



**Высшая инженерная школа
«Новые материалы и
технологии»**

**ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ
26 января 2025 г.**



Москва

Высшая инженерная школа «Новые материалы и технологии» - это

1. подготовка **уникальных специалистов** в области инновационных технологий, перспективных материалов, цифровых сервисов с учетом государственных стратегий и вызовов отечественного и мирового рынков
2. **исследования, направленные на** технологическую модернизацию продуктов и оборудования, импортозамещение и повышение конкурентоспособности бизнеса
3. **собственная лабораторная база** - более 25 учебных и научных лабораторий, более 400 видов R&D оборудования и **распределенная сеть исследовательских локаций** промышленных партнеров.



Высшая инженерная школа «Новые материалы и технологии»



РЗУ.РФ
ИМЕНИ Г.Д. ГЛУХАНОВА

приоритет2030^
ЛИДЕРАМИ СТАНОВЯТСЯ

Выпускающие кафедры

- Кафедра товарной экспертизы и таможенного дела
- Кафедра пищевых технологий и биоинженерии
- Кафедра экономики промышленности
- Базовая кафедра химии инновационных материалов и технологий

Базовые кафедры

- Базовая кафедра индустрии детского питания
- Базовая кафедра ППК «Российский экологический оператор»
- Базовая кафедра АО «Почта России»

Научные подразделения

- Научная лаборатория «Перспективные композиционные материалы и технологии»
- Научно-исследовательская лаборатория «Биотехнологии пищевых систем»
- Научно-исследовательский институт качества, безопасности и технологий специализированных пищевых продуктов
- Учебно-научная лаборатория «Таможенное дело»



**ВЫСШАЯ
ИНЖЕНЕРНАЯ
ШКОЛА**

1907

**новые материалы
и технологии**



РОССИЙСКИЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ОПЕРАТОР



Индустриальные партнеры



Инженер-экономист
 Таможенный эксперт
 Product-менеджер
 Проектировщик «новых продуктов»
 Экоаналитик
 Биоэколог
 Эколог-инспектор

Агрэколог
 Товарный аналитик
 Специалист по качеству
 Технолог по производству продукции
 Проектировщик предприятий
 Должностные лица таможенных органов
 Эксперт (консультант, менеджер) по ВЭД

Таможенный декларант
 Специалист по логистике
 Руководитель органа по сертификации
 Бизнес-аналитик
 Специалист исследовательско-аналитических центров
 Экономист-аналитик

Количество бюджетных мест к набору 2025/2026 уч. года

Инженер-экономист
15.03.02
Технологические машины и оборудование

0

Технология и организация ресторанного дела
19.03.04 ТПООП

0

Экспертиза, оценка и менеджмент товаров
38.03.07 Товароведение

22

Технология и сервис в индустрии питания
43.03.01 Сервис

14

Экология и экономика природопользования
05.03.03 Экология и природопользование

39

Экономика предприятий и организаций
38.03.01 Экономика

23

Менеджмент ресторанного бизнеса
38.03.02 Менеджмент

17

Биоэкономика пищевых систем
19.03.01
Биотехнология,
Готовится к открытию

- Таможенная экспертиза и товарный консалтинг
 - Таможенная логистика
 - Таможенное регулирование и контроль
- 38.05.02 Таможенное дело

