

РАСПИСАНИЕ для студентов 1 курса очной формы обучения направления
13.03.02. - Электроэнергетика и электротехника

Дата	Время	ГЭ25-01Б	Ауд.	ГЭ25-02Б	Ауд.
Пн. 02.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Введение в инженерную деятельность (л) Кожемякин В.Е.	103	Введение в инженерную деятельность (л) Кожемякин В.Е.	103
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15	Инженерная геодезия (л) Солнышкова О.В.	дистант	Инженерная геодезия (л) Солнышкова О.В.	дистант
Вт. 03.03.26	08.30-10.05	История России (л) Степанов М.Г.	дистант	История России (л) Степанов М.Г.	дистант
	10.15-11.50	Теоретическая механика (л) Королькова Н.Н.	105	Теоретическая механика (л) Королькова Н.Н.	105
	12.25-14.00	Инженерная графика (л) Ерцкина Е.Б.	105	Инженерная графика (л) Ерцкина Е.Б.	105
	14.10-15.45				
	16.00-17.35			Теоретическая механика (пр) Королькова Н.Н.	204
	17.40-19.15	Иностранный язык (пр) Елохова Г.В. ауд. 203	Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд. 205		
Ср. 04.03.26	08.30-10.05	Теоретическая механика (пр) Королькова Н.Н.	204	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	лыжи
	10.15-11.50	История России (пр) Степанов М.Г.	дистант	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	лыжи
	12.25-14.00	Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд. 205	Иностранный язык (пр) Елохова Г.В. ауд. 203		
	14.10-15.45				
	16.00-17.35	Инженерная геодезия (л) Солнышкова О.В.	дистант	Инженерная геодезия (л) Солнышкова О.В.	дистант
	17.40-19.15			История России (пр) Степанов М.Г.	дистант
Чт. 05.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50			Информатика (лаб) Губин Н.А. ауд. 202	
	12.25-14.00			Информатика (лаб) Губин Н.А. ауд. 202	
	14.10-15.45	Физика (л) Закарлюка А.В.	Телемост	Физика (л) Закарлюка А.В.	Телемост
	16.00-17.35		Информатика (лаб) Губин Н.А. ауд. 202		
	17.40-19.15	Информатика (лаб) Губин Н.А. ауд. 202			
Пт. 06.03.26	08.30-10.05	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	лыжи		
	10.15-11.50	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	лыжи		
	12.25-14.00				
	14.10-15.45	Математика (пр) Якунина Т.В.	205		
	16.00-17.35	Математика (л) Якунина Т.В.	101	Математика (л) Якунина Т.В.	101
	17.40-19.15	Введение в инженерную деятельность (пр) Кожемякин В.Е.	203	Математика (пр) Якунина Т.В.	205
Сб. 07.03.26	08.30-10.05			Математика (пр) Якунина Т.В.	205
	10.15-11.50			Математика (пр) Якунина Т.В.	205
	12.25-14.00	Системы искусственного интеллекта (пр) Кудинова ВА.	еКурсы		
	14.10-15.45	15-00 Математика (пр) Якунина Т.В.	205	Системы искусственного интеллекта (пр) Кудинова ВА.	еКурсы
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Вс. 08.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				

**РАСПИСАНИЕ для студентов 1 курса очной формы обучения направления
08.03.01. – Строительство, 09.03.02 – Информационные системы и технологии**

