



РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

весенний

603-31

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Профиль Электроэнергетические системы и сети (ТО: 30.01.2024-08.06.2024)

д/н	пара	дисциплина		
ПН	1			
	2	Высшая математика (лек), У902		
	3	Метрология (лек), У902		
	4	Инженерная математика (пр), У102		
	5			
ВТ	1	Инженерная математика (лек)/(пр), У902		
	2	Введение в инжиниринг (пр), У102		
	3	Иностранный язык, п/г 1, У506	Метрология, п/г 2, У301	
	4	Метрология, п/г 1, У301		
	5			
СР	2	Физическая культура и спорт//Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С		
	4	Высшая математика (пр), У708		
	5	Физика, п/г 1, А317// Теор. основы электротехники, п/г 1, У301	Теор. основы электротехники, п/г 2, У301// Физика, п/г 2, А317	
	6			
	ЧТ	1		Цифр. грамотность, п/г 2, У601
		2	Цифр. грамотность, п/г 1, У601	Иностранный язык, п/г 2, У504
3		Физика (лек), У902		
4		Физика (пр), У902//		
5				
ПТ	1	Общая энергетика (пр), 902		
	2	Общая энергетика (лек), У902		
	3	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С		
СБ	1			
	2	Теоретические основы электротехники (лек), У902		
	3	Теоретические основы электротехники (пр), У505//		
	4			
	ЭУК	Физическая культура и спорт (лек 8 ч)		

Директор института  
Зав. кафедрой

С.М.Сысоев  
В.В. Рыжаков



РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Согласовано  
Учебно-методический кабинет  
Управления Куртовская

учебный год 2023-2024

Институт политехнический

Направление

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

весенний

1

603-32

Утверждаю  
Проректор по УМР  
Е.В. Коновалова

Семестр

Курс

Группа

Профиль Электроэнергетические системы и сети (ТО: 30.01.2024-08.06.2024)

д/н	пара	дисциплина	
ПН	1	Цифр. грамотность, п/г 1, У601	
	2	Высшая математика (лек), У902	
	3	Метрология (лек), У902	
	4	Высшая математика (пр), А304	
	5		
ВТ	1	Инженерная математика (лек), У902//	
	2	Инженерная математика (пр), У505	
	3	Введение в инжиниринг (пр), У102	
	4	Иностранный язык, п/г 1, У506	Иностранный язык, п/г 2, А518
	5		
СР	1	Метрология, п/г 1, У301	Цифр. грамотность, п/г 2, У601
	2		Метрология, п/г 2, У301
	3	Физическая культура и спорт// Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
	4		
ЧТ	2		
	3	Физика (лек), У902	
	4	Теоретические основы электротехники, п/г 1, У301//	//Теоретические основы электротехники, п/г 2, У301
	5		
	ПТ	1	Инженерная математика (пр), У102// Физика (пр), А314
2		Общая энергетика (лек), У902	
3		Общая энергетика (пр), У505	
5		Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
СБ	1	Физика, п/г 1, А317//	//Физика, п/г 2, А317
	2	Теоретические основы электротехники (лек), У902	
	3	//Теоретические основы электротехники (пр), У505	
	4		
	ЭУК	Физическая культура и спорт (лек 8 ч)	

Директор института  
Зав. кафедрой

С.М.Сысоев  
В.В. Рыжаков





РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

весенний

Направление

электротехника

603-21

Профиль

Электроэнергетические системы и сети (ТО: 29.01.2024-05.06.2024)

Д/Н	пара	дисциплина	
ПН	2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
	4	Инженерная и компьютерная графика (лек), У902//	
	5	Инж. и комп. графика, п/г 1, У102	Иностранный язык, п/г 2, У504
	6	Инж. и комп. графика, п/г 1, У102//	
ВТ	1		
	2	Компьютерное моделирование электрических цепей и устройств (пр), У304	
	3	Электроника (лек), У902	
	4	Электрические машины (лек), У903//	
	5	Электрические машины (пр), У903//	
СР	1	Электроника, п/г 1, У306//	Инж. и комп. графика, п/г 2, У102// Электроника, п/г 2, У306
	2	Иностранный язык, п/г 1, У507	Инж. и комп. графика, п/г 2, У102
	3	Электрические машины (лек), У902//	
	4	Электроника (пр), У304//	
ЧТ	2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
	4		Комп. моделиров. электрич. цепей и устройств, п/г 2, ЭОидОТ
	5	Комп. моделирование электрич. цепей и устройств, п/г 1, ЭОидОТ	
	6		
ПТ	2		
	3		
	4	Русский язык и культура речи (пр), К511	
	5	История России (пр), К508	
СБ	1		
	2		
	3	Электромагнитные поля и волны (лек), У902	
	4	Электромагнитные поля и волны (пр), У505//	
	5	Электр. машины, п/г 1, У206//	//Электр машины, п/г 2, У206
	ЭУК	История России (лек 48 ч)	
	ЭУК	Русский язык и культура речи (лек 32 ч)	

