

Образовательная программа

38.04.02 «Менеджмент»

Направленность

«Ресурсоэффективная логистика производства»

Кого мы готовим

Программа ориентирована на тех, кто хочет закрепить и расширить знания, умения и навыки в области логистики производства. В рамках обучения проходит теоретическая подготовка для реализации научно-исследовательской работы и консалтинговых проектов в области логистики.

Программа охватывает основные и специализированные области знаний для освоения профессии логиста, обеспечивающего конкурентоспособность производственных компаний с помощью инструментов и технологий.

Программа формирует навыки и умения в области логистики производства.

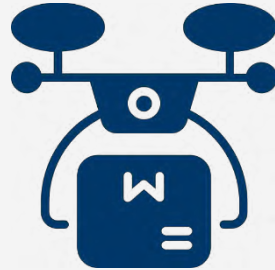
Программа направлена на формирование не только теоретических знаний, но и практических навыков, которые студенты получают в учебно-практических лабораториях научно-образовательного центра инновационных технологий в логистике и в рамках производственной практики.

Программа реализуется в виде модулей дисциплин, ориентированных на приобретение знаний, умений и навыков, необходимых для успешной реализации в профессии. Практические навыки студенты отрабатывают в учебно-практических лабораториях, а также на практике в крупных компаниях.

Наши преимущества



**Программа создана в
рамках проекта
Erasmus+**



**Современная научно-
практическая база**



**Мастер классы от
ведущих
специалистов
отрасли**



**Студенческая
лаборатория.
Разработка проектов**

Какие дисциплины изучают студенты

- Информационные и идентификационные технологии в логистике
- Управление бизнес-процессами в логистических операциях предприятия
- Планирование логистических систем
- Бережливое производство
- Аудит и оптимизация логистических систем
- Технологии компьютерного проектирования (CAD/CAM)
- Имитационное моделирование логистических процессов
- Технологии виртуальной реальности (VR/AR) в проектировании систем
- Автоматизация и роботизация в логистике
- Энергоэффективность в промышленности
- Математическое моделирование логистических процессов
- Управление сотрудничеством в логистике и управлении цепями поставок (аутсорсинг и инсорсинг)

Куда пойти работать

Выпускающая кафедра «Логистика» имеет многолетние деловые контакты с ведущими российскими и международными компаниями: Major Cargo Service, STS-Logistics, Coca-Cola HBC Россия, Координационный совет по логистике, PepsiCo, Вимм-Билль-Данн, Транспортная компания Traft, Movado Group, RCC, Logistix, FM Logistic, DHL, BTG (Bavaria Transport Group) и др., что обеспечивает высокий уровень организации практик студентов и трудоустройство в будущем, после окончания обучения.

Выпускники могут занимать следующие должности:

- менеджер по планированию производства;
- руководитель отдела снабжения;
- диспетчер производства;
- менеджер по развитию бизнес-процессов производства;
- директор производства;
- начальник отдела качества.



Студенческая лаборатория

Студенческая лаборатория – место, где студенты выполняют реальные консалтинговые проекты под руководством экспертов отрасли.

Во время обучения ты можешь присоединиться к команде и получить свой проект, в рамках которого необходимо будет провести анализ проблем существующей логистики и предложить их решение.

Мы тебя не бросим, и, чтобы твой проект точно прошел защиту у заказчиков, наши эксперты-кураторы с удовольствием поделятся своим многолетним практическим опытом.

А еще наши кураторы научат тебя лайфхакам успешного прохождения защиты проекта, правильной презентации и подачи материала, а чтобы следующие проекты ты смог получить самостоятельно, мы научим тебя правильно проводить переговоры и продавать свои услуги на рынке логистического консалтинга.

Поступай и присоединяйся к команде профессионалов!

38.04.02 «Менеджмент» (Магистратура),
Направленность «Ресурсоэффективная логистика производства»

Погружение в профессию



Мастер-классы от ведущих специалистов

Логистика имеет множество направлений, чтобы углубиться и понять специфику каждого, ведущие эксперты отрасли делятся своим многолетним опытом, рассказывают о тенденциях и разбирают со студентами кейсы из практик своих компаний.

Также наши ведущие МК с удовольствием делятся полезными советами для трудоустройства в компанию мечты и быстрого карьерного роста в ней.



Профессиональный кинотеатр

Провести вечер в кино – волшебно, а провести вечер в профессиональном кинотеатре еще и полезно для будущей профессии!

Раз в месяц наши студенты собираются в большом зале и смотрят детализированную экскурсию на один из эталонных складов России с комментариями руководителя компании и полным разбором технологий, которые применяются на нем.

После просмотра следует дискуссия, на вопросы отвечают эксперты или руководитель компании из видео-экскурсии в живом режиме.

Международное сотрудничество

Программа создана в рамках программы Erasmus+ Prodig по направлению KeyAction 2 Capacity Building.

Разработанная при участии европейских партнеров, учебная программа соответствует **европейскому уровню**, что позволяет нашим выпускникам быть более конкурентноспособными