Дата	Время	Гр. СБ25-01	Ауд.	Гр. ИСиТ25-01Б	Ауд.
Пн. 02.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Введение в инженерную деятельность (л) Кожемякин В.Е.	103	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	
	12.25-14.00	Введение в инженерную деятельность (пр) Кожемякин В.Е.	203	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	
	14.10-15.45	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.		Вычислительные системы, сети и телекоммуникации (л) Яковлев Д.А.	Яндекс телемос т
	16.00-17.35	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.		Операционные системы, среды и оболочки (л) Яковлев Д.А.	Яндекс телемос т
	17.40-19.15	Инженерная геодезия (л) Солнышкова О.В.	дистант		
Вт. 03.03.26	08.30-10.05	История России (л) Степанов М.Г.	дистант	История России (л) Степанов М.Г.	дистант
	10.15-11.50	Теоретическая механика (л) Королькова Н.Н.	105	Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд. 205	
	12.25-14.00				
	14.10-15.45	Теоретическая механика (пр) Королькова Н.Н.	204	Иностранный язык (пр) Елохова Г.В. ауд. 203	Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд. 205
	16.00-17.35	Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд. 205	Информатика (лаб) Губин Н.А. ауд. 202		
	17.40-19.15				
Ср. 04.03.26	08.30-10.05	Инженерная графика (л) Ерцкина Е.Б.	101	Инженерная графика (л) Ерцкина Е.Б.	101
	10.15-11.50	Иностранный язык (пр) Лазарева Н.М. ауд. 202	Инженерная графика (пр) Ерцкина Е.Б. ауд. 205	Иностранный язык (пр) Елохова Г.В. ауд. 203	
	12.25-14.00			История России (пр) Степанов М.Г.	дистант
	14.10-15.45	История России (пр) Степанов М.Г.	дистант		
	16.00-17.35	Инженерная геодезия (л) Солнышкова О.В.	дистант		
	17.40-19.15				
Чт. 05.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Математика (л) Моисеев Т.В.	101	Математика (л) Моисеев Т.В.	101
	14.10-15.45	Информатика (лаб) Губин Н.А. ауд. 202	Иностранный язык (пр) Лазарева Н.М. ауд. 213	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации (пр) Губин Н.А.	202
	16.00-17.35				
	17.40-20.50	Физика (л) Наумкин Н.С.+ Физика (л) Наумкин Н.С.	103	Физика (л) Наумкин Н.С.+ Физика (л) Наумкин Н.С.	103
Пт. 06.03.26	08.30-10.05	Математика (пр) Моисеев Т.В.	103		
	10.15-11.50	Математика (пр) Моисеев Т.В.	103		
	12.25-14.00	Математика (л) Моисеев Т.В.	103	Математика (л) Моисеев Т.В.	103
	14.10-15.45	Математика (л) Моисеев Т.В.	103	Математика (л) Моисеев Т.В.	103
	16.00-17.35			Математика (пр) Моисеев Т.В.	103
	17.40-19.15			Математика (пр) Моисеев Т.В.	103
Сб. 07.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Системы искусственного интеллекта (лаб) Кудинова В.А.	еКурсы	Математика (пр) Моисеев Т.В.	103
	14.10-15.45			Математика (пр) Моисеев Т.В.	103
	16.00-17.35	Математика (пр) Моисеев Т.В.	103		
	17.40-19.15	Математика (пр) Моисеев Т.В.	103		
Вс. 08.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				

РАСПИСАНИЕ для студентов 2 курса очной формы обучения направления
13.03.02 -Электротехника и электротехника

