## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 5 СЕМЕСТР 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД СОКРАЩЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Дни	Время	АУ-20со	ЭЭ-20со	Ст-20со	ГД-20со
	9:00-9:50		Автоматизированная система управления и надежность в электроэнергетике СРСП 1/203	Расчет сметной стоимости лек. 320	Ресурсосбережение и малоотходные технологии на ГР СРСП 1/402
	10:00-10:50		Автоматизированная система управления и надежность в электроэнергетике лек. 1/203	Расчет сметной стоимости лек. 320	Ресурсосбережение и малоотходные технологии на ГР лек.1/402
	11:00-11:50	Технологические процессы автоматизированного производства СРСП 1/428	Автоматизированная система управления и надежность в электроэнергетике лек. 1/203	Строительные конструкции III лек. 320	Ресурсосбережение и малоотходные технологии на ГР лек.1/402
Понедельник	12:20-13:10	Технологические процессы автоматизированного производства лек. 1/428	Автоматизированная система управления и надежность в электроэнергетике пр. 1/203	Строительные конструкции III лек. 320	Технологии осушения ГП лек.1/402
Пон	13:20-14:10	Технологические процессы автоматизированного производства лек. 1/428	Автоматизированная система управления и надежность в электроэнергетике пр. 1/203	Строительные конструкции III пр. 320	Технологии осушения ГП пр.1/402
	14:20-15:10	Принципы проектирования SCADA-систем лек.1/428	Перенапряжение и изоляция в электроэнергетике лек. 1/222	Строительные конструкции III пр. 320	Технологии осушения ГП СРСП 1/402
	15:20-16:10	Принципы проектирования SCADA-систем лек.1/428	Перенапряжение и изоляция в электроэнергетике лек. 1/222	Строительные конструкции III СРСП 320	

	16:20-17:10	Принципы проектирования SCADA- систем СРСП 1/428				
	17:20-18:10 18:20-19:10					
Вторник	9:00-9:50	Основы САПР СРСП 1/309	Проектирование и управление систем электроснабжения общепромышленных потребителей СРСП 1/203	Технология возведения зданий и сооружений <b>СРСП 326</b>	Транспорт карьеров и подземных рудников СРСП 1/423	Маркшейдерские работы в шахтах СРСП 1/409
	10:00-10:50	Основы САПР пр. 1/309	Проектирование и управление систем электроснабжения общепромышленных потребителей лек. 1/203	Технология возведения зданий и сооружений лек. 326	Транспорт карьеров и подземных рудников пр. 1/423	Маркшейдерские работы в шахтах лек. 1/409
	11:00-11:50	Основы САПР пр. 1/309	Проектирование и управление систем электроснабжения общепромышленных потребителей лек. 1/203	Технология возведения зданий и сооружений лек. 326	Транспорт карьеров и подземных рудников пр. 1/423	Маркшейдерские работы в шахтах лек. 1/409
	12:20-13:10	Основы САПР пр. 1/309	Проектирование и управление систем электроснабжения общепромышленных потребителей пр. 1/203	Технология возведения зданий и сооружений <b>пр. 326</b>	Транспорт карьеров и подземных рудников пр. 1/423	Маркшейдерские работы в шахтах пр. 1/409
	13:20-14:10	Основы САПР пр. 1/309	Проектирование и управление систем электроснабжения общепромышленных потребителей пр. 1/203	Технология возведения зданий и сооружений <b>пр. 326</b>	Транспорт карьеров и подземных рудников пр. 1/423	Маркшейдерские работы в шахтах пр. 1/409
	14:20-15:10		Релейная защита и автоматика вэлектроэнергетике лек. 1/222	Анализ технического состояния зданий и сооружений лек. 320		
	15:20-16:10		Релейная защита и автоматика вэлектроэнергетике лек. 1/222	Анализ технического состояния зданий и сооружений лек. 320		