19

БАКАЛАВРИАТ – 4 ГОДА ОБУЧЕНИЯ
Очная форма

СПЕЦИАЛИТЕТ – 5 ЛЕТ ОБУЧЕНИЯ
Очная форма

Образовательная программа			ЕГЭ
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Инженер-экономист	Русский язык, Математика Физика/Информатика/Химия
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Технология и организация ресторанного дела	Русский язык, Математика Биология/Химия/Физика
38.03.02	Менеджмент	Менеджмент ресторанного бизнеса	Русский язык, Математика Информатика/История/Обществознание/Иностранный язык
38.03.07	Товароведение	Экспертиза, оценка и менеджмент товаров	Русский язык, Математика Информатика/История/Обществознание/Иностранный язык
43.03.01	Сервис	Технология и сервис в индустрии питания	Русский язык, Обществознание История/Математика/География/Иностранный язык
38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций	Русский язык, Математика Информатика/История/Обществознание/Иностранный язык/География
05.03.06	Экология и природопользование	Экология и экономика природопользования	Русский язык, Биология География/Математика/Информатика/Физика/Химия
19.03.01	Биотехнология	Биоэкономика пищевых систем	Русский язык, Биология Химия/Математика/Информатика/Физика
38.05.02	Таможенное дело	<ul style="list-style-type: none"> • Таможенная логистика • Таможенное регулирование и контроль • Таможенная экспертиза и товарный консалтинг 	Русский язык, Обществознание Информатика/География/Иностранный язык

Поступление 2025 в датах бакалавриат и специалитет



Данный документ не является официальным и носит иллюстративный характер

Способы подачи документов

- Единый портал государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ)
- Лично
- Оператор почтовой СВЯЗИ
- Кабинет абитуриента



Всероссийский конкурс проектных и исследовательских работ "Меркурий"



ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОЕКТНЫХ РАБОТ «МЕРКУРИЙ»

1

ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП

с 20 января по 9 марта 2025 г.

- выбор темы, обоснование актуальности и составление плана работы
- работа над проектом в соответствии с требованиями Конкурса
- регистрация на сайте и направление работы экспертам Конкурса

2

ОЦЕНКА РАБОТ И ОБЪЯВЛЕНИЕ УЧАСТНИКОВ

до 15 марта 2025 г.
(включительно)

- оценка работ участников экспертами Конкурса для допуска к заключительному этапу Конкурса
- объявление участников очного этапа Конкурса

3

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

22 марта 2025 г. в стенах
Плехановского университета

- презентация участниками Конкурса своих работ в стенах Университета (по согласованию с организаторами Конкурса возможна online-презентация работы)
- оценка работ экспертами Конкурса
- награждение победителей и призеров Конкурса

Все индивидуальные достижения



ПРОГРАММЫ КАФЕДРЫ

БАКАЛАВРИАТ

- Экономика предприятий и организаций
- Операционный менеджмент

МАГИСТРАТУРА

- Экономический консалтинг
- Технологическое лидерство

АСПИРАНТУРА

- Экономика промышленности
- Экономическая безопасность
- Экономика АПК

КОНТАКТЫ КАФЕДРЫ

г. Москва, Стремянный пер., д. 36 (6 учебный корпус), комн. 427

Телефон: 8-495-800-12-00 доб. 10-42

Эл. почта: kafedraepp@rea.ru

Конкурентные преимущества

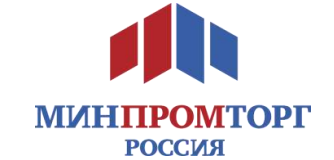
- Широкий спектр профессиональных компетенций в области экономики и управления хозяйствующим субъектами в условиях цифровой трансформации деятельности предприятий
- Широкое использование в процессе обучения интерактивных методов: интерактивных лекций, кейсов, деловых игр, презентаций, дискуссий, проектного метода обучения
- Программа имеет свидетельства о прохождении общественно-профессиональной аккредитации в Вольном экономическом обществе России (ВЭО)

Профильные дисциплины

- Организация производства на предприятии
- Анализ экономического потенциала бизнеса
- Управление затратами
- Контроллинг на предприятии
- Планирование на предприятии
- Экономическая и промышленная безопасность предприятия

Занимаемые должности выпускников

- главный экономист
- бизнес-аналитик
- ведущий экономист
- экономист-аналитик
- экономист отдела
- управленческого учета