Директор института  
Зав. кафедрой

 С.М. Сысоев  
 В.В. Рыжаков



Согласовано  
 Начальник учебного отдела  
 И.В. Курбанов  
 Учебный год 2023-2024  
 Институт

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ



Утверждаю  
 Проректор по УМР  
 Е.В. Коновалова  
 весенний 2023-2024  
 Семестр  
 Курс  
 Группа

Институт политехнический  
 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника  
 Направление 603-22  
 Профиль Электроэнергетические системы и сети (ТО: 29.01.2024-05.06.2024)

Д/Н	пара	дисциплина	
ПН	2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
	4	Инженерная и компьютерная графика (лек), У902//	
	5	Электр. машины, п/г 1, У206//	//Электр машины, п/г 2, У206
	6	Электромагнитные поля и волны (пр), У903//	
ВТ	1		
	2	Иностранный язык, п/г 2, А501	
	3	Электроника (лек), У902	
	4	Электрические машины (лек), У902// Электроника (пр), У902	
	5	Электроника, п/г 1, У306//	//Электроника, п/г 2, У306
СР	1		
	2	Иностранный язык, п/г 1, У508	
	3	Электрические машины (лек), У902//	
	4	Электрические машины (пр), У102//	
ЧТ	2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
	4	Компьютерное моделирование электрических цепей и устройств (пр), У102	
	5	Инж. и комп. графика, п/г 2, У102	
	6	Инж. и комп. графика, п/г 2, У102//	
ПТ	1		
	2	История России (пр), К509	
	3	Русский язык и культура речи (пр), К511	
	5	Комп. моделирование электрич. цепей и устройств, п/г 2, ЭОиДОТ	
	6	Комп. моделирование электрич. цепей и устройств, п/г 1, ЭОиДОТ	
	6		
СБ	1	Инж. и комп. графика, п/г 1, У102//	
	2	Инж. и комп. графика, п/г 1, У102	
	3	Электромагнитные поля и волны (лек), У902	
	4		
	ЭУК	История России (лек 48 ч)	
	ЭУК	Русский язык и культура речи (лек 32 ч)	

Директор института С.М. Сусоев  
 Зав. кафедрой В.В. Рыжаков





Утверждено  
 Начальник учебного отдела  
 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ  
 Р.Н. Гуровская  
 УПРАВЛЕНИЕ  
 Учебный год 2023-2024  
 Институт \* политехнический  
 Направление

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ



Утверждено  
 Проректор по УМР  
 Е.В. Коновалова  
 весенний Семестр  
 3 Курс  
 603-11 Группа

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

603-11

Профиль Электроэнергетические системы и сети (ТО: 29.01.2024-04.06.2024)

д/н	пара	дисциплина	
ПН	1		
	2	Алгоритмы задач электроэнергетики, п/г 1, У102	
	3	Электр. станции и подстанции, п/г1, У206//	// Электр. станции и подст., п/г2, У206
	4	Переходные проц. в электроэн. системах, п/г 1, У206//	//Переходные проц. в электр. системах, п/г 2, У206
	5		
ВТ	1		
	2	Электрический привод (лек), У902	
	3	Электрический привод (пр), У505	
	4	Электрический привод, п/г 1, А332//	//Электрический привод, п/г 2, А332
	5		
СР	2		
	3	Алгоритмы задач электроэнергетики (лек), А410	
	4	Электроэнергетические системы и сети (лек), У902	
	5	Электроэнергетические системы и сети (пр), У902	
	6	Электроэнергетические системы и сети, п/г 1, У206//	//Электроэнергетические системы и сети, п/г 2, У206
ЧТ	1		Иностранный язык в проф. сфере (24 ч), п/г 2, А503
	2		Алгоритмы задач электроэнергетики, п/г 2, У304
	3	Переходные процессы в электроэнергет. системах (пр), У504	
	4	Иностранный язык в проф. сфере (24 ч), п/г 1, У508	
	7	учебная практика, практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы, ЭОидОТ	
ПТ	2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (48 ч) , С	
	4	Электрические станции и подстанции (лек).У902	
	5	Электрические станции и подстанции (пр).У902// Основы экономической культуры (пр), У504	
	6	//Электрические станции и подстанции (пр).У902	
СБ	1		
	2	Переходные процессы в электроэнергетических системах (лек), А304	
	3		
	ЭУК	Основы экономической культуры (лек 32 ч)	

