**Сводное расписание**

**занятости членов кафедры технологических процессов в машиностроении и агроинженерии в образовательном процессе**

**на 11 полугодие 2022-2023 учебного года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ФИО преподавателя** | **Время** | **День недели** |
| **Понедельник** | **Вторник** | **Среда** | **Четверг** | **Пятница** | **Суббота** |
| ***Радин Сергей Юрьевич*** | 1 пара |  |  | Техническая механика ТПс-21 УК-12(3) ауд. 312МатериаловедениеТПс-21 УК-12(3) ауд. 312 |  | Сопротивление материалов ЛК ТМ, АИ-21, УК 12 (3) 312 |  |
| 2 пара |  |  | Техническая механика ТПс-21 УК-12(3) ауд. 312 |  | Сопротивление материалов ЛБ ТМ-21, УК 12 (3) 312 |  |
| 3 пара | Проектирование машиностроительного производства ТМ-41УК 12 (3) 312\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | Проектирование машиностроительного производства ПР ТМ-41 УК 12 (3) 312 | МатериаловедениеТПс-21УК-12(3) ауд. 312 |  |  |
| 4 пара |  | Детали машин и основы конструирования ЛК АИ,ТМ-31, УК 12 (3) 312 |  | Метрология, стандартизация и подтверждение качества ТПс-31 УК-12(3) ауд. 312 | Мультикультурная воспитательная среда ТМ,АИ-11 |  |
| **Родионова Марина Александровна** | 1 пара |  |  | Начертательная геометрия. Инженерная графика. ТМ, АИ-11УК-12(3) ауд. 113 | Инженерная графикаТОс-21УК-12(3) ауд. 113 |  |  |
| 2 пара |  |  | Начертательная геометрия. Инженерная графика. ТМ, АИ-11 УК-12(3) ауд. 113 | Инженерная графикаТОс-21УК-12(3) ауд. 113 | Начертательная геометрия. Инженерная графика. ТМ, АИ-11УК-12(3) ауд. 113 |  |
| 3 пара |  | Инженерная и компьютерная графика. ФР-11,НЭ-11УК-12(3) ауд. 113 | Инженерная графикаТПс-21УК-12(3) ауд. 113 | Инженерная и компьютерная графика. ТБ-11 УК-12(3) ауд. 113 | Инженерная компьютерная графика. САс-11, САс-21, УК-12(3) ауд. 113 |  |
| 4 пара |  | Инженерная и компьютерная графика. ФР-11,НЭ-11УК-12(3) ауд. 113 | Инженерная графикаТПс-21УК-12(3) ауд. 113 | Инженерная и компьютерная графика. ТБ-11 УК-12(3) ауд. 113 |  |  |
| **Шубкин Сергей Юрьевич** | 1 пара |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Материаловедение и технология конструкционных материалов ЛК Шубкин С.Ю. УК 12 (3) 114 |  |  |  |
| 2 пара |  | Сырье и технология продуктов питания в предприятиях общественного питания (ЛК) СГ-21, УК16-304б | Взаимозаменяемость и технические измерения ТМ-21.УК 12 (3) 114 | Сырье и технология продуктов питания в предприятиях общественного питания (ПЗ)СГ-21, УК-12(3) ауд. 114 |  |  |
| 3 пара | Системы автоматизированного проектирования АИ,ТМ-11УК 12 (3) 114 | Взаимозаменяемость и технические измерения ЛК ТМ-21УК 12 (3) 114 | Системы автоматизированного проектирования ТМ, АИ-11 УК 12 (3) 114 | Материаловедение и технология конструкционных материалов ТМ-21, УК 12 (3) 114 |  |  |
| 4 пара | Системы автоматизированного проектирования ЛБ АИ, ТМ-11 УК 12 (3) 320 | Взаимозаменяемость и технические измерения ТМ-21,УК 12 (3) 114 | Взаимозаменяемость и технические измерения ТМ-21 УК 12 (3) 114Материаловедение и технология конструкционных материалов ТМ-21УК 12 (3) 114 | Материаловедение и технологии конструкционных материалов ЛК ТМ-21,УК 12 (3) 114 |  |  |
| **Елецких Сергей Витальевич** | 1 пара | Теплотехника ЛК АИ-31 УК 12 (3) 116 | Теория принятия решений ТБ-31УК-12(3) ауд. 116 | Гидравлика и гидравлический привод ТМ-21, УК 12 (3) 116Гидравлический привод и средства автоматики ТМ-31, УК 12 (3) 116 | Гидравлика и гидравлический привод АИ,ТМ-21УК 12 (3) 116 |  |  |
| 2 пара | Теплотехника АИ-31 УК 12 (3) 116 | Гидравлические и пневматические системы АИ-41,УК 12 (3) 116 | Гидравлический привод и средства автоматики ТМ-31, УК 12 (3) 116 | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Технология машиностроения ТМ-41, УК 12 (3) 116 |  |  |
| 3 пара | Гидравлика и гидравлический привод АИ, ТМ-21,УК 12 (3) 116Оборудование для испытания гидравлических систем и приборов ТМ-41, УК 12 (3) 116 | Гидравлика и гидравлический привод АИ-21, УК 12 (3) 116 | Гидравлика и гидравлический привод ТМ-21. УК 12 (3) 116 | Технология машиностроения ТМ-41УК 12 (3) 116\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