Министерство
экономического
развития РФ



Ведущие преподаватели кафедры



Фоменко
Наталья Михайловна
профессор,
д.э.н., доцент



Толстых
Татьяна Олеговна
профессор,
д.э.н., профессор



Басалаева
Елена Владимировна
профессор,
д.э.н., доцент



Седова
Надежда Васильевна
Заведующий кафедрой, д.э.н.,
профессор



Зайцев
Алексей Геннадьевич
профессор,
д.э.н., доцент



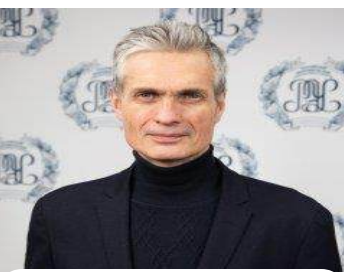
Васильев
Сергей Валентинович
профессор,
д.э.н.



Баурина
Светлана Борисовна
доцент,
к.э.н., доцент



Логвинова
Елена Вячеславовна
доцент,
к.э.н., доцент



Девяткин
Олег Владимирович
доцент,
к.э.н., доцент



Каленов
Олег Евгеньевич
доцент,
к.э.н., доцент



Докукина
Анна Анатольевна
доцент,
к.э.н., доцент



Игнатова
Лариса Николаевна
доцент,
к.э.н., доцент



Есина
Алла Ростиславовна
доцент,
к.э.н., доцент



Бобков
Александр Леонидович
доцент, к.э.н., доцент



Моргунова
Елена Петровна
доцент,
к.э.н., доцент



Кучеренко
Анна Ивановна
доцент,
к.э.н., доцент



Кулясов
Николай Сергеевич
доцент,
к.э.н.



Радайкин
Алексей Геннадьевич
доцент,
к.э.н.



Костин
Андрей Владимирович
доцент, к.э.н.



Болкина
Галина Ивановна
Ст. препод.

ПРОГРАММЫ КАФЕДРЫ

БАКАЛАВРИАТ

- Экология и экономика природопользования

МАГИСТРАТУРА

- ESG-трансформация предприятия

АСПИРАНТУРА

- Высокомолекулярные соединения



КОНТАКТЫ КАФЕДРЫ

г. Москва, Стремянный пер., д. 36 (6 учебный корпус), комн. 536

Телефон: 8-495-800-12-00 доб. 13-87

Эл. почта: kafhimfiz@rea.ru

Конкурентные преимущества

- Освоение цифровых технологий и современных методов исследования широкого перечня объектов
- Владение практическим навыками эффективного менеджмента и управления в области экологии
- Преподавание дисциплин **ведущими учеными и практиками**
- **Современные лаборатории** с высокотехнологичным оборудованием
- **Мультидисциплинарный подход** к освоению компетенций

Профильные дисциплины

- Налогообложение природопользования
- Техногенные системы и экологический риск
- Альтернативная энергетика
- Обращение с отходами: политика и технологии
- Вторичные ресурсы в рациональном природопользовании
- Теоретические основы экологического мониторинга

Занимаемые должности выпускников

- инженер
- биоэколог
- эколог-инспектор
- агроэколог
- геоэколог





Уникальный лабораторный комплекс



ПОПОВ
 Анатолий Анатольевич
 д.х.н., профессор
 заведующий базовой
 кафедрой



ПОДЗОРОВА
 Мария Викторовна
 к.х.н., доцент



СУХАРЕВА
 Ксения Валерьевна
 к.х.н., доцент



ТЮБАЕВА
 Полина Михайловна
 к.х.н., доцент



КОЛЕСНИКОВА
 Людмила Алексеевна
 к.х.н., доцент

ПРОГРАММЫ КАФЕДРЫ

БАКАЛАВРИАТ

- Инженер-экономист
- Технология и организация ресторанного дела
- Технология и сервис в индустрии питания
 - Менеджмент ресторанного бизнеса
- Биоэкономика пищевых систем