Директор института  
 Зав. кафедрой

С.М.Сысоев  
 В.В. Рыжаков



Согласовано  
 Начальник учебного отдела  
 Р.Н. Туртовская

### РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ



Утверждаю  
 Декан по УМР  
 Е.В. Коновалова

Учебный год 2023-2024  
 Институт политехнический  
 Направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника  
 Профиль Электроэнергетические системы и сети (ТО: 29.01.2024-04.06.2024)

весенний Семестр  
 3 Курс  
 603-12 Группа

Д/Н	пара	дисциплина	
ПН			
	2	Электрический привод, п/г 1, А332// Электрические станции и подстанции, п/г1, У206	Электрические станции и подстанции, п/г2, У206// Электрич. привод. п/г 2, А332
	3	Алгоритмы задач электроэнергетики, п/г 1, У102	Иностранный язык в проф. сфере (24 ч), п/г 2, У508
	4		
	5		
ВТ	1	Электрический привод (пр), У708	
	2	Электрический привод (лек), У902	
	3		
	4		
	5		
СР	2	Иностранный язык в проф. сфере (24 ч), п/г 1, У504	Алгоритмы задач электроэнергетики, п/г 2, У304
	3	Алгоритмы задач электроэнергетики (лек), А410	
	4	Электроэнергетические системы и сети (лек), У902	
	7	Учебная практика, практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы, ЭОиДОТ	
ЧТ	3	Электроэнергетические системы и сети, п/г 1, У206//	//Электроэнергетические системы и сети, п/г 2, У206
	4	Электроэнергетические системы и сети (пр), У504	
	5	//Переходные процессы в электр. системах, п/г 1, У206	Переходные процессы в электр. системах. п/г 2. У206//
	6		
ПТ	2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (48 ч) , С	
	4	Электрические станции и подстанции (лек).У902	
	5	Основы экономической культуры (пр), У504// Электрические станции и подстанции (пр).У902	
	6	Электрические станции и подстанции (пр).У902//	
СБ	1	Переходные процессы в электроэнергетических системах (пр), А304	
	2	Переходные процессы в электроэнергетических системах (лек), А304	
	3		
	ЭУК	Основы экономической культуры (лек 32 ч)	

Директор института  
 Зав. кафедрой

С.М.Сысоев  
 В.В. Рыжаков





РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ



13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Профиль Электроэнергетические системы и сети  
ТО 29.01.2024-08.04.2024

д/н	пара	дисциплина	
ПН	4	ФТД: Энергосбережение, п/г 1, А332	Иностранный язык в проф. сфере, п/г2, А410
	5		ФТД: Энергосбережение, п/г 3, А332
	6		
ВТ	3	ФТД: Энергосбережение, п/г 2, А332	
	4	ФТД: Энергосбережение (лек), А304	
	5	Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения (лек), А304	
	6	Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения (пр), А304	
СР	2		
	3		
	4	Оперативно-диспетчерское управление (лек), А410	
	5	Надежность электроэнергетических систем (лек), У708	
	6	Надежность электроэнергетических систем (пр), У708	
ЧТ	1	Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения, п/г 1, А332	
	2		Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения, п/г 2, А332
	3		Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения, п/г 3, А332
	4		
ПТ	2	Иностранный язык в проф. сфере, п/г1, А503	
	3	Техника высоких напряжений (лек), У902	
	4	Техника высоких напряжений (пр), У903	
	5	Оперативно-диспетчерское управление (пр), У903	
	6	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем (лек), У903	
СБ	1		Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем, п/г 2, А332
	2		Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем, п/г 3, А332
	3		
	4	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем, п/г 1, А332	

Директор института  
Зав. кафедрой

С.М.Сысоев  
В.В. Рыжаков