



Handwritten signature



04.02.2021
Согласовано
Начальник УО по ОФО
Р.Н. Гуртовская

Утверждаю
Проректор по АМР
Е.В. Коновалова

« 08 »

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР 2020-2021 учебный год Политехнический институт,

Направление 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», 1 курс
Профиль Электроэнергетические системы и сети

	Пара	Группа 603-01	Группа 603-02	
П О Н Е Д Е Л	1	Ст. пр. Дубовик А.О. Высшая математика, ЭОиДОТ		
	2	Высшая математика ЭОиДОТ Ст. пр. Дубовик А.О.		
	3	Всеобщая история (лекция) ЭОиДОТ Ст. пр. Веселов С.И.		
	4	Физическая культура и спорт ЭОиДОТ (лекция 8 ч) Доц. Пешкова Н.В.		
	5			
В Т О Р Н И К	1	Инженерная математика (лекция) ЭОиДОТ Доц. Семенов О.Ю.		
	2	История России А410 Преп. Кузнецова А.А.	Инженерная математика У506 Доц. Семенов О.Ю.	
	3	Метрология ЭОиДОТ Ст. пр. Бородина Е.А.		
	4	Всеобщая история У504 Асс. Чижик К.В. Ст. пр. Дубовик А.О. Высшая математика, А515	Метрология У301 Бородина Е.А.	Иностранный язык У507 Потоцкая Н.П.
	5		Метрология У301 Бородина Е.А.	
С Р Е Д А	1		Иностранный язык У507 Костюнина М.В.	Метрология У301 Бородина Е.А.
	2	Физическая культура и спорт (24 ч) Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (8 ч), С		Иностранный язык У507 Костюнина М.В.
	3	Физическая культура и спорт (24 ч) Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (8 ч), С		
	4	Метрология У301 Бородина Е.А.		
	5	Иностранный язык У507 Потоцкая Н.П.		

04.02.2021

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР 2020-2021 учебный год

Политехнический институт,

Направление 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», 1 курс

Профиль Электроэнергетические системы и сети

	Пара	Группа 603-01	Группа 603-02	
Ч Е Т В Е Р Г	1	Теоретические основы электротехники ЭОиДОТ Ст. пр. Семенова Л.Л.		
	2	Теоретические основы электротехники Ст. пр. Семенова Л.Л. У506 Доц. Шадрин Г.А. Физика, А314	Физика А314 Доц. Шадрин Г.А. У506, ст. пр. Семенова Л.Л. Теоретические основы электротехники	
	3	Физика А314 Доц. Шадрин Г.А.		
	4	Безопасность жизнедеятельности А410 Доц. Ибрагимов Н.И.		
	5			
П Я Т Н И Ц А	1			
	2		Высшая математика, У903 Ст. пр. Дубовик А.О.	
	3	Инженерная математика У504 Доц. Семенов О.Ю.	Высшая математика У903 Ст. пр. Дубовик А.О.	
	4	История России У902 Ст.пр. Лешукова Е.В.		
	5	Физика А317 Ненахова Н.А. Прохорова Е.А. Теоретические основы электротехники, У301	Теоретические основы электротехники, У301 Прохорова Е.А.. Физика А317 Ненахова Н.А.	История России А515 Преп. Кузнецова А.А.
	6		Асс. Чижик К.В. Всеобщая история А504	
С У Б Б О Т А	1	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С		
	2		Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
	3	Безопасность жизнедеятельности А504 Преп. Ончева Е.М.		
	4	Высшая математика У506 Ст. пр. Дубовик А.О.	Теоретические основы электротехники, У301 Прохорова Е.А. Физика А317 Ненахова Н.А.	Физика А317 Ненахова Н.А. Прохорова Е.А. Теоретические основы электротехники, У301
	5		Безопасность жизнедеятельности А514 Преп. Ончева Е.М.	

Примечание: ЭОиДОТ - занятия проводятся в электронной информационно-образовательной среде с применением электронного обучения и дистанционных технологий.

Директор института

И.о. заведующего кафедрой



С.М. Сысоев

Е.Ю. Кислицин





РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР

2020-2021 учебный год

Политехнический институт,

Направление 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», 2 курс

Профиль Электроэнергетические системы и сети

	Пара	Группа 603-91	Группа 603-92
--	------	---------------	---------------

П О Н Е Д Е Л	2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С		
	4	Иностранный язык А502 Кушнырь Л.А.	Иностранный язык А518 Бастинович Е.В.	
	5			
	6	Иностранный язык У507 Кузнецова С.В.		Инженерная и компьютерная графика, У304 Чаппаров Ф.Х.
	7	Инженерная и компьютерная графика, У102 Пономарев И.Д.		