МАГИСТРАТУРА

- Менеджмент в индустрии питания
- Нутрициология и фудомика

АСПИРАНТУРА

- Пищевые системы



КОНТАКТЫ КАФЕДРЫ

ГРУППА «ВКОНТАКТЕ»: <https://vk.com/kafptbio>

Телефон: +7 (499) 237 83 46

Эл. почта: kafptbio@rea.ru

Конкурентные преимущества

- Умеет реализовывать мероприятия по автоматизации и механизации технологических процессов
- Разрабатывает бизнес-планы инвестиционных и инновационных проектов
- Решает задачи выбора экономически эффективных инженерных решений

Профильные дисциплины

- Управление производственным предприятием
- Системный дизайн искусственной среды
- 3D- моделирование и прототипирование в производственной сфере
- Оценка эффективности управленческих решений предприятий производственной сферы

Занимаемые должности выпускников

- инженер-экономист
- руководитель планово-экономического отдела
- менеджер проекта
- специалист по управлению продуктами производственного предприятия



ОБЪЕДИНЕНИЕ
АДМИНИСТРАТИВНО-
ТЕХНИЧЕСКИХ ИНСПЕКЦИЙ
ГОРОДА МОСКВЫ



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ

РУССКИЙ ПРОЕКТ®

МОСОБЛГАЗ



Конкурентные преимущества

- Умеет принимать **организационные, технологические и финансовые решения** в области общественного питания
- Знает все **особенности работы** предприятий питания
- Имеет **опыт использования компьютерных программ** по созданию и управлению предприятиями питания

Профильные дисциплины

- Технология продукции общественного питания
- Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания
- Управление качеством на предприятиях индустрии питания
- Менеджмент предприятий питания

Занимаемые должности выпускников

- Руководитель предприятия
- Технолог по производству продукции общественного питания
- Менеджер-проектировщик по созданию предприятий
- Аудитор, менеджер по контролю качества продукции



ПАПА ДЖОНС



Iiko

Valentin Family

Конкурентные преимущества

- Умеет проектировать, организовывать и контролировать процессы управления, снабжения, производства и обслуживания в предприятиях индустрии питания
- Имеет опыт применения цифровых технологий в предприятиях индустрии питания
- Умеет выстраивать эффективные коммуникации с гостями и другими заинтересованными сторонами

Профильные дисциплины

- Сервисная деятельность предприятий питания
- Проектирование деятельности предприятий питания
- Сервис деловых и протокольных мероприятий
- Технология барного дела и эногастрономия
- Организация и технология специальных видов питания
- Фирменный стиль предприятий питания
- Индустрия 4.0 в предприятиях питания

Занимаемые должности выпускников

- Директор/управляющий предприятия питания и структурных подразделений
- Руководитель службы «Food and Beverage» в гостинице
- Руководитель службы по работе с корпоративными клиентами, продвижению услуг питания



Конкурентные преимущества

- Умеет **анализировать финансовую отчетность и формировать учетную политику**
- Знает и умеет использовать **современное программное обеспечение**, применяемое на предприятиях ресторанного бизнеса
- Знает **особенности производственно-торговой структуры** предприятий ресторанного бизнеса

Профильные дисциплины

- Бизнес-планирование и прогнозирование деятельности предприятий ресторанного бизнеса
- Управление брендом в ресторанном бизнесе
- Программные комплексы организационно-технологической деятельности ресторана
- Менеджмент предприятий ресторанного бизнеса

Занимаемые должности выпускников

- Руководитель предприятия ресторанного бизнеса
- Управляющий структурным подразделением предприятия питания
- Управляющий кейтеринговым предприятием
- Проект-менеджер в сфере индустрии питания

LOTTE

HOTEL MOSCOW



Конкурентные преимущества

- Способен **эффективно управлять биотехнологическим производством**
- Знает и умеет проводить **математическое моделирование технологических процессов производства биотехнологической продукции**
- Умеет внедрять **инновационные технологии для повышения эффективности процессов производства биотехнологической продукции для пищевой промышленности**

