

Расписание учебных занятий на 2-ой семестр 2023/2024 уч.год
4 курс

Дни	Урок	02-ХТ	03-СП	04-СЭЗ	06-ТМ	07-АТП	09-ТЭО	Пара
Понедельник	1-2	Технология производства неорганических веществ Бусарова И.А. 425	Основы проектирования технологических процессов Захаревич О.А. 413п	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений Аксенова И.В. 420	Планирование и организация работы структурного подразделения Ершова Н.Е. 307л	Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов Трохин И.С. 223	Правовое обеспечение профессиональной деятельности Непочатова Л.Л. 206	1-ая пара
		Информационные технологии в профессиональной деятельности Лабузова А.А. 211		Экономика организации Аксенова И.В. 420				
	3-4	Иностранный язык Дульнева Е.Н. 409	Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке Вишнякова Л.О. 317 л	Экономика организации Аксенова И.В. 420	Информационные технологии в профессиональной деятельности Золотарева Н.В. 416	Иностранный язык Ершова Н.Е. 307л	Автоматизированный электропривод Трохин И.С. 223	2-ая пара
	5-6	Правовое обеспечение профессиональной деятельности Непочатова Л.Л. 206	Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке Вишнякова Л.О. 317 л	Реконструкция зданий Чернова Е.А. 430	Контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации Золотарева Н.В. 416	Технология формирования систем автоматического управления типовых технологических процессов, средств измерений, несложных мехатронных устройств и систем Мартынов В.И. 214л	Автоматизированный электропривод Трохин И.С. 223	3-ая пара
7-8	Аппаратно-программные средства для управления технологическим процессом Власкина Н.В. 232	Основы проектирования технологических процессов Захаревич О.А. 413п	Реконструкция зданий Чернова Е.А. 430	Охрана труда Воротникова З.Н. 422	Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических проверок средств измерений Мартынов В.И. 214 л	Технология формирования систем автоматического управления типовых технологических процессов, средств измерений, несложных мехатронных устройств и систем Мартынов В.И. 214л		4-ая пара
		Технология сварочных работ Физер З.Ф. 406						
Вторник	1-2	Информационные технологии в профессиональной деятельности Лабузова А.А. 211	Информационные технологии в профессиональной деятельности Дохненко Т.М. 320	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений Воротникова З.Н. 422	Реализация технологических процессов изготовления деталей Захаревич О.А. 413п	Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов Мартынов В.И. 214л	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Потапова А.С. 205	1-ая пара
				Планирование и организация работы структурного подразделения Захаревич О.А. 413п	Проектирование электроснабжения городов Гришук В.С. 319			
	3-4	Технология производства неорганических веществ Бусарова И.А. 425	Основное оборудование для производства сварных конструкций Захаревич О.А. 413п	Эксплуатация зданий Чернова Е.А. 430	Планирование и организация работы структурного подразделения Цыпкина Н.В. 318	Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем Трохин И.С. 223	Экологические основы природопользования Воротникова З.Н. 422	2-ая пара
	5-6	Технология производства неорганических веществ Бусарова И.А. 425	Основное оборудование для производства сварных конструкций Захаревич О.А. 413п	Учет и контроль технологических процессов Чернова Е.А. 430	Планирование и организация работы структурного подразделения Цыпкина Н.В. 318	Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем Трохин И.С. 223	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Потапова А.С. 205	3-ая пара
7-8	Классный час	Классный час	Классный час	Классный час	Классный час	Классный час	Классный час	4-ая пара
среда	1-2	Технология производства неорганических веществ Воротникова Е.Н. 230	Физическая культура Ласточкина Т.Г. с/з	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Чернова Е.А. 430	Программирование для автоматизированного оборудования Золотарева Н.В. 416	Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления Мартынов В.И. 214л	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования Потапова А.С. 205	1-ая пара
	3-4	Технология производства неорганических веществ Воротникова Е.Н. 230	Основы проектирования технологических процессов Захаревич О.А. 413п	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Чернова Е.А. 430	Физическая культура Жидков В.В. с/з	Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов Трохин И.С. 223	Физическая культура Ласточкина Т.Г. с/з	2-ая пара
	5-6	Технология производства неорганических веществ Воротникова Е.Н. 230	Правовые основы в профессиональной деятельности Дохненко Т.М. 320	Физическая культура Жидков В.В. с/з	Оборудование машиностроительного производства Захаревич О.А. 413п	Технология контроля соответствия и надежности устройств и функциональных блоков мехатронных и автоматических устройств и систем управления Литвинов Е.В	Электрическое и электромеханическое оборудование Гришук В.С. 414	3-ая пара
	7-8	Технология производства неорганических веществ Воротникова Е.Н. 230	Информационные технологии в профессиональной деятельности Дохненко Т.М. 320		Иностранный язык Дульнева Е.Н. 409	Технология контроля соответствия и надежности устройств и функциональных блоков мехатронных и автоматических устройств и систем управления Литвинов Е.В	Электрическое и электромеханическое оборудование Гришук В.С. 414	4-ая пара

Четверг	1-2	Основы планирования и управления работой подразделения Вишнякова Л.О. 317 л	Технология сварочных работ Физер З.Ф. 406	Эксплуатация зданий Чернова Е.А. 430	Технологический процесс изготовления деталей машин Золотарева Н.В. 416		Автоматизированный электропривод Трохин И.С. 223	1-ая пара
				Реконструкция зданий Чернова Е.А. 430		Экономика организации Бугреева Е.В. 415		
	3-4	Основы планирования и управления работой подразделения Вишнякова Л.О. 317 л	Технология сварочных работ Физер З.Ф. 406	Реконструкция зданий Чернова Е.А. 430	Технологический процесс изготовления деталей машин Золотарева Н.В. 416	Экономика организации Бугреева Е.В. 415	Автоматизированный электропривод Трохин И.С. 223	2-ая пара
		Технология производства неорганических веществ Воротникова Е.Н. 230						
	5-6	Контроль и регулирование параметров технологического процесса Власкина Н.В. 232	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций Скуратов Н.О. 406	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений Бугреева Е.В. 415	Планирование и организация работы структурного подразделения Захаревич О.А. 413п	Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических поверок средств измерений Мартынов В.И. 214 л	Проектирование электроснабжения городов Гришук В.С. 319	3-ья пара
	7-8	Аппаратно-программные средства для управления технологическим процессом Власкина Н.В. 232	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций Скуратов Н.О. 406	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений Бугреева Е.В. 415	Реализация технологических процессов изготовления деталей Захаревич О.А. 413п	Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических поверок средств измерений Мартынов В.И. 214 л	Электрическое и электромеханическое оборудование Гришук В.С. 414	4-ая пара
	Контроль и регулирование параметров технологического процесса Власкина Н.В. 232							
Пятница	1-2	Устройство, эксплуатация и обслуживание технологического оборудования Власкина И.В. 232	Технология сварочных работ Физер З.Ф. 406	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Чернова Е.А. 430	Оборудование машиностроительного производства Захаревич О.А. 413п	Гидравлика, пневматика и термодинамика Сабинина С.Ю. 408	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования Потапова А.С. 205	1-ая пара
					Технологический процесс изготовления деталей машин Золотарева Н.В. 416	Технология контроля соответствия и надежности устройств и функциональных блоков мехатронных и автоматических устройств и систем управления Литвинов Е.В	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования Потапова А.С. 205	2-ая пара
	3-4	Устройство, эксплуатация и обслуживание технологического оборудования Власкина И.В. 232	Технология сварочных работ Физер З.Ф. 406	Проектирование зданий и сооружений Чернова Е.А. 430	Реализация технологических процессов изготовления деталей Захаревич О.А. 413п			
		5-6	Физическая культура Жидков В.В. с/з	Иностранный язык Дульнева Е.Н. 409	Проект производства работ Воротникова З.Н. 422	Компьютерная графика Чернова Е.А. 430	Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления Мартынов В.И. 214л	Иностранный язык Ершова Н.Е. 307 л
	7-8		Компьютерная графика Чернова Е.А. 430	Иностранный язык в профессиональной деятельности Ершова Н.Е. 307л	Система автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении Лабузова А.А. 211	Физическая культура Жидков В.В. с/з	Планирование и организация работы структурного подразделения Вишнякова Л.О. 317 л	4-ая пара