| 4 пара | Гидравлические и пневматические системы ЛК АИ-41,УК 12 (3) 116 | Гидравлика и гидравлический привод АИ-21, УК 12 (3) 116 |  | Надежность и ремонт машин АИ-31, УК 12 (3) 116 |  |  |
| **Бунеев Сергей Сергеевич** | 1 пара | Прикладная механикаАИ-21,ТМ-21УК-12(3) ауд. 307 | Метрология, стандартизация и сертификация. АИ-31УК-12(3) ауд. 307 |  | Автоматика АИ-41УК-12(3) ауд. 307 |  |  |
| 2 пара | Прикладная механикаАИ-21,ТМ-21УК-12(3) ауд. 307 | Математическое моделирование в машиностроениеТМ-41УК-12(3) ауд. 307 |  | Дифференциальные уравненияАИ-31УК-12(3) ауд. 307 |  |  |
| 3 пара | Автоматика АИ-41 УК-12(3) ауд. 307 | Дифференциальные уравнения ТМ-41УК-12(3) ауд. 307 |  | Математическое моделирование в машиностроениеТМ-41УК-12(3) ауд. 307 |  |  |
| **Никонов Михаил Васильевич** | 3 пара |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сельскохозяйственные машины АИ-21, УК 12 (3) 115 | Конструкция, теория и расчет сельскохозяйственных машин ЛК АИ-21, УК 12 (3) 314 |  |  |
| 4 пара |  |  | Сельскохозяйственные машиныАИ-21,УК 12 (3) 314Конструкция, теория и расчет сельскохозяйственных машин АИ-21, УК 12 (3) 115 | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Конструкция, теория и расчет сельскохозяйственных машин АИ-21, УК 12 (3) 314 |  |  |
| 5 пара |  |  | Конструкция, теория и расчет сельскохозяйственных машин АИ-21, УК 12 (3) 115Сельскохозяйственные машины АИ-21, УК 12 (3) 115 | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Конструкция, теория и расчет сельскохозяйственных машин. УК 12 (3) 314 |  |  |
| **Клапп Анатолий Владимирович** | 1 пара | Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства ТПс-21, УК 12 (3) 314 | Механизация растениеводства А-31УК 12 (3) 314 | Механизация и технология животноводства АИ-41 УК 12 (3) 314 |  | Безопасность в технических системах ПР, АИ-11 УК 12 (3) 314 |  |
| 2 пара | Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства ТПс-21, УК 12 (3) 314 | Тракторы и автомобили АИ-31 УК 12 (3) 314 | Механизация и технология животноводства ПР АИ-41, УК 12 (3) 314 |  | Сельскохозяйственные машины ПР АИ-21, УК 12 (3) 314 |  |
| 3 пара | Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства ТПс-21, УК 12 (3) 314 | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Безопасность в технических системах АИ-11, УК 12 (3) 314 | Выполнение работ по профессии "Тракторист - машинист с/х производства" УК 12 (3) 314 Сельскохозяйственные машины ПР АИ-21, УК 12 (3) 314 |  | Тракторы и автомобили ПР. АИ-31, УК 12 (3) 314 |  |
| 4 пара |  |  | Выполнение работ по профессии "Тракторист - машинист с/х производства" ТПс-31, УК 12 (3) 314 |  |  |  |
| 2 пара |  |  |  | Основы измерений с использованием координатно-измерительных машин с ЧПУ ТМ-31, УК 12 (3) 312Технология производства металлорежущего инструмента ТМ-41 УК 12 (3) 116 |  |  |
| **Малютин Геннадий Евгеньевич** | 1 пара |  |  |  |  |  | Технологические процессы в машиностроении ЛК, ТМ-31, УК 12 (3) 307 |
| 2 пара |  |  |  |  |  | Технологическая оснасткаТМ-31,УК 12 (3) 307 |
| 5 пара |  |  |  |  | Режущий инструмент ПР ТМ-31, УК 12 (3) 307 |  |
| 6 пара |  |  |  |  | Процессы и операции формообразования ЛК, ТМ-31 УК 12 (3) 307Технологическая оснастка ЛК ТМ-31 УК 12 (3) 307 |  |
| 7 пара |  |  |  |  | Режущий инструмент ЛК, ТМ-31УК 12 (3) 307Процессы и операции формообразования ЛК , ТМ-31УК 12 (3) 307 |  |
| **Анохин Александр Михайлович** | 1 пара |  |  |  |  |  | Системы автоматизированного проектирования технологических процессов ТМ-41 УК 12 (3) 313 |
| 2 пара |  |  |  |  |  | Системы автоматизированного проектирования технологических процессов ЛК ТМ-41, УК 12 (3) 313 |
| 3 пара |  |  |  |  |  | Металлорежущие станки ПР. ТМ-11. УК 12 (3) 313 |
| 4 пара |  |  |  |  |  | Руководящие материалы по разработке и оформлению технической документации ТМ-31,УК 12 (3) 313 |
| 5 пара |  |  |  |  |  | Руководящие материалы по разработке и оформлению технической документации ТМ-31,. УК 12 (3) 313Металлорежущие станки ЛК, ТМ-31УК 12 (3) 313 |
| **Поляков Роман Николаевич** | 2 пара |  |  |  | Основы измерений с использованием координатно-измерительных машин с ЧПУ ТМ-31, УК 12 (3) 312Технология производства металлорежущего инструмента ТМ-41, УК 12 (3) 116 |  |  |