Дата	Время	ГЭ24-01Б	Ауд.	ГЭ24-02Б	Ауд.
Пн. 02.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Использование водной энергии (л) Лукуц Н.С.	101	Использование водной энергии (л) Лукуц Н.С.	101
	12.25-14.00	Использование водной энергии (пр) Лукуц Н.С.	204		
	14.10-15.45			Использование водной энергии (пр) Лукуц Н.С. ауд. 204	Электрические и электронные аппараты (лаб) Кожемякин В.Е. ауд. 203
	16.00-17.35			Электрические и электронные аппараты (лаб) Кожемякин В.Е. ауд. 102	Использование водной энергии (пр) Лукуц Н.С. ауд. 204
	17.40-19.15	Электрические и электронные аппараты (лаб) Кожемякин В.Е.	102		
Вт. 03.03.26	08.30-10.05			Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	
	10.15-11.50	Гидравлика (лаб) Зоболев Н.С.	114 (2)	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	
	12.25-14.00	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.			
	14.10-15.45	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.		Гидравлика (лаб) Зоболев Н.С. ауд. 114 (2)	
	16.00-17.35			Теоретические основы электротехники (лаб) Беляев Р.Ю. ауд. 212	Гидравлика (лаб) Зоболев Н.С. Ауд. 114 (2)
	17.40-19.15	Теоретические основы электротехники (лаб) Беляев Р.Ю.	212		
Ср. 04.03.26	08.30-10.05	Теоретические основы электротехники (л) Беляев Р.Ю.	103	Теоретические основы электротехники (л) Беляев Р.Ю.	103
	10.15-11.50	Безопасность жизнедеятельности (лаб) Зоболев Н.С.	102	Теоретические основы электротехники (пр) Беляев Р.Ю.	213
	12.25-14.00			Безопасность жизнедеятельности (лаб) Зоболев Н.С. ауд. 102	Теоретические основы электротехники (лаб) Беляев Р.Ю. ауд. 212
	14.10-15.45			Теоретические основы электротехники (лаб) Беляев Р.Ю. ауд. 212	
	16.00-17.35	Теоретические основы электротехники (пр) Беляев Р.Ю.	213		
	17.40-19.15	Теоретические основы электротехники (лаб) Беляев Р.Ю.	212	Безопасность жизнедеятельности (пр) Закутский А.В.	216 (2)
Чт. 05.03.26	08.30-10.05	Информационно-измерительная техника и электроника (лаб) Кожемякин В.Е.	УПИЦ 1-15		
	10.15-11.50	ИВЭ (пр) Лукуц Н.С.	203		Информационно-измерительная техника и электроника (лаб) Кожемякин В.Е. УПИЦ 1-15
	12.25-14.00			Информационно-измерительная техника и электроника (лаб) Кожемякин В.Е. УПИЦ 1-15	
	14.10-15.45	Гидравлика (л) Королькова Н.Н.	телемос т	Гидравлика (л) Королькова Н.Н.	телемос т
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Пт. 06.03.26	08.30-10.05	Безопасность жизнедеятельности (л) Валецкая А.И.	101	Безопасность жизнедеятельности (л) Валецкая А.И.	101
	10.15-11.50	Безопасность жизнедеятельности (л) Валецкая А.И.	101	Безопасность жизнедеятельности (л) Валецкая А.И.	101
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35	Информационно измерительная техника и электроника (л) Волошин А.М.	105 (2)	Информационно измерительная техника и электроника (л) Волошин А.М.	105 (2)
	17.40-19.15				
Сб. 07.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Электрические и электронные аппараты (пр) Ключач А.А.	213		
	12.25-14.00	Электрические и электронные аппараты (л) Ключач А.А.	105	Электрические и электронные аппараты (л) Ключач А.А.	105
	14.10-15.45			Электрические и электронные аппараты (пр) Ключач А.А.	213
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Вс. 08.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				

РАСПИСАНИЕ для студентов 2 курса очной формы обучения направления
08.03.01. – Строительство, 09.03.02 – Информационные системы и технологии

