

УТВЕРЖДАЮ
И.о. заведующего кафедрой ТМ
_____ С.С. Юхевич
« _____ » _____ 2026 г.

График ликвидации обучающимися академических задолженностей по итогам ~~летней~~/зимней экзаменационной сессии
2025/2026 учебного года (вторая повторная промежуточная аттестация)

№ п/п	Наименование дисциплины	Ф.И.О. председателя комиссии	Ф.И.О. членов комиссии	Дата проведения	Время проведения	Корпус, аудитория
1	Основы технологии машиностроения	Смоленцев Е.В.	Болдырев А.И. Битюцких О.К.	16.04.2026 23.04.2026	13.05	104/2
2	Теория электрических и физико-химических процессов	Смоленцев Е.В.	Кириллов О.Н. Битюцких О.К.	16.04.2026 23.04.2026	13.05	104/2
3	Компьютерные технологии в машиностроении	Смоленцев Е.В.	Сухочев Г.А. Битюцких О.К.	16.04.2026 23.04.2026	13.05	104/2
4	Основы разработки технической документации Программирование станков с ЧПУ Проектная деятельность	Смоленцев Е.В.	Болдырев А.А. Битюцких О.К.	16.04.2026 23.04.2026	13.05	104/2
5	Математическое моделирование в машиностроении	Смоленцев Е.В.	Перова А.В. Битюцких О.К.	16.04.2026 23.04.2026	13.05	104/2
6	Анализ и оптимизация производственных процессов	Смоленцев Е.В.	Коденцев С.Н. Битюцких О.К.	16.04.2026 23.04.2026	13.05	104/2
7	Детали машин и основы конструирования	Смоленцев Е.В.	Битюцких О.К. Яценко С.Н.	20.04.2026 28.04.2026	13.05	01.6/1
8	Основы взаимозаменяемости Введение в автоматизированное производство	Смоленцев Е.В.	Краснова М.Н. Яценко С.Н.	20.04.2026 28.04.2026	13.05	01.6/1
9	Компьютерная графика в машиностроении	Смоленцев Е.В.	Черных Д.М. Яценко С.Н.	20.04.2026 28.04.2026	13.05	01.6/1
10	Методы обеспечения точности Технологические процессы в машиностроении	Смоленцев Е.В.	Симонова Ю.Э. Яценко С.Н.	20.04.2026 28.04.2026	13.05	01.6/1
11	Информационные технологии управления производством	Смоленцев Е.В.	Новокщенов С.Л. Яценко С.Н.	20.04.2026 28.04.2026	13.05	01.6/1