.07	Компьютерная графика	ИД-2.ОПК-2
Б1.О.08	Техническая механика	ИД-1.ОПК-3; ИД-3.ОПК-5
Б1.О.09	Метрология, стандартизация и сертификация	ИД-1.ОПК-6
Б1.О.10	САПР в отрасли	ИД-2.ОПК-2
Б1.О.11	Философия	ИД-2.УК-1; ИД-2.УК-5
Б1.О.12	Физическая культура	ИД-1.УК-7; ИД-2.УК-7
Б1.О.13	Безопасность жизнедеятельности	ИД-1.УК-8; ИД-2.УК-8; ИД-3.УК-8
Б1.О.14	Теоретические основы электротехники	ИД-1.ОПК-4; ИД-2.ОПК-4; ИД-3.ОПК-4
Б1.О.15	Промышленная электроника	ИД-4.ОПК-4
Б1.О.16	Электрические машины	ИД-5.ОПК-4
Б1.О.17	Материаловедение	ИД-1.ОПК-5; ИД-2.ОПК-5
Б1.О.17.01	Конструкционное материаловедение	ИД-1.ОПК-5
Б1.О.17.02	Электротехническое материаловедение	ИД-2.ОПК-5
Б1.О.18	Электротехника и электрооборудование	ИД-6.ОПК-4; ИД-2.ОПК-5
Б1.О.18.01	Электрические и электронные аппараты	ИД-6.ОПК-4
Б1.О.18.02	Электрическое освещение	ИД-2.ОПК-5
Б1.О.ДВ.01	Иностранный язык	ИД-2.УК-4
Б1.О.ДВ.01.01	Иностранный язык (Английский язык)	ИД-2.УК-4
Б1.О.ДВ.01.02	Иностранный язык (Французский язык)	ИД-2.УК-4
Б1.О.ДВ.01.03	Иностранный язык (Немецкий язык)	ИД-2.УК-4
Б1.О.ДВ.01.04	Иностранный язык (Испанский язык)	ИД-2.УК-4

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ИД-1.УК-2; ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-3; ИД-2.УК-3; ИД-1.УК-4; ИД-1.УК-5; ИД-3.УК-5; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-2.УК-7; ИД-1.УК-9; ИД-2.УК-9; ИД-1.УК-10; ИД-2.УК-10; ИД-3.УК-10; ИД-1.ПК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3; ИД-3.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4; ИД-3.ПК-4; ИД-4.ПК-4
Б1.В.01	Родной язык и культура речи	ИД-1.УК-4
Б1.В.02	История ПМР	ИД-1.УК-5
Б1.В.03	Элективный курс по физической культуре	ИД-2.УК-7
Б1.В.04	Культурология	ИД-3.УК-5
Б1.В.05	Экономика и основы финансовой грамотности	ИД-1.УК-9; ИД-2.УК-9; ИД-1.ПК-1
Б1.В.06	Основы политической власти ПМР	ИД-3.УК-5
Б1.В.07	Правоведение	ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-10; ИД-2.УК-10; ИД-3.УК-10
Б1.В.08	Введение в профессиональную деятельность	ИД-2.УК-6
Б1.В.09	Основы проектной деятельности и конструирования	ИД-1.УК-2; ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6
Б1.В.10	Основы управленческой деятельности	ИД-1.УК-3; ИД-2.УК-3; ИД-1.УК-4
Б1.В.11	Технико-экономическое обоснование инженерных решений	ИД-1.ПК-1
Б1.В.12	Экономика и управление проектами	ИД-1.УК-2; ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-2.УК-9; ИД-1.ПК-1
Б1.В.13	Инженерная экология	ИД-2.ПК-1
Б1.В.14	Традиционные и нетрадиционные источники энергии	
Б1.В.14.01	Теплоэлектростанции и атомные электростанции	
Б1.В.14.02	Гидроэнергетические установки и нетрадиционные источники питания	
Б1.В.15	Электрические станции и подстанции	ИД-1.ПК-3
Б1.В.16	Электроэнергетические системы и сети	ИД-1.ПК-3
Б1.В.17	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем	ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-2.ПК-3
Б1.В.18	Техника высоких напряжений	ИД-3.ПК-3
Б1.В.19	Экономика электроэнергетики	ИД-2.УК-9; ИД-1.ПК-1; ИД-1.ПК-4
Б1.В.20	Электроснабжение	ИД-1.ПК-3
Б1.В.21	Переходные процессы в электроэнергетических системах	ИД-3.ПК-4
Б1.В.21.01	Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах	ИД-3.ПК-4