Профильные дисциплины

- Биоэкономика
- Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ
- Модели и методы отраслевой биоэкономики
- Планирование и прогнозирование деятельности биотехнологических предприятий
- Биоинформатика и работа с большими данными в биоэкономике
- Создание технологического бизнеса в области биотехнологий

Занимаемые должности выпускников

- Заведующий производством
- Начальник/заведующий производственной лаборатории
- Инженер по качеству в области биотехнологий
- Инженер-технолог на биотехнологическом производстве

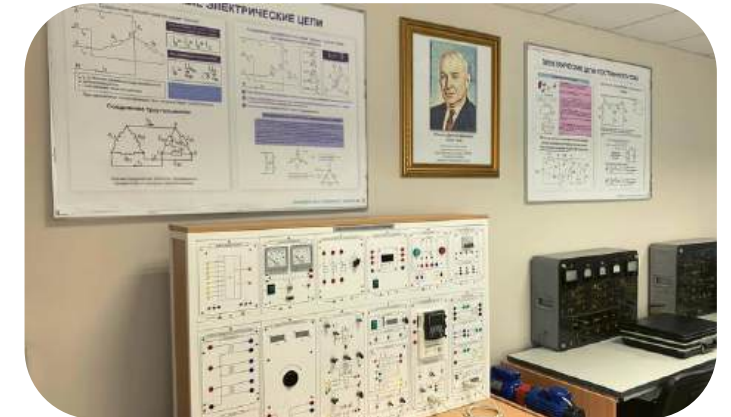
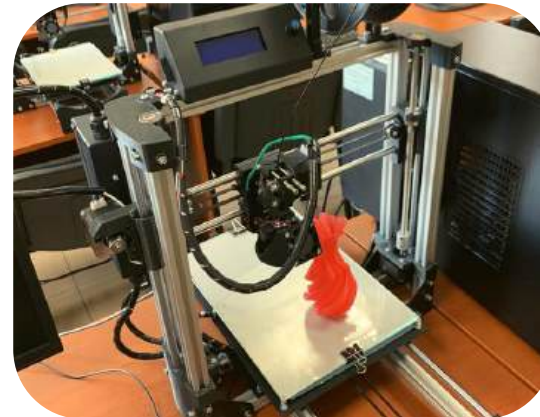




Практика в лабораториях кафедры на современном оборудовании, под руководством опытных преподавателей



- Конкурс Ресторатор-CHEF
- Регулярные мастер-классы от ведущих шеф-поваров для студентов и абитуриентов
- Участие в научных конференциях и НИР
- Конкурсы стартапов и международные олимпиады





Никитин
Игорь Алексеевич
д.т.н., зав. кафедрой



Мясникова
Елена Николаевна
к.т.н., доцент



Липатова
Людмила Павловна
к.т.н., доцент



Истомина
Анна Игоревна
к.э.н., доцент



Зиборов
Дмитрий Михайлович
к.т.н., доцент



Бурланков
Степан Петрович
д.э.н., профессор



КОНТАКТЫ КАФЕДРЫ

ГРУППА «ВКОНТАКТЕ»: <https://vk.com/kafptbio>

Телефон: +7 (499) 237 83 46

Эл. почта: kafptbio@rea.ru

ПРОГРАММЫ КАФЕДРЫ

БАКАЛАВРИАТ

- Экспертиза, оценка и менеджмент товаров

СПЕЦИАЛИТЕТ

- Таможенная экспертиза и товарный консалтинг
 - Таможенное регулирование и контроль
- Таможенная логистика

МАГИСТРАТУРА

- Пищевые инновации и продакт-дизайн
 - Категорийный менеджмент
- Управление модным продуктом
- Управление качеством в инновационных предпринимательских системах