Дата	Время	Гр. СБ24-01	Ауд.	Гр. ИСиТ24-01Б	Ауд.
Пн. 02.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Использование водной энергии (л) Лукуц Н.С.	101	Карьера в компании (пр) Тихонова И.А.	216
	12.25-14.00	Иностранный язык (пр) Лазарева Н.М.	202	Основы программирования микроконтроллеров (л) Волошин А.М.	208 (2)
	14.10-15.45			Основы программирования микроконтроллеров (лаб) Волошин А.М. ауд. 208 (2)	
	16.00-17.35	Строительные материалы (л) Королькова Н.Н.	еКурсы		
	17.40-19.15			Формальные языки и трансляторы (пр) Яковлев Д.А.	Яндекс телемост
Вт. 03.03.26	08.30-10.05	Гидравлика (лаб) Зоболев Н.С.	114 (2)		
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Гидравлика (пр) Королькова Н.Н.	204	Иностранный язык (пр) Елохова Г.В ауд. 203	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35			Иностранный язык (пр) Елохова Г.В ауд. 203	
	17.40-19.15	Сопrotивление материалов (пр) Королькова Н.Н.	204		
Ср. 04.03.26	08.30-10.05	Основы автоматизированного проектирования (пр) Сеньков Э.А.	216	Иностранный язык (пр) Елохова Г.В ауд. 203	
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Иностранный язык (пр) Лазарева Н.М.	202	Нормативно-правовые основы в сфере ИТ (л) Лапасова В.В.	209 (2)
	14.10-15.45			Нормативно-правовые основы в сфере ИТ (пр) Лапасова В.В.	209 (2)
	16.00-17.35				
	17.40-19.15			Технологии разработки программного обеспечения (л) Замулин И.С.	Контур толк
Чт. 05.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Сопrotивление материалов (л) Королькова Н.Н.	телемост	Основы программирования микроконтроллеров (лаб) Волошин А.М. ауд. 208 (2)	
	14.10-15.45	Гидравлика (л) Королькова Н.Н.	телемост		
	16.00-17.35	Техническая геофизика (пр) Строчков Ю.А.	телемост	Технологии разработки программного обеспечения (пр) Замулин И.С.	Контур толк
	17.40-19.15	Техническая геофизика (пр) Строчков Ю.А.	телемост	Формальные языки и трансляторы (пр) Яковлев Д.А.	Яндекс телемост
Пт. 06.03.26	08.30-10.05			Технологии разработки программного обеспечения (л) Замулин И.С.	Контур толк
	10.15-11.50	ИВЭ (пр) Лукуц Н.С.	203	Языки и системы программирования (пр) Санников Е.В.	телемост
	12.25-14.00	Прикладная физическая культура и спорт Бодю С.Ю.	лыжи	Прикладная физическая культура и спорт Бодю С.Ю.	лыжи
	14.10-15.45	Прикладная физическая культура и спорт Бодю С.Ю.	лыжи	Прикладная физическая культура и спорт Бодю С.Ю.	лыжи
	16.00-17.35	Строительная механика (л) Королькова Н.Н.	телемост		
	17.40-19.15			19-20 Математическая логика и теория алгоритмов (консультация) Моисеевкова Т.В.	103
Сб. 07.03.26	08.30-10.05			Математическая логика и теория алгоритмов (л) Моисеевкова Т.В.	103
	10.15-11.50	Основы автоматизированного проектирования (пр) Сеньков Э.А.	203	Математическая логика и теория алгоритмов (пр) Моисеевкова Т.В.	103
	12.25-14.00	Основы автоматизированного проектирования (пр) Сеньков Э.А.	203		
	14.10-15.45				
	16.00-17.35			Вim-технологии (пр) Середкина Е.В.	216
	17.40-19.15			Вim-технологии (пр) Середкина Е.В.	216
Вс. 08.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				

РАСПИСАНИЕ для студентов 3 курса очной формы обучения направления
13.03.02 -Электроэнергетика и электротехника