Б1.В.21.02	Электрохимические переходные процессы в электроэнергетических системах	ИД-3.ПК-4
Б1.В.22	Математические задачи электроэнергетики	ИД-2.ПК-4
Б1.В.23	Эксплуатация электрических сетей	ИД-4.ПК-4
Б1.В.24	Электропередачи сверх высокого напряжения	ИД-2.ПК-4
Б1.В.25	Надежность электроэнергетических систем	ИД-1.ПК-4
Б1.В.26	Современное состояние и перспективы развития электроэнергетики	ИД-4.ПК-4
Б1.В.27	Проектирование электрических сетей	ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.28	Электрическая часть станций и подстанций	ИД-2.ПК-4
Б1.В.29	Алгоритмы задач электроэнергетики	ИД-2.ПК-4
Б1.В.ДВ.01	Официальный язык	ИД-1.УК-4
Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (Украинский язык)	ИД-1.УК-4
Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (Молдавский язык)	ИД-1.УК-4
Б2	Практика	ИД-1.УК-1; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-2.ОПК-2; ИД-4.ОПК-4; ИД-5.ОПК-4; ИД-6.ОПК-4; ИД-1.ОПК-6; ИД-1.ПК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3; ИД-3.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4; ИД-3.ПК-4; ИД-4.ПК-4
Б2.О	Обязательная часть	ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-2.ОПК-2; ИД-4.ОПК-4; ИД-5.ОПК-4; ИД-6.ОПК-4; ИД-1.ОПК-6; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4
Б2.О.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных навыков	ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-2.ОПК-2; ИД-1.ОПК-6
Б2.О.02(П)	Производственная практика	ИД-2.ОПК-2; ИД-4.ОПК-4; ИД-5.ОПК-4; ИД-6.ОПК-4; ИД-1.ОПК-6; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ИД-1.УК-1; ИД-1.ПК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3; ИД-3.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4; ИД-3.ПК-4; ИД-4.ПК-4
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	ИД-1.ПК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	ИД-1.УК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3; ИД-3.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4; ИД-3.ПК-4; ИД-4.ПК-4
Б3	Государственная итоговая аттестация	ИД-1.УК-1; ИД-2.УК-1; ИД-1.УК-2; ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-3; ИД-2.УК-3; ИД-1.УК-4; ИД-2.УК-4; ИД-1.УК-5; ИД-2.УК-5; ИД-3.УК-5; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-1.УК-7; ИД-2.УК-7; ИД-1.УК-8; ИД-2.УК-8; ИД-3.УК-8; ИД-1.УК-9; ИД-2.УК-9; ИД-1.УК-10; ИД-2.УК-10; ИД-3.УК-10; ИД-1.ОПК-1; ИД-2.ОПК-1; ИД-1.ОПК-2; ИД-2.ОПК-2; ИД-1.ОПК-3; ИД-2.ОПК-3; ИД-3.ОПК-3; ИД-4.ОПК-3; ИД-5.ОПК-3; ИД-6.ОПК-3; ИД-1.ОПК-4; ИД-2.ОПК-4; ИД-3.ОПК-4; ИД-4.ОПК-4; ИД-5.ОПК-4; ИД-6.ОПК-4; ИД-1.ОПК-5; ИД-2.ОПК-5; ИД-3.ОПК-5; ИД-1.ОПК-6; ИД-1.ПК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3; ИД-3.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4; ИД-3.ПК-4; ИД-4.ПК-4
Б3.01	Государственный экзамен	ИД-1.УК-1; ИД-2.УК-1; ИД-1.УК-2; ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-3; ИД-2.УК-3; ИД-1.УК-4; ИД-2.УК-4; ИД-1.УК-5; ИД-2.УК-5; ИД-3.УК-5; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-1.УК-7; ИД-2.УК-7; ИД-1.УК-8; ИД-2.УК-8; ИД-3.УК-8; ИД-1.УК-9; ИД-2.УК-9; ИД-1.УК-10; ИД-2.УК-10; ИД-3.УК-10; ИД-1.ОПК-1; ИД-2.ОПК-1; ИД-1.ОПК-2; ИД-2.ОПК-2; ИД-1.ОПК-3; ИД-2.ОПК-3; ИД-3.ОПК-3; ИД-4.ОПК-3; ИД-5.ОПК-3; ИД-6.ОПК-3; ИД-1.ОПК-4; ИД-2.ОПК-4; ИД-3.ОПК-4; ИД-4.ОПК-4; ИД-5.ОПК-4; ИД-6.ОПК-4; ИД-1.ОПК-5; ИД-2.ОПК-5; ИД-3.ОПК-5; ИД-1.ОПК-6; ИД-1.ПК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3; ИД-3.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4; ИД-3.ПК-4; ИД-4.ПК-4