АСПИРАНТУРА

- Пищевые системы



КОНТАКТЫ КАФЕДРЫ

г. Москва, Стремянный пер., д. 36 (6 учебный корпус), комн. 437

Телефон: 8-495-800-12-00 доб. 16-59

Эл. почта: kte-reu@rea.ru



Конкурентные преимущества

- Междисциплинарная программа, сочетающая **экономическую, техническую, правовую и гуманитарную подготовку** на русском и английском языках
- Формирование практических навыков в **современных лабораториях с реальными образцами товаров**
- **Практико-ориентированные междисциплинарные проекты**

Профильные дисциплины

- Цифровые технологии в товарном обращении
- Управление качеством товаров
- 3D-визуализация товаров
- Идентификация и обнаружение фальсификации товаров
- Оценка конкурентоспособности товаров
- Международная торговля
- Эстетика товаров

Занимаемые должности выпускников

- Категорийный менеджер
- Product-менеджер
- Товарный аналитик
- Директор по маркетингу
- Директор по качеству
- Руководитель органа по сертификации



38.05.02 Таможенное дело:

- Таможенная экспертиза и товарный консалтинг
- Таможенное регулирование и контроль
- Таможенная логистика



Конкурентные преимущества

- Трудоустройство не только в таможенных структурах ФТС, но и в промышленных, коммерческих, логистических, экспертных и консалтинговых компаниях, занимающихся ВЭД
- Занятия в специализированных лабораториях с использованием электронных технологий и реальных образцов товаров
- Изучение двух иностранных языков, русско-английская программа

Профильные дисциплины

- Таможенное оформление товаров и ТС
- Информационные технологии и системы в ТД
- Валютное регулирование и валютный контроль
- Таможенное регулирование в системе экономической безопасности ЕАЭС
- Цифровые технологии идентификации товаров
- Международные перевозки и страхование грузов
- Таможенно-тарифное регулирование ВЭД

Занимаемые должности выпускников

- Должностные лица таможенных органов
- Эксперт (консультант, менеджер) по ВЭД
- Таможенный представитель
- Специалист по логистике



ФЕДЕРАЛЬНАЯ
ТАМОЖЕННАЯ СЛУЖБА



ФЕДЕРАЛЬНАЯ ТАМОЖЕННАЯ СЛУЖБА
ЦЕНТРАЛЬНОЕ
ЭКСПЕРТНО-
КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЕ
ТАМОЖЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ



ЕЭК

ЕВРАЗИЙСКАЯ
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ
КОМИССИЯ



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
РОСОБОРНЭКСПОРТ

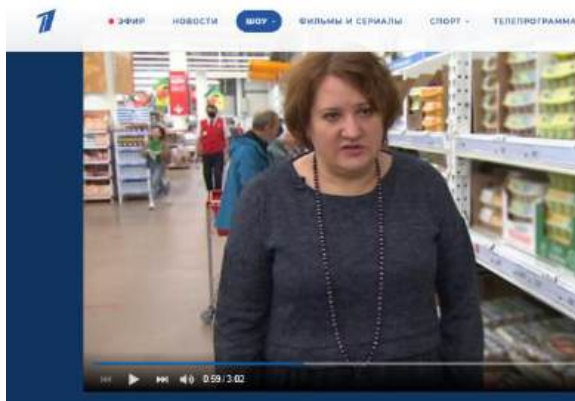


МОСКОВСКАЯ АССОЦИАЦИЯ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ





Абрикосовая пора. Доброе утро. Фрагмент выпуска от 07.07.2021



Яйца: что означает маркировка. Доброе утро. с



"Городской стандарт": зубная паста

магазины ГОСТ Городской стандарт видео Валерия Пономарева



"Городской стандарт": сладости с консервантами

магазины еда ГОСТ Городской стандарт видео Наталья Серова



УЧРЕЖДЕНО
РАСПОРЯЖЕНИЕМ
ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ
ОТ 30.04.15 №780-Р



