

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь					Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель				Май					Июнь				Июль				Август					
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 4	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	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		
Г	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	*	Э	Э	К	К	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	*	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У
II	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	Э	Э	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	П	П	П	К	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	
У	Теоретическое обучение и практики	18	18	36	18		18	54
П								
Э	Экзаменационные сессии	2	1	3	2		2	5
П	Производственная практика		4	4		16	16	20
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4	4
К	Продолжительность каникул	14 дн	35 дн	49 дн	7 дн	63 дн	70 дн	119 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	6 дн	6 дн	12 дн	6 дн	6 дн	12 дн	24 дн
Продолжительность		161 дн	205 дн	366 дн	154 дн	211 дн	365 дн	

Календарный учебный график на весь срок обучения не "привязан" к конкретному году и содержит информацию о периодах обучения (видах учебных занятий и каникулах) в календарных днях

Индекс	Наименование	Форма промежуточной аттестации			Форма контроля		з.е.	Итого акад. часов					Курс 1											Курс 2														
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР		Факт	По плану	Конт. раб.	КРКП	СР	Конт роль	Семестр 1					Семестр 2						Семестр 3					Семестр 4								
														з.е.	Лек	Лаб	Пр	КРКП	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	КРКП	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	КРКП	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр
Б1.Д.Дисциплины (модули)																																						
Обязательная часть																																						
Б1.Б.Д.01	Иностранный язык	2	1				6	216	72		108	36	3			36		72		3			36		36													
Б1.Б.Д.02	Теория принятия решений			1			3	108	36		72		3	18	18			72																				
Б1.Б.Д.03	Проектный менеджмент			3			3	108	36		72														3	18		18			72							
Б1.Б.Д.04	Теория и практика инженерного исследования	3		2			5	180	72		72	36								2	18		18		36		3	18		18		36	36					
Б1.Б.Д.05	Организационное поведение			1			3	108	36		72		3	18	18			72																				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																																						
Б1.В.01	Релейная защита устройств электроэнергетики	1					5	180	54		90	36	5	18	18	18		90	36																			
Б1.В.02	Техническое обслуживание устройств и комплексов релейной защиты и противоаварийной автоматики	2			2		5	180	72	36	72	36								5	18	8	10	36	72	36												
Б1.В.03	Надежность и техническая диагностика устройств электроэнергетики			2			4	144	36		108									4	18	8	10		108													
Б1.В.04	Учет и контроль энергоресурсов	3	1	2			11	396	108		252	36	3	18		18		72		3	18	8	10		72		5	18		18		108	36					
Б1.В.05	Математическое моделирование в профессиональной деятельности			1			4	144	36		108		4	18	10	8		108																				
Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	1		23	3		12	432	162	36	234	36	4	18		18		72	36	3	18	18		72		5	18	18	18	36	90							
Б1.В.ДВ.01.01	Разработка и управление проектами электроэнергетики предприятий	1		23	3		12	432	162	36	234	36	4	18		18		72	36	3	18	18		72		5	18	18	18	36	90							
Б1.В.ДВ.01.02	Основы проектирования коммутационных аппаратов и измерительных средств	1		23	3		12	432	162	36	234	36	4	18		18		72	36	3	18	18		72		5	18	18	18	36	90							
Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	3		2			8	288	72		180	36								3	18	8	10		72		5	18		18		108	36					
Б1.В.ДВ.02.01	Автоматизированные системы управления технологическими процессами	3		2			8	288	72		180	36								3	18	8	10		72		5	18		18		108	36					
Б1.В.ДВ.02.02	Диспетчерское управление электроэнергетическими системами	3		2			8	288	72		180	36								3	18	8	10		72		5	18		18		108	36					

		Итого					Курс 1			Курс 2			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	
					Не менее	Факт							
	Итого (с факультативами)				97	128	66	30	36	62	32	30	
	Итого по ОП (без факультативов)				96	120	60	28	32	60	30	30	
Б1.Д	Дисциплины (модули)	29%	71%	40.8%	45	69	48	25	23	21	21		
Б1.Б.Д	Обязательная часть					20	14	9	5	6	6		
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					49	34	16	18	15	15		
Б2.П	Практика	100%	0%	0%	45	45	12	3	9	33	9	24	
Б2.Б	Обязательная часть					45	12	3	9	33	9	24	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений												
Б3.	Государственная итоговая аттестация				6	6				6		6	
ФТД	Факультативные дисциплины (модули)				1	8	6	2	4	2	2		
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)					4	2	2		4	3	1
		ЗАЧЕТ (За)					2	2					
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)					11	4	7		5	3	2
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)					1		1		1	1	