Б3.02	Защита выпускной квалификационной работы	ИД-1.УК-1; ИД-2.УК-1; ИД-1.УК-2; ИД-2.УК-2; ИД-1.УК-3; ИД-2.УК-3; ИД-1.УК-4; ИД-2.УК-4; ИД-1.УК-5; ИД-2.УК-5; ИД-3.УК-5; ИД-1.УК-6; ИД-2.УК-6; ИД-1.УК-7; ИД-2.УК-7; ИД-1.УК-8; ИД-2.УК-8; ИД-3.УК-8; ИД-1.УК-9; ИД-2.УК-9; ИД-1.УК-10; ИД-2.УК-10; ИД-3.УК-10; ИД-1.ОПК-1; ИД-2.ОПК-1; ИД-1.ОПК-2; ИД-2.ОПК-2; ИД-1.ОПК-3; ИД-2.ОПК-3; ИД-3.ОПК-3; ИД-4.ОПК-3; ИД-5.ОПК-3; ИД-6.ОПК-3; ИД-1.ОПК-4; ИД-2.ОПК-4; ИД-3.ОПК-4; ИД-4.ОПК-4; ИД-5.ОПК-4; ИД-6.ОПК-4; ИД-1.ОПК-5; ИД-2.ОПК-5; ИД-3.ОПК-5; ИД-1.ОПК-6; ИД-1.ПК-1; ИД-2.ПК-1; ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-2.ПК-3; ИД-3.ПК-3; ИД-1.ПК-4; ИД-2.ПК-4; ИД-3.ПК-4; ИД-4.ПК-4
ФТД	Факультативные дисциплины	ИД-1.УК-5; ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-4.ПК-4
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ИД-1.УК-5; ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-1.ПК-3; ИД-4.ПК-4
ФТД.В.01	История литературы родного края	ИД-1.УК-5
ФТД.В.02	Оперативное управление в энергосистемах	ИД-1.ПК-3; ИД-4.ПК-4
ФТД.В.03	Электрический привод	ИД-1.ПК-2; ИД-2.ПК-2; ИД-1.ПК-3

Вид	Курс	Каф.	Студ.	Замечания
Основы проектной деятельности и конструирования				
КР	2	33		

	Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
				Мин.	Макс.	Факт					
Итого (с факультативами)				180	260	248	60	59	55	44	30
Итого по ОП (без факультативов)				178	250	240	58	59	55	38	30
Дисциплины (модули)	50%	50%	2.7%	160	221	217	58	57	49	38	15
Обязательная часть				90	151	108	48	34	23	3	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				70	121	109	10	23	26	35	15
Практика	57%	43%	0%	12	20	14		2	6		6
Обязательная часть				8	14	8		2	6		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				3	6	6					6
Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9
Факультативные дисциплины				2	10	8	2			6	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				2	10	8	2			6	
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					44.7	49.8	50.8	45.7	32.6	45
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					866	204	204	200	200	58
	в том числе по элект. дисц. по ф.к.					12	4	4	4		
	Блок Б2					24		6	6		12
	Блок Б3					60					60
	Блок ФТД					30	8			22	
	Итого по всем блокам					980	212	210	206	222	130
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						7	5	7	5	4
	ЗАЧЕТ (За)						5	4	2		
	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						6	9	4	4	5
	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)								1	1	
	КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)							2	1		
	КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)						3				
РАСЧЕТНО-ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА (РГР)						2	6	5	6	2	
Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					42.16%					
Объём обязательной части от общего объёма программы (%)						48.3%					
Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						10.64%					