

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Загородняя Людмила Ивановна  
Должность: Проректор по учебной работе  
Дата подписания: 19.07.2023 13:47:40  
Уникальный программный ключ:  
faa4c4d1aeb2a0d7b554a3771ee5ddc540496512d

**Календарный план воспитательной работы по ОПОП направление подготовки 15.03.02 Технологические машины и оборудование**  
**составлен на основании ФГОС ВО по направлению подготовки 15.03.02 Технологические машины и оборудование (уровень бакалавриат)**

№ п/п	Дата, место проведения	Название мероприятия	Наименование дисциплины	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся	Форма аттестации
<b>Модуль 1. Проектная и проектно-исследовательская деятельность обучающихся</b>							
	Сентябрь-2025 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Обоснование качественных показателей готовой продукции с учетом рыночной конъюнктуры, современных научно-технических достижений и сырьевой базы»	Основы проектирования	Групповая, лекция-беседа	Гишева С.А.	ОПК-12.1; ОПК-12.2	Экзамен
	Сентябрь-2025 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Уровень механизации и автоматизации производства продукции (работ), уровень механизации, труда»	Основы проектирования средств механизации	Групповая, лекция-беседа	Гишева С.А.	ПКУВ-4.1; ПКУВ-4.2	Экзамен
	Октябрь-2026 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Механизация погрузочно-разгрузочных и транспортных работ»	Подъемно-транспортные установки	Групповая, лекция-беседа	Гишева С.А.	ОПК-13.1; ОПК-13.2	Зачет
	Апрель 2027 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Характеристика современных компьютерных программ в машиностроении»	Современные средства автоматизированного проектирования	Групповая, лекция-беседа	Блягоз А.Р.	ОПК-13.1; ОПК-13.2; ПКУВ-1.1; ПКУВ-1.2	Экзамен
	Апрель 2026 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Влияние материала на прочность»	Износ и разрушение деталей	Групповая, практическая работа	Ашинова А.А.	ОПК-11; ОПК-11.2	Зачет

<b>Модуль 2. Волонтерская (добровольческая) деятельность обучающихся</b>							
Март 2025 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Определение амилолитической активности ФП»	Химия пищи	Групповая, практическая работа	Неровных Л.П.	ОПК-7; ОПК- 7.2	Экзамен	
Май 2024 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Экологическая акция по очистке береговой линии реки Белая, ДНТ «Лесная поляна»	Проектный практикум	Групповая, практическая работа	Гишева С.А.	УК-2.1; УК-2.2; УК-2.3; УК-2.4; ОПК-6.1; ОПК- 6.2	Зачет	
Май 2024 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Производственная инфраструктура пищевого предприятия»	Введение в специальность	Групповая, лекция-беседа	Ашинова А.А..	ОПК-12.1; ОПК-12.2	Зачет	
<b>Модуль 3. Учебно-исследовательская и научно-исследовательская деятельность</b>							
Сентябрь- октябрь 2023 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Роль математики в науке»	Математика	Групповая, лекция-беседа	Разработчик РПД	УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3; УК-1.4; УК-1.5	Зачет	
Сентябрь- октябрь 2023 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Физика в современном мире»	Физика	Групповая, лекция-беседа	Разработчик РПД	УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3; УК-1.4; УК-1.5	Зачет	
Октябрь, 2024 ФГБОУ ВО «МГТУ»	Религия как способ формирования духовно- нравственных ценностей личности	Культурология	Групповая, семинар-беседа	Разработчик РПД	УК-3.1; УК-3.2; УК-3.3; УК-5.1; УК-5.2;УК-5.3; УК-5.4	Зачет	
Октябрь 2024 ФГБОУ ВО «МГТУ»	Адыгейский язык, письменность; проблемы, пути решения	Адыгейский язык	Групповая, круглый стол	Разработчик РПД	УК-4.1; УК-4.2; УК-4.3; УК-4.4	Зачет	
Октябрь, 2025 ФГБОУ ВО «МГТУ»	Исследование работы датчиков технологических процессов	Системы управления технологическими процессами	Групповая, лекция-беседа	Блягоз А.Р.	ПКУВ-3.1; ПКУВ-3.2	Экзамен	

Ноябрь 2023 г. Апрель 2024 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Великая Отечественная война: без срока давности»	История	Групповая, научная конференция	Кудаева С.Г.	УК-5.1; УК- 5.2;УК-5.3; УК- 5.4	Экзамен
Май 2024 г, Национальный музей РА г.Майкоп	«Материальная и духовная культура адыгов»	История и культура адыгов	Групповая, лекция-экскурсия	Разработчик РПД	УК-5.1; УК- 5.2;УК-5.3; УК- 5.4	Зачет
Ноябрь 2024 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Экология и мы»	Экология	Групповая, круглый стол	Сиротюк Э.А., Гунина Г.Н.	ОПК-7.1; ОПК- 7.1; ОПК-10.1	Зачет
Апрель 2024 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Воспитание толерантности и культуры международного общения у студентов»	Психология	Групповая, семинар-беседа	Разработчик РПД	УК-3.4; УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3; УК-6.4; УК-9.1; УК-9.2; УК-9.3	Зачет
Ноябрь-декабрь 2023 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Нравственные ценности»	Философия	Групповая, семинар-беседа	Разработчик РПД	УК-1.1; УК-1.4; УК-1.5	Экзамен
Апрель 2025 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Конституция РФ о межэтнических отношениях»	Правоведение	Групповая, лекция дискуссия	Разработчик РПД	УК-2.1; УК-2.2	Экзамен
Декабрь 2024 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Эволюция Вселенной»	Экология	Групповая, круглый стол	Разработчик РПД	ОПК-7.1; ОПК- 7.1; ОПК-10.1	Зачет
Декабрь 2024 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Разделение неоднородных систем с жидкой и газовой дисперсной средой. Процессы смешивания (перемешивания) пищевых сред»	Процессы и аппараты пищевых производств	Групповая, лекция-беседа	Мариненко О.В.	ОПК-9.1; ОПК- 9.2	Экзамен
Февраль 2024 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Основные направления биотехнологии в	Пищевая биотехнология	Групповая, лекция-беседа	Устюжанинова Т.А.	ОПК-1.3	Экзамен