« Мы должны научиться производить качественную конкурентную продукцию, востребованную не только у нас в России, но и на мировых глобальных рынках. В конечном счёте задача заключается в том, чтобы полнее и эффективнее использовать наши внутренние возможности для решения задач развития »



Владимир Владимирович Путин
Президент Российской Федерации

Ведущие преподаватели кафедры



Дианова Валентина Юрьевна
к.э.н., профессор кафедры,
генерал-майор таможенной
службы



Токарев Петр Иванович
д.б.н., заведующий
кафедрой, генерал-майор
таможенной службы



**Карагодин
Василий Петрович**
д.б.н., профессор



**Платов
Юрий Тихонович**
д.т.н., профессор



Ковалева Эльвира Вячеславовна
к.п.н., доцент,
член Аттестационной комиссии центрального
аппарата ФТС России и Высшей аттестационной
комиссии ФТС России



**Свинухов Владимир
Геннадьевич**
д.н., профессор, полковник
таможенной службы



**Гончаренко
Оксана Анатольевна**
к.т.н., доцент



**Золотова
Светлана Валентиновна**
к.т.н., доцент



**Жиркова
Елена Владимировна**
к.т.н., доцент



- Лаборатория спектрофотометрических и хроматографических методов исследования
- Лаборатория ювелирных товаров им. В.И. Самарина
- Учебно-научная лаборатория «Таможенное дело»
- Лаборатория биологических методов анализа
- Лаборатория экспертизы химических и парфюмерно-косметических товаров
- Лаборатория материаловедения, текстильных и силикатных товаров
- И др.

Онлайн-экскурсии по лабораториям

ЛАБОРАТОРИЯ ЮВЕЛИРНЫХ ТОВАРОВ



ЛАБОРАТОРИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ ТОВАРОВ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ



УЧЕБНО-НАУЧНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО»



ЛАБОРАТОРИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ ХИМИЧЕСКИХ И ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКИХ ТОВАРОВ



Студенческий совет Высшей инженерной школы «Новые материалы и технологии»



- Коммуникации
- Группа поддержки
- Учебно-научное направление
- Теплые сердца
- Медиа
- Дизайн
- Спорт
- Спонсорство
- Технический департамент



Наши проекты

МЕРКУРИЙ

ХЭЛЛОУИН

TOP VISH

РЕСТОРАТОР-CHEF

RACCOON CITY

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

НОВЫЙ ГОД



Общеуниверситетские проекты





- Мастер-класс «Индустрия питания: от идеи до бизнес-проекта!» (3.02, 9 корпус)
- Мастер-класс «Что такое экосистема в бизнесе и зачем она нужна» (3.14, 9 корпус)
- Мастер-класс «Как спасти планету от отходов?» (3.16, 9 корпус)
- Мастер-класс «Секреты экспертизы» (3.04, 9 корпус)





РАСПИСАНИЕ ДНЕЙ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ НА 2024/25 УЧЕБНЫЙ ГОД

16 ноября

Общеуниверситетский
День открытых дверей

21 декабря

Общеуниверситетский
День открытых дверей
(онлайн)

18-19 декабря

День открытых дверей по
программам магистратуры

25 января

Общеуниверситетский
День открытых дверей

19 апреля

Общеуниверситетский
День открытых дверей

1 февраля

День открытых дверей
ВИШ «НМиТ»



Сообщество ВИШ
«НМиТ» в VK



Сообщество абитуриентов
ВИШ «НМиТ» в VK



Сообщество ВИШ
«НМиТ» в Telegram

Спасибо за внимание!



Страница ВИШ «НМиТ»
на портале РЗУ.РФ



Telegram-канал
ВИШ «НМиТ»



г. Москва, Стремянный пер., д. 36,
6 корпус, каб. 526, 527



+7 (495)800-12-00 (доб. 21-18)



GOtoWISH@rea.ru