В Т О Р Н И К	1	Электромагнитные поля и волны ЭОиДОТ Ст. пр. Семенова Л.Л.		
	2	Электромагнитные поля и волны У505 Ст. пр. Семенова Л.Л. Доц. Кондрашкина Е.Г. У102 Инженерная и компьютерная графика	Инженерная и компьютерная графика Доц. Кондрашкина Е.Г. У102 Ст. пр. Семенова Л.Л.	Электромагнитные поля и волны У505
	3	Электроника, У505 Доц. Демко А.И.	Комп. моделиров. электр. цепей и устройств, У304 Прохорова Е.А.	Комп. моделиров. электр. цепей и устройств, У304 Прохорова Е.А. Доц. Демко А.И. Электроника, У505
	4		Комп. моделиров. электрических цепей и устройств, У304 Прохорова Е.А.	Комп. моделиров. электрических цепей и устройств, У304 Прохорова Е.А.

С Р Е Д А	2	Инженерная и компьютерная графика ЭОиДОТ Доц. Кондрашкина Е.Г. Ст. пр. Семенова Л.Л. Компьютерное моделирование электрических цепей и устройств, (лекция) ЭОиДОТ		
	3	Компьютерное моделирование электрических цепей и устройств Ст. пр. Семенова Л.Л. У304 Доц. Кондрашкина Е.Г. У102 Инженерная и компьютерная графика	Инженерная и компьютерная графика Доц. Кондрашкина Е.Г. У102 Ст. пр. Семенова Л.Л. Компьютерное моделирование электрических цепей и устройств	У304
	4	Правоведение ЭОиДОТ (лекция) Доц. Владимирова Г.Е.		
	5	Основы проектной деятельности У505 Асс. Пономарев И.Д.	Электроника Прохорова Е.А. У306	Прохорова Е.А. Электроника, У306
	6	Электроника Прохорова Е.А. У306	Прохорова Е.А. Электроника, У306	
	6			

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР
2020-2021 учебный год
Политехнический институт,
Направление 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», 2 курс
Профиль Электроэнергетические системы и сети

	Пара	Группа 603-91	Группа 603-92	
Ч Е Т В Е Р Г	2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С		
	4	Основы проектной деятельности У504 Преп. Прохорова Е.А.		
	5	Инженерная и компьютерная графика, У102 Пономарев И.Д.		
	6	Инженерная и компьютерная графика, У102 Пономарев И.Д.		
П Я Т Н И Ц А	1	Основы проектной деятельности (лекция) ЭОиДОТ Ст.пр. Мищенко В.В.		
	2	Электроника, (лекция) ЭОиДОТ Доц. Демко А.И.		
	3	Комп. моделиров. электрических цепей и устройств, У102 Прохорова Е.А.		Иностранный язык У508 Кузнецова С.В.
	4			Комп. моделиров. электрических цепей и устройств, У102 Прохорова Е.А.
	5			
С У Б Б О Т А	1	А332 Евдокимов А.А. Общая энергетика	Общая энергетика Евдокимов А.А. А332	
	2	Общая энергетика У902 Доц. Евдокимов А.А.		
	3	Общая энергетика У902 Доц. Евдокимов А.А.	Правоведение У505 Доц. Никонова Н.П.	
	4	Правоведение У505 Доц. Никонова Н.П.		Общая энергетика У902 Доц. Евдокимов А.А.
	5		А332 Евдокимов А.А. Общая энергетика	Общая энергетика Евдокимов А.А. А332

Примечание ЭОиДОТ - занятия проводятся в электронной информационно-образовательной среде с применением электронного обучения и дистанционных технологий.

Директор института

И.о. заведующего кафедрой



Сысоев С.И.

Кислицин Е.Ю.





РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР

2020-2021 учебный год

Политехнический институт,

Направление 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», 3 курс

Профиль Электроэнергетические системы и сети

	Пара	Группа 603-81	Группа 603-82
П О Н Е Д Е Л Ь Н	2		
	3	Электрические станции и подстанции, У206 Мищенко В.В.	У206 Мищенко В.В. Электрические станции и подстанции
	4	Экономика и управление А515 Ст. пр. Гардт А.А.	
	5	Ст. пр. Гардт А.А. Экономика и управление А515	Экономика и управление А515 Ст. пр. Гардт А.А.
В Т О Р Н И К	1	Этика делового общения А436 Доц. Варясова Е.В.	Доц. Варясова Е.В. Этика делового общения А436
	2	Этика делового общения ЭОиДОТ Доц. Варясова Е.В.	
	3		
	4		
С Р Е Д А	2	Электрический привод, У102 Ст.пр. Бурмистрова Е.А.	Ст.пр. Бурмистрова Е.А. Электрический привод, У102
	3	Алгоритмы задач электроэнергетики, У902 Ст.пр. Антипин Д.П.	Ст.пр. Бурмистрова Е.А. Электрический привод, У902
	4	Алгоритмы задач электроэнергетики У505 Ст.пр. Антипин Д.П.	Электрические станции и подстанции У206 Ст.пр. Мищенко В.В.
	5	У206 Ст.пр. Мищенко В.В. Электрические станции и подстанции	Ст.пр. Антипин Д.П. Алгоритмы задач электроэнергетики, У505
	5	Электрические станции и подстанции. У902 Ст.пр. Мищенко В.В.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР 2020-2021 учебный год

