

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. заведующего кафедрой ТМ  
\_\_\_\_\_ С.С. Юхневич  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г.

График ликвидации обучающимися академических задолженностей  
по итогам летней/зимней сессии 2024/2025 учебного года  
(первая повторная промежуточная аттестация)

№ п/п	Наименование дисциплины	Ф.И.О. преподавателя	Дата проведения	Время проведения	Корпус, аудитория
1	2	3	4	5	6
1	Научно-исследовательская работа	Юхневич С.С.	15.09.2025	12.00	104/2
2	Технологии наукоемкого машиностроения	Смоленцев Е.В.	15.09.2025	12.00	104/2
3	Основы технологии машиностроения	Болдырев А.И.	11.09.2025	17.00	104/2
	Организационно-технологическая подготовка производства в машиностроении		18.09.2025	17.00	104/2
	Технология технического контроля и испытаний				
4	Проблемно-ориентированное обеспечение производственной технологичности конструкции	Сухочев Г.А.	12.09.2025	15.30	104/2
			19.09.2025	15.30	104/2
5	Проектирование машиностроительных производств Исследовательская практика	Кириллов О.Н.	12.09.2025	14.30	КБХА
			18.09.2025	8.00	КБХА
6	Программирование станков с ЧПУ Проектная деятельность	Болдырев А.А.	17.09.2025	13.00	104/2
7	САПР в машиностроении	Сухоруков В.Н.	16.09.2025	13.00	104/2
			23.09.2025	13.00	104/2
8	Основы математического моделирования	Перова А.В.	17.09.2025	15.00	104/2
	Ознакомительная практика		19.09.2025	13.00	104/2
	Научно-исследовательская работа				
9	Оборудование машиностроительных производств	Яценко С.Н.	17.09.2025	13.30-15.00	01.10/1
			22.09.2025	13.30-15.00	01.10/1

1	2	3	4	5	6
10	Детали машин и основы конструирования Детали машин Теория механизмов и машин Основы проектирования	Битюцких О.К.	16.09.2025 18.09.2025	10.00-11.00 13.00-13.30	01.10/1
11	Основы технологии машиностроения Технологическая (проектно-технологическая) практика	Симонова Ю.Э.	15.09.2025 22.09.2025	11.30 11.30	01.1/1 01.1/1
12	Метрология, стандартизация и сертификация Введение в автоматизированное производство Контроль и сертификация качества изделий в машиностроении	Краснова М.Н.	19.09.2025 26.09.2025	12.00-13.00 12.00-13.00	01.1/1, 201 01.1/1, 201
13	Виды кузнечно-штамповочного оборудования и методы проектирования Технологияковки и объемной штамповки	Бойко А.Ю.	16.09.2025 17.09.2025	9.45-13.05 9.45-13.05	010/2 010/2
14	Конструкторско-технологическая информатика	Новокщенов С.Л.	15.09.2025 18.09.2025	11.00-12.00 10.00-11.00	312/1 102/2
15	Технология заготовительного производства	Норман А.В.	15.09.2025 17.09.2025	17.00 14.00	104/2 104/2
16	Проектирование машиностроительного производства Проектная деятельность Нагрев и нагревательные устройства	Попова М.И.	16.09.2025	11.30	01.3/1
17	Введение в неразрушающие методы контроля в машиностроении Режущий инструмент Гидравлика Ознакомительная практика Научно-исследовательская работа	Попова О.И.	16.09.2025 23.09.2025	9.00-10.30 9.00-10.30	01.3/1 01.3/1