Дата	Время	Гр. ГЭ23-01Б	Ауд.	Гр. ГЭ23-02Б	Ауд.
Пн. 02.03.26	08.30-10.05			Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю Р.А.	
	10.15-11.50	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.	105 (2)	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.	105 (2)
	12.25-14.00	Электрические станции и подстанции (л) Мальцев Ю.А.	103	Электрические станции и подстанции (л) Мальцев Ю.А.	103
	14.10-15.45	Электрические машины (лаб) Селищев А.Р. ауд. 102			
	16.00-17.35	Переходные процессы в электроэнергетических системах (л) Беляев Н.А.	Яндекс телемост	Переходные процессы в электроэнергетических системах (л) Беляев Н.А.	Яндекс телемост
	17.40-19.15	Электрические станции и подстанции (лаб) Лукуц И.А. ауд. 209 (2)			
Вт. 03.03.26	08.30-10.05	Электрические станции и подстанции (л) Мальцев Ю.А.	105 (2)	Электрические станции и подстанции (л) Мальцев Ю.А.	105 (2)
	10.15-11.50			Гидравлические машины (пр) Масленникова А.В.	212 (2)
	12.25-14.00	Силовая электроника (л) Букатов А.В.	103	Силовая электроника (л) Букатов А.В.	103
	14.10-15.45	Силовая электроника (пр) Букатов А.В.	202		
	16.00-17.35	Гидротехнические сооружения (л) Решетникова Е.Н.	105 (2)	Гидротехнические сооружения (л) Решетникова Е.Н.	105 (2)
	17.40-19.15				
Ср. 04.03.26	08.30-10.05	Электрические станции и подстанции (пр) Мальцев Ю.А.	202	Переходные процессы в электроэнергетических системах (пр) Букатов А.В.	105
	10.15-11.50	Переходные процессы в электроэнергетических системах (пр) Букатов А.В.	105	Электроснабжение (лаб) Селищев А.Р. УПНЦ 1-17	
	12.25-14.00	Электроснабжение (лаб) Селищев А.Р. УПНЦ 1-17		Силовая электроника (пр) Букатов А.В.	213
	14.10-15.45	Гидравлические машины (пр) Масленникова А.В.	203	Электрические машины (лаб) Селищев А.Р. ауд. 102	
	16.00-17.35				
	17.40-19.15			Электрические станции и подстанции (лаб) Лукуц И.А. ауд. 212 (2)	
Чт. 05.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Военная кафедра		Военная кафедра	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Пт. 06.03.26	08.30-10.05	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.	105	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.	105
	10.15-11.50	Электрические машины (л) Коловский А.В.	105	Электрические машины (л) Коловский А.В.	105
	12.25-14.00	Электрические машины (л) Коловский А.В.	105	Электрические машины (л) Коловский А.В.	105
	14.10-15.45	Гидротехнические сооружения (пр) Лукуц И.С.	203		
	16.00-17.35			Гидротехнические сооружения (пр) Решетникова Е.Н.	212 (2)
	17.40-19.15				
Сб. 07.03.26	08.30-10.05			Деловая коммуникация на русском языке (пр) Танков Е.В.	Яндекс телемост
	10.15-11.50	Экономика (л) Лапасова В.В.	105 (2)	Экономика (л) Лапасова В.В.	105 (2)
	12.25-14.00	Экономика (пр) Лапасова В.В.	209 (2)		
	14.10-15.45	Деловая коммуникация на русском языке (пр) Танков Е.В.	Яндекс телемост	Экономика (пр) Лапасова В.В.	209 (2)
	16.00-17.35			Электроснабжение (пр) Ачитаев А.А.	207 (2)
	17.40-19.15	Электроснабжение (пр) Ачитаев А.А.	207 (2)		
Вс. 08.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				

РАСПИСАНИЕ для студентов 3 курса очной формы обучения направления
08.03.01. – Строительство, 09.03.02 – Информационные системы и технологии