		различных отраслях промышленности и практической деятельности человека»					
Апрель - май 2023 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Получение пищевых кислот с помощью микроорганизмов»	Пищевая биотехнология	Групповая, семинар-беседа	Устюжанинова Т.А.	ОПК-1.3	Экзамен	
<b>Модуль 4. Студенческое международное сотрудничество</b>							
Октябрь 2024 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Роль молодежи в развитии и построении мира»	Иностранный язык	Групповая, круглый стол	Глевцева М.А.	УК-4.1; УК-4.3; УК-4.5	Экзамен	
<b>Модуль 5. Деятельность и виды студенческих объединений</b>							
Ноябрь 2024 г, ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Технологическое обеспечение свойств материала и точности детали»	Основы технологии машиностроения	Групповая практическая работа	Ашинова А.А.	ОПК-9.1; ОПК-13.1	Экзамен	
<b>Модуль 6. Досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий</b>							
Октябрь, 2024 ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Мы – грамотеи»	Русский язык и культура речи	Групповая, интеллектуальная игра	Разработчик РПД	УК-4.1; УК—4.2; УК-4.3; УК-4.4	Зачет	
Апрель - май 2023 г. ФГБОУ ВО «МГТУ», Учебно-производственная база «Дружба»	«День здоровья»	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Практическое занятие	Разработчик РПД	УК-7.1; УК-7.2	Зачет	
Апрель - май 2025 г. ФГБОУ ВО «МГТУ», Учебно-производственная база «Дружба»	«День здоровья»	Физическая культура и спорт	Практическое занятие	Разработчик РПД	УК-7.1; УК-7.2	Зачет	
<b>Модуль 7. Вовлечение обучающихся в профориентационную деятельность</b>							

Октябрь 2025 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Подготовка объекта и оборудования к монтажу»	Монтаж, эксплуатация и ремонт оборудования	Групповая, лекция-беседа	Ашинова А.А.	ОПК-11.1; ОПК-11.2	Экзамен
Октябрь 2025 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Использование доброкачественных отходов сахарного производства»	Технология пищевых производств	Групповая, слайд-лекция	Коблева М.М.	ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-1.3	Экзамен
Ноябрь 2025 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Организация техники безопасности в условиях производства, как инструмент формирования гражданской ответственности и трудовой дисциплины»	Безопасность жизнедеятельности	Лекция-презентация	Сиюхова Б.Б.	УК-8.1; УК-8.2; УК-8.3	Зачет
Ноябрь 2025 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Основные свойства сырья при динамическом воздействии рабочих органов перерабатывающих машин»	Физико-механические методы обработки пищевых сред	Групповая, слайд-лекция	Коблева М.М.	ОПК-1.1; ОПК-1.3	Экзамен
Апрель 2025 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	Основные понятия гидро- и пневмопривода. Структура и типовые схемы, основные энергетические соотношения и внешние характеристики гидропривода и пневмопривода.	Механика жидкости и газа	Групповая, лекция-беседа	Мариненко О.В.	ОПК-10.1; ОПК-10.2	Зачет

Апрель 2025 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Связь санитарно-гигиенических условий с производительностью труда и здоровьем работающих»	Основы инженерного строительства и сантехники	Групповая, слайд-лекция	Коблева М.М.	ОПК-10.2	Зачет
Апрель 2025 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Обработка пищевых продуктов инфракрасным излучением»	Физико-механические свойства сырья и готовых продуктов	Групповая, лекция-беседа	Коблева М.М.	ОПК-1.1; ОПК-1.3	Зачет
Апрель 2025 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Технологические приемы консервирования»	Общие принципы обработки пищевого сырья	Групповая, слайд-лекция	Коблева М.М.	ОПК-1.1; ОПК-1.3	Зачет
Май 2025 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Вакуум-аппараты периодического действия для сахаропесочного производства»	Технологическое оборудование по переработке полуфабрикатов	Групповая, слайд-лекция	Коблева М.М.	ПКУВ-2.1; ПКУВ-2.2	Зачет
<b>Модуль 8. Вовлечение обучающихся в предпринимательскую деятельность</b>						
Февраль 2026 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Общие правила эксплуатации оборудования и основные требования техники безопасности»	Технологическое оборудование	Групповая, лекция-беседа	Сиюхов Х.Р.	ОПК-9.1; ОПК-9.2	Экзамен
Март 2026 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Элементы теории процесса сверления»	Резание материалов и режущий инструмент	Групповая, лекция-беседа	Ашинова А.А.	ОПК-12.1; ОПК-12.2	Зачет
Май 2025 г. ФГБОУ ВО «МГТУ»	«Формирование системы сбыта нанопродуктов АПК»	Технологическое оборудование для переработки сельскохозяйственного сырья	Групповая, лекция-беседа	Схаляхов А.А.	ПКУВ-2.1; ПКУВ-2.2	Экзамен