

СОГЛАСОВАНО

Главный государственный
санитарный врач ПМР,
главный врач ГУ «РЦГиЭ»

Н.В. Берил

2022 г

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по ОП и МКО

доцент  О.В.Еремеева

2022 г.


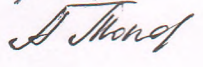

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ СТУДЕНТОВ
5 курса (специалитет), дневное отделение ВО ИТИ,
2021– 2022 уч.год, 10 семестр

	№	Специальность 2.15.05.01 «Проектирование технологических машин и комплексов» специализация № 22 «Дизайн-проектирование технологических машин и комплексов» ИТ17ДР65ПТ (8 чел)	ауд
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	3	МОДЕЛИРОВАНИЕ И ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ. БИЗНЕС ПЛАНИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ ЛК Преп. Яковенко Е.Г.	Д
	4	ОСНОВЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ И АЛГОРИТМИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДИЗАЙНЕ. WEB- ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЛК Преп. Яковенко Е.Г.	Д
	5	ОСНОВЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ И АЛГОРИТМИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДИЗАЙНЕ. WEB- ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЛК/ПЗ Преп. Яковенко Е.Г.	Д
	6	НАДЕЖНОСТЬ КОМПЛЕКСОВ. УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ ЛК Ст. преп. Саламахина И.Г.	Д
	7	НАДЕЖНОСТЬ КОМПЛЕКСОВ. УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ ПЗ/ЛБ Ст. преп. Саламахина И.Г.	Д
В Т О Р Н И К	4	МОДЕЛИРОВАНИЕ И ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ. БИЗНЕС ПЛАНИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ ПЗ/ЛБ Преп. Яковенко Е.Г.	316В К.8,ст.3
	5	СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ. КОМПЬЮТЕРНОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ И 3-D МОДЕЛИРОВАНИЕ ЛК Ст. преп. Готеляк А.А.	103Д К.8,ст.4
С Р Е Д А	3	ОСНОВЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ И АЛГОРИТМИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДИЗАЙНЕ. WEB- ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЛБ Преп. Яковенко Е.Г.	Д
	4	МОДЕЛИРОВАНИЕ И ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ. БИЗНЕС ПЛАНИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ	Д

		ЛБ Преп. Яковенко Е.Г.	
	5	ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ЛК Доцент Яковец И.В.	Д
Ч Е Т В Е Р Г	4	СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ. ОСНОВЫ ИНЖЕНЕРНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА И ГЕОДЕЗИИ ИНЖЕНЕРНОГО БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИЙ ЛК Ст.преп. Готеляк А.А.	103Д К.8,ст.4
	5	СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ. ОСНОВЫ ИНЖЕНЕРНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА И ГЕОДЕЗИИ ИНЖЕНЕРНОГО БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИЙ ПЗ/ЛБ Ст.преп. Готеляк А.А.	103Д К.8,ст.4
	6	СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ. КОМПЬЮТЕРНОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ И 3-D МОДЕЛИРОВАНИЕ ПЗ/ЛБ Ст.преп. Готеляк А.А.	103Д К.8,ст.4
П Я Т Н И Ц А	4	ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ЛК Доцент Яковец И.В.	206В К.8,ст.3
	5	ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПЗ Доцент Яковец И.В.	206В К.8,ст.3
	6	СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ. ОСНОВЫ ИНЖЕНЕРНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА И ГЕОДЕЗИИ ИНЖЕНЕРНОГО БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИЙ ЛК Ст.преп. Готеляк А.А.	103Д К.8,ст.4
С У Б Б О Т А	1	НАДЕЖНОСТЬ КОМПЛЕКСОВ. УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ ЛК/ПЗ Ст. преп. Саламахина И.Г.	Д

СОГЛАСОВАНО

Директор ИТИ
Начальник управления
АП и СКО
Начальник ОМКОП
УАП и СКО

Ф.Ю. Бурменко
А.В. Топор
Л.А. Затуливетер