Дата	Время	Гр. СБ23-01	Ауд.	Гр. ИСиТ23-01Б	Ауд.
Пн. 02.03.26	08.30-10.05			Основы искусственного интеллекта (пр) Замулин И.С.	Контур толк
	10.15-11.50	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.	105 (2)	Основы искусственного интеллекта (пр) Замулин И.С.	Контур толк
	12.25-14.00	Гидравлические машины (пр) Масленникова А.В.	212 (2)		
	14.10-15.45				
	16.00-17.35	Железобетонные гидротехнические конструкции (л) Королькова Н.Н.	еКурсы	Теория систем и системный анализ (л) Добронев Б.С.	телемос т
	17.40-19.15	Русский язык и культура речи (пр) Танков Е.В.	телемос т		
Вт. 03.03.26	08.30-10.05	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.	фск	Прикладная физическая культура и спорт (пр) Бодю С.Ю.	фск
	10.15-11.50			Методы и средства проектирования информационных систем и технологий (пр) Санников Е.В.	телемос т
	12.25-14.00	Математическое моделирование ГТС (пр) Сеньков Э.А.	216		
	14.10-15.45				
	16.00-17.35	Речные гидротехнические сооружения (л) Решетникова	105 (2)		
	17.40-19.15	Математическое моделирование ГТС (л) Дмитриев Д.С.	Яндекс телемос т		
Ср. 04.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Основы организации и управления в строительстве (л) Толошинова Т.Ю.	207 (2)		
	12.25-14.00	Железобетонные гидротехнические конструкции (пр) Королькова Н.Н.	204		
	14.10-15.45	Сейсмомониторинг гидроузлов (л) Громыко П.В.	Яндекс телемос т	Теория автоматического управления (л) Букатов А.В.	213
	16.00-17.35	Сейсмомониторинг гидроузлов (пр) Громыко П.В.	Яндекс телемос т	Основы искусственного интеллекта (пр) Замулин И.С.	Контур толк
	17.40-19.15				
Чт. 05.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Военная кафедра		Военная кафедра	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Пт. 06.03.26	08.30-10.05	Гидравлические машины (л) Масленникова А.В.	105		
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Речные гидротехнические сооружения (пр) Лукуц Н.С.	203	Электроника и схемотехника (л) Волошин А.М.	208 (2)
	14.10-15.45	Водоснабжение и водоотведение (л) Королькова Н.Н.	еКурсы	Электроника и схемотехника (пр) Волошин А.М.	204 (2)
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Сб. 07.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Экономика (л) Лапасова В.В.	105 (2)		
	12.25-14.00	ВИМ – технологии (пр) Середкина Е.В.	216	Цифровые системы управления (лаб) Ачитаев А.А.	212 (2)
	14.10-15.45	ВИМ – технологии (пр) Середкина Е.В.	216	Цифровые системы управления (лаб) Ачитаев А.А.	212 (2)
	16.00-17.35	Экономика (пр) Лапасова В.В.	209 (2)		
	17.40-19.15				
Вс. 08.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				

РАСПИСАНИЕ для студентов 4 курса очной формы обучения направления
13.03.02 -Электроэнергетика и электротехника

Дата	Время	Гр. ГЭ22-01Б	Ауд.	Гр. ГЭ22-02Б	Ауд.
Пн. 02.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Техника высоких напряжений (л) Клюкач А.А.	105	Техника высоких напряжений (л) Клюкач А.А.	105
	12.25-14.00	Техника высоких напряжений (л) Клюкач А.А.	105	Техника высоких напряжений (л) Клюкач А.А.	105
	14.10-15.45	Экология (л) Куликова Т.С.	105	Экология (л) Куликова Т.С.	105
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Вт. 03.03.26	08.30-10.05	Электромагнитная совместимость в электроэнергетике (л) Беляев Р.Ю.	101	Электромагнитная совместимость в электроэнергетике (л) Беляев Р.Ю.	101
	10.15-11.50	Электромагнитная совместимость в электроэнергетике (л) Беляев Р.Ю.	101	Электромагнитная совместимость в электроэнергетике (л) Беляев Р.Ю.	101
	12.25-14.00	Электромагнитная совместимость в электроэнергетике (пр) Беляев Р.Ю.	101		
	14.10-15.45			Электромагнитная совместимость в электроэнергетике (пр) Беляев Р.Ю.	101
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Ср. 04.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Управление проектами (л) Лапасова В.В.	105 (2)	Управление проектами (л) Лапасова В.В.	105 (2)
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35	Управление проектами (пр) Лапасова В.В.	209 (2)		
	17.40-19.15	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (пр) Размахнин М.С.	208 (2)	Управление проектами (пр) Лапасова В.В.	209 (2)
Чт. 05.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00			Техника высоких напряжений (лаб) Власенко А.Н. ауд. 213 (2)	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (лаб) Матвиенко И.А. ауд. 101 (2)
	14.10-15.45	Экология (пр) Куликова Т.С.	209 (2)	Техника высоких напряжений (лаб) Власенко А.Н. ауд. 213 (2)	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (лаб) Матвиенко И.А. ауд. 101 (2)
	16.00-17.35	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (лаб) Матвиенко И.А. ауд. 101 (2)		Техника высоких напряжений (лаб) Власенко А.Н. ауд. 213 (2)	
	17.40-19.15	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (лаб) Матвиенко И.А. ауд. 101 (2)		Техника высоких напряжений (лаб) Власенко А.Н. ауд. 213 (2)	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (пр) Размахнин М.С.
Пт. 06.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50			Экология (пр) Куликова Т.С.	202
	12.25-14.00	Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автоматика ГЭС (л) Игнатов С.В.	101	Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автоматика ГЭС (л) Игнатов С.В.	101
	14.10-15.45	Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автоматика ГЭС (л) Игнатов С.В.	101	Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автоматика ГЭС (л) Игнатов С.В.	101
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Сб. 07.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50			Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (пр) Размахнин М.С.	208 (2)
	12.25-14.00	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (пр) Размахнин М.С.	208 (2)	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (лаб) Матвиенко И.А. ауд. 101 (2)	
	14.10-15.45			Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (лаб) Матвиенко И.А. ауд. 101 (2)	
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Вс. 08.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				