Политехнический институт,

Направление 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», 3 курс

Профиль Электроэнергетические системы и сети

	Пара	Группа 603-81	Группа 603-82
Ч Е Т В Е Р Г	2	Электрический привод Бурмистрова Е.А. У 206	У 206 Бурмистрова Е.А. Электрический привод
	3	Переходные процессы в электроэнергетическ. системах, У206 Антипин Д.П.	Антипин Д.П. Переходные процессы в электроэнергетич. системах, У206
	4		Переходные процессы в электроэнергетическ. системах, У206 Антипин Д.П.
	5		Антипин Д.П. Переходные процессы в электроэнергетич. системах, У206
П Я Т Н И Ц А	2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С (*32 ч)	
	4	Деловой иностранный язык, К406 Забирова В.Х.	Деловой иностранный язык, К405 Евласьев А.П.
	5		У 206 Мищенко В.В. Электрические станции и подстанции
	6		У 206 Бурмистрова Е.А. Электрический привод
С У Б Б О Т А	1		
	2	Техника безопасности промышленных предприятий, У903 Ст.пр. Алиев Д.С.	Доц. Иванов Г.В. Основы расчета и проектирования электроэнергетических систем и сетей, У903
	3	Техника безопасности промышленных предприятий, У504 Ст.пр. Алиев Д.С.	У704, Доц. Иванов Г.В. Основы расчета и проектирования электроэнергетических систем и сетей Доц. Иванов Г.В., У704
	4		Ст.пр. Алиев Д.С. Техника безопасности промышленных предприятий, У504
	5		

Примечание: 1. У – корпус на ул. Энергетиков, 22 (блок В) 2. *занятия по элективным дисциплинам по физической культуре и спорту в объеме 16 часов проводятся по отдельному расписанию. 3. ЭОиДОТ - занятия проводятся в электронной информационно-образовательной среде с применением электронного обучения и дистанционных технологий.

Директор института

И.о. заведующего кафедрой



С.М. Сысоев

Е.Ю. Кислицин





РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР
2020-2021 учебный год
Политехнический институт,
Направление 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», 4 курс
Профиль Электроэнергетические системы и сети
(01.02.2021 г. -26.04.2021 г)

	Пара	Группа 603-71	Группа 603-72
П О Н Е Д Е Л	2	ФТД: Инновационные технологии в электроэнергетике, У902 Доц. Владимиров Л.В.	Доц. Владимиров Л.В. ФТД: Инновационные технологии в электроэнергетике, У902
	3	Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения У902 Доц. Владимиров Л.В.	Доц. Владимиров Л.В. ФТД: Инновационные технологии в электроэнергетике, У902
	4	Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения А332 Доц. Владимиров Л.В.	Доц. Владимиров Л.В. Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения А332
	5	ФТД: Инновационные технологии в электроэнергетике, А332 Доц. Владимиров Л.В.	
В Т О Р Н И К	2		
	3		
	4	Производственная практика, научно-исследовательская работа (9 ч), У307 Ст.пр. Мищенко В.В.	Ст.пр. Мищенко В.В. Производственная практика, научно-исследовательская работа, У307
	5	Оперативно-диспетчерское управление У902 Ст.пр. Мищенко В.В.	
	6	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем У902 Доц. Рысев П.В.	
С Р Е Д А	2		
	3	Техника высоких напряжений У505 Ст.пр. Бурмистрова Е.А.	
	4	Техника высоких напряжений У902 Ст.пр. Бурмистрова Е.А.	
	5		Техника высоких напряжений У504 Ст.пр. Бурмистрова Е.А.
	6		

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР

2020-2021 учебный год

Политехнический институт,

Направление 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», 4 курс

Профиль Электроэнергетические системы и сети

	Пара	Группа 603-71		Группа 603-72	
Ч Е Т В Е Р Г	5	Основа расчета и проектирования электроэнергетических систем и сетей У902 Доц. Иванов Г.В.		Основа расчета и проектирования электроэнергетических систем и сетей У902 Доц. Иванов Г.В.	
		Доц. Иванов Г.В. Основа расчета и проектирования электроэнергетических систем и сетей У902			
	6			Основа расчета и проектирования электроэнергетических систем и сетей У902 Доц. Иванов Г.В.	
П Я Т Н И Ц А	2	Оперативно-диспетчерское управление У206 Ст.пр. Мищенко В.В.			
	3	Техника высоких напряжений У304 Ст.пр. Бурмистрова Е.А.		Оперативно-диспетчерское управление У206 Ст.пр. Мищенко В.В.	
	4	Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения А332 Владимиров Л.В.	Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения А332 Владимиров Л.В.	Техника высоких напряжений У304 Ст.пр. Бурмистрова Е.А.	
	5			Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения А332 Владимиров Л.В.	Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения А332 Владимиров Л.В.
	6				
С У Б Б О Т А	1				
	2	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем, А332 Рыжаков М.В.	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем, А332 Рыжаков М.В.		
	3	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем, А332 Рыжаков М.В.	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем, А332 Рыжаков М.В.		
	4			Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем, У206 Рыжаков М.В.	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем, У206 Рыжаков М.В.
	5			Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем, У206 Рыжаков М.В.	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем, У206 Рыжаков М.В.

Директор института

И.о. заведующего кафедрой

С.М. Сысов

Е.Ю. Кислинин