	16:20-17:10			Анализ технического состояния зданий и сооружений СРСП 320		
	17:20-18:10					
	18:20-19:10					
Среда	9:00-9:50	АСУТП <b>СРСП 1/428</b>		Прочностные расчеты с элементами ВІМ-моделирования СРСП 320	Технология подземных горных работ СРСП 1/419	Маркшейдерские работы в карьере СРСП 1/407
	10:00-10:50	АСУТП лек. 1/428		Прочностные расчеты с элементами ВІМ-моделирования лек. 320	Технология подземных горных работ лек. 1/419	Маркшейдерские работы в карьере лек. 1/407
	11:00-11:50	АСУТП лек. 1/428	Релейная защита и автоматика вэлектроэнергетике СРСП 1/217	Прочностные расчеты с элементами ВІМ-моделирования лек. 320	Технология подземных горных работ лек. 1/419	Маркшейдерские работы в карьере лек. 1/407
	12:20-13:10	Технологические процессы автоматизированных производств пр. 1/430	Релейная защита и автоматика вэлектроэнергетике пр. 1/217	Прочностные расчеты с элементами ВІМ-моделирования пр. 320	Технология подземных горных работ пр. 1/419	Маркшейдерские работы в карьере пр. 1/407
	13:20-14:10	Технологические процессы автоматизированных производств пр. 1/430	Релейная защита и автоматика вэлектроэнергетике пр. 1/217	Прочностные расчеты с элементами ВІМ-моделирования пр. 320	Технология подземных горных работ пр. 1/419	Маркшейдерские работы в карьере пр. 1/407
	14:20-15:10	Дискретные системы управления лек. 1/428	Возобновляемые источникиэнергии лек. 1/222	Дуальное обучение лек. 149		
	15:20-16:10	Дискретные системы управления лек. 1/428	Возобновляемые источникиэнергии пр. 1/222	Дуальное обучение пр. 149		

	16:20-17:10		Возобновляемые источникиэнергии СРСП 1/222	Дуальное обучение СРСП 149		
	17:20-18:10					
	18:20-19:10					
Четверг	9:00-9:50		Оптимизация и энергосбережение <b>СРСП 1/222</b>	Инженерные системы зданий и сооружений СРСП 326	Проектирование ГП СРСП 1/423	Проектирование маркшейдерских работ <b>СРСП 1/407</b>
	10:00-10:50		Оптимизация и энергосбережение лек. 1/222	Инженерные системы зданий и сооружений лек. 326	Проектирование ГП лек. 1/423	Проектирование маркшейдерских работ лек. 1/407
	11:00-11:50	Диагностика и надежность систем автоматизации СРСП 1/414	Оптимизация и энергосбережение лек. 1/222	Инженерные системы зданий и сооружений лек. 326	Проектирование ГП пр. 1/423	Проектирование маркшейдерских работ пр. 1/407
	12:20-13:10	Диагностика и надежность систем автоматизации лек. 1/414	Оптимизация и энергосбережение пр. 1/222	Инженерные системы зданий и сооружений пр. 326	Ресурсосбережение и малоотходные технологии на ГР пр.1/419	
	13:20-14:10	Диагностика и надежность систем автоматизации лек. 1/414	Оптимизация и энергосбережение пр. 1/222	Инженерные системы зданий и сооружений пр. 326	Ресурсосбережение и малоотходные технологии на ГР пр.1/419	
	14:20-15:10	Управление изменениями лек. 404	Управление изменениями лек. 404	Реконструкция зданий и сооружений лек. 326	Управление изменениями лек. 404	
	15:20-16:10	Управление изменениями <b>пр. 404</b>	Управление изменениями <b>пр. 404</b>	Реконструкция зданий и сооружений лек. 326	Управление изменениями пр. 404	
	16:20-17:10	Управление изменениями СРСП 404	Управление изменениями <b>СРСП 404</b>		Управление изменениями <b>СРСП 404</b>	
	17:20-18:10					
	18:20-19:10					

	9:00-9:50		Перенапряжение и изоляция в электроэнергетике СРСП 1/222	Анализ технического состояния зданий и сооружений пр. 401	САПР горных предприятий с применением програмного комплекса SURPAC <b>СРСП 1/422</b>
	10:00-10:50	АСУТП пр. 1/428	Перенапряжение и изоляция в электроэнергетике пр. 1/222	Анализ технического состояния зданий и сооружений пр. 401	САПР горных предприятий с применением програмного комплекса SURPAC лек. 1/422
	11:00-11:50	АСУТП пр. 1/428	Перенапряжение и изоляция в электроэнергетике пр. 1/222	Реконструкция зданий и сооружений пр. 326	САПР горных предприятий с применением програмного комплекса SURPAC <b>Лек .1/422</b>
ица	12:20-13:10	Диагностика и надежность систем автоматизации пр. 1/309		Реконструкция зданий и сооружений пр. 326	САПР горных предприятий с применением програмного комплекса SURPAC пр. 1/422
Пятница	13:20-14:10	Диагностика и надежность систем автоматизации пр. 1/309		Реконструкция зданий и сооружений СРСП 326	САПР горных предприятий с применением програмного комплекса SURPAC пр. 1/422
	14:20-15:10	Дискретные системы управления пр. 1/428			
	15:20-16:10	Дискретные системы управления лаб. 1/428			
	16:20-17:10	Дискретные системы управления СРСП 1/428			
	17:20-18:10				
	18:20-19:10				