РАСПИСАНИЕ для студентов 4 курса очной формы обучения направления
08.03.01. – Строительство, 09.03.02 – Информационные системы и технологии

Дата	Время	Гр. СБ22-01	Ауд.	Гр. ИСиТ22-01Б	Ауд.
Пн. 02.03.26	08.30-10.05	Технология гидротехнического строительства (л) Толошинова Т.Ю.	202		
	10.15-11.50	Эксплуатация и исследования гидросооружений (лаб) Толошинова Т.Ю.	202		
	12.25-14.00				
	14.10-15.45	Экология (л) Куликова Т.С.	105	Экология (л) Куликова Т.С.	105
	16.00-17.35			Основы математического моделирования (л) Добронец Б.С.	яндекс телемост
	17.40-19.15				
Вт. 03.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Экология ГЭС (пр) Куликова Т.С.	209 (2)	Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автоматика ГЭС (л) Игнатов С.В.	105 (2)
	12.25-14.00	Технология гидротехнического строительства (пр) Толошинова Т.Ю.	209 (2)	Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автоматика ГЭС (л) Игнатов С.В.	105 (2)
	14.10-15.45	Эксплуатация и исследования гидросооружений (л) Толошинова Т.Ю.	209 (2)		
	16.00-17.35	Ремонт и реконструкция ГТС (л) Казак И.В.	210 (2)		
	17.40-19.15			Философия информационной цивилизации (пр) Чистанов М.Н.	Яндекс телемост
Ср. 04.03.26	08.30-10.05	Технология гидротехнического строительства (пр) Толошинова Т.Ю.	212 (2)		
	10.15-11.50	Управление проектами (л) Лапасова В.В.	105 (2)	Экология ГЭС (пр) Куликова Т.С.	212 (2)
	12.25-14.00			Основы математического моделирования (л) Добронец Б.С.	Яндекс телемост
	14.10-15.45			Основы математического моделирования (пр) Добронец Б.С.	Яндекс телемост
	16.00-17.35				
	17.40-19.15			Философия информационной цивилизации (пр) Чистанов М.Н.	Яндекс телемост
Чт. 05.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Гидротехнические сооружения специального назначения (л) Толошинова Т.Ю.	212 (2)		
	14.10-15.45	Гидротехнические сооружения специального назначения (л) Толошинова Т.Ю.	212 (2)	Основы криптографии (л) Моисеев Т.В.	101
	16.00-17.35	Ремонт и реконструкция ГТС (пр) Казак И.В.	212 (2)	Основы криптографии (пр) Моисеев Т.В.	101
	17.40-19.15			Основы криптографии (пр) Моисеев Т.В.	101
Пт. 06.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50	Эксплуатация и исследования гидросооружений (лаб) Толошинова Т.Ю.	209 (2)		
	12.25-14.00	Гидротехнические сооружения специального назначения (пр) Толошинова Т.Ю.	209 (2)		
	14.10-15.45				
	16.00-17.35	Архитектура ГЭС (пр) Середкина Е.В.	216		
	17.40-19.15	Архитектура ГЭС (пр) Середкина Е.В.	216	Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем ГЭС (л) Ачитаев А.А.	яндекс телемост
Сб. 07.03.26	08.30-10.05	Архитектура ГЭС (пр) Середкина Е.В.	216	Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем ГЭС (пр) Ачитаев А.А.	212 (2)
	10.15-11.50	Архитектура ГЭС (пр) Середкина Е.В.	216	Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем ГЭС (лаб) Ачитаев А.А.	212 (2)
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35	Технология гидротехнического строительства (л) Толошинова Т.Ю.	212 (2)		
	17.40-19.15	Управление проектами (пр) Лапасова В.В.	209 (2)		
Вс. 08.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной		Выходной	
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				

