



УТВЕРЖДАЮ

Директор СПИ (филиал) ФГБОУ ВО
«ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»
Г.В. Миловзоров

График консультаций преподавателей кафедры ТММСИИ на 2023-2024 уч.год

№п/п	Дисциплина	Преподаватель	День недели, время	Аудитория
1.	Компьютерные технологии в производстве	Бажин А.Г.	В дни приезда (см. расписание) либо bagert@inbox.ru	
2.	Организация строительного производства Железобетонные и каменные конструкции Основания и фундаменты Архитектура зданий Технология возведения зданий Технологические процессы в строительстве Основы архитектуры	Мельников А.С.	В дни приезда (см. расписание) melnikov@vfistu.ru	
3.	Введение в технологию машиностроения Технология производства и оборудование машиностроения Основы технологии машиностроения Введение в профессиональную деятельность	Вахрушев С.А.	Среда 11.40-12.40 tmm@politehvpо.ru	4-1-5
4.	Введение в профессиональную деятельность Техническая оценка зданий и сооружений Основы возведения зданий 2 Сметное дело Оценка зданий и сооружений в строительстве Техническая эксплуатация зданий и сооружений	Димухаметова А.Ф.	В дни приезда (см. расписание) frau.shaikhalislamova2 011@yandex.ru	
5.	Соппротивление материалов Строительная механика Техническая механика	Добровольский С.В.	В дни приезда (см. расписание) s-dobrov@mail.ru	
6.	Безопасность в чрезвычайных ситуациях Мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуация	Источкина А.А.	Среда 08.30-09.30 ak31081984@mail.ru	4-1-27
7.	Технология машиностроения Автоматизация производственных процессов Технологическая подготовка производства средствами АДЕМ Автоматизация производственных процессов Методы компьютерного конструирования	Ларионов К.И.	Четверг 14 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰ lario192@mail.ru	4-2-26
8.	Промышленная экология Экология Ноксология Опасные природные процессы Экологический мониторинг Введение в профессиональную деятельность 20.03.01 Химия Общая химия Теория горения и взрыва Радиационная и химическая защита Биологическая безопасность, обращение с отходами Экологическая и производственная безопасность	Митрошина Л.А.	Четверг 12.00-13.00 mitroshina@politehvp o.ru	4-2-7

№п/п	Дисциплина	Преподаватель	День недели, время	Аудитория
9.	Пожаровзрывозащита Безопасность технологических процессов и оборудования Транспорт в чрезвычайных ситуациях Производственная санитария и гигиена труда Надзор и контроль в сфере безопасности Методы техносферного контроля Материально-техническое обеспечение Организация и ведение аварийно-спасательных работ Контроль в промышленной санитарии Физиология труда Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний Медицина катастроф Медико-биологические основы жизнедеятельности	Мякишев А.А.	В дни приезда (см. расписание) maa878@mail.ru	
10.	Детали машин и основы конструирования Теория механизмов и машин Теоретическая механика Материаловедение Средства механизации	Перминов Н.А.	Пятница 11.40-12.40 na_perminov@mail.ru	4-2-29
11.	Нормирование точности Резание материалов Материаловедение Оборудование машиностроительных производств Материаловедение Системы автоматизации инженерных расчетов Системы автоматизированного проектирования технологических процессов Технология производства и оборудование машиностроения	Санников И.Н.	Суббота 11.00-12.00 npbhgm@gmail.com	4-2-6
12.	Инженерная геология Инженерная геодезия Основы градостроительной деятельности Строительные материалы	Сергеев А.В.	В дни приезда (см. расписание) cylph@rambler.ru	
13.	Системы автоматизированного проектирования строительных конструкций Металлические конструкции включая сварку Реконструкция и усиление зданий и сооружений Железобетонные и каменные конструкции Основы строительных конструкций Основы геотехники Основы теплотехники	Спиридонов С.В.	В дни приезда (см. расписание) beskit-i@mail.ru	
14.	Метрология, стандартизация и сертификация Процессы и операции формообразования Метрология, стандартизация и сертификация 1. Нормирование точности Технологические процессы в машиностроении Проектирование средств технологического оснащения Процессы и операции формообразования Основы технологии машиностроения Современные проблемы инструментального обеспечения машиностроительных производств Проектирование машиностроительных производств	Тюкпиеков В.Н.	Среда 13.00-14.00 tu9@mail.ru	4-2-6
15.	Метрология, стандартизация и сертификация 2. Менеджмент качества Современные технологии	Уланов А.В.	uav-ulx3@yandex.ru	

№п/п	Дисциплина	Преподаватель	День недели, время	Аудитория
16.	Основы водоснабжения и водоотведения Гидрогазодинамика Надежность технических систем и техногенный риск Гидравлика Механика жидкости газа История и методология науки и производства Основы теплогазоснабжения, отопления, вентиляции	Чепикова Т.П.	В дни приезда (см. расписание) chepikova_tanja@mail.ru	
17.	Иностранный язык История Философия Экономика Экономика машиностроительного производства Русский язык и культура речи Социология Психология Безопасность жизнедеятельности	см. расписание консультаций кафедры ЭГН		
18.	Теория вероятности Математика Физика Информатика Информационные технологии Электротехника Электроника Алгоритмизация и прикладное программирование Электроника и микропроцессорная техника Основы проектирования баз данных Теплофизика Методология научных исследований Методология научных исследований в машиностроении Управление объектами и системами Основы логического управления Интеллектуальные методы анализа данных Теория автоматического управления	см. расписание консультаций кафедры КиПР		

Зав. кафедрой ТММСиИ



Чепикова Т.П.

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора филиала по учебной работе



Т.В.Кривоногова