**РАСПИСАНИЕ для студентов 1 курса очной формы обучения направления
13.04.02 – Гидроэлектростанции 08.04.01. – Гидротехническое строительство**

Дата	Время	Гр. ГЭ 25-01М	Ауд.	Гр. С25-01М	Ауд.
Пн. 02.03.26	08.30-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15	Переходные процессы в электрических сетях (пр) Логинова Е.С.	Яндекс телемост	Мониторинг состояния ГТС (л) Решетникова Е.Н.	Яндекс телемост
	19.20-20.50	Переходные процессы в электрических сетях (пр) Логинова Е.С.	Яндекс телемост	Эксплуатация ГТС (л) Толошинова Т.Ю.	Яндекс телемост
Вт. 03.03.26	08.30-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15	Оптимальное использование водных ресурсов (пр) Затеева Е.Ю.	Яндекс телемост	Оптимальное использование водных ресурсов (пр) Затеева Е.Ю.	Яндекс телемост
	19.20-20.50	Научно-исследовательская работа (пр) Затеева Е.Ю.	Яндекс телемост	Научно-исследовательская работа (пр) Затеева Е.Ю.	Яндекс телемост
Ср. 04.03.26	08.30-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15	Работа ГЭС на рынке электрической энергии (л) Мышкина Л.С.	Яндекс телемост	Нетрадиционные способы производства электроэнергии (л) Татарников В.И.	Яндекс телемост
	19.20-20.50	Работа ГЭС на рынке электрической энергии (пр) Мышкина Л.С.	Яндекс телемост	Нетрадиционные способы производства электроэнергии (пр) Татарников В.И.	Яндекс телемост
Чт. 05.03.26	08.30-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15	Мониторинг оборудования ГЭС (л) Ключац А.А.	Яндекс телемост		
	19.20-20.50			Профессиональный иностранный язык (пр) Танков Е.В.	Яндекс телемост
Пт. 06.03.26	08.30-11.50				
	12.25-14.00				
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15	Профессиональный иностранный язык (пр) Танков Е.В.	Яндекс телемост		
	19.20-20.50	Переходные процессы в электрических сетях (л) Беляев Н.А.	Яндекс телемост	Инвестиционная деятельность предприятия (л) Лапасова В.В.	Яндекс телемост
Сб. 07.03.26	08.30-10.05			09-30 Мониторинг состояния ГТС (пр) Решетникова Е.Н.	Яндекс телемост
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	День самостоятельной подготовки			
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				
Вс. 08.03.26	08.30-10.05				
	10.15-11.50				
	12.25-14.00	Выходной			
	14.10-15.45				
	16.00-17.35				
	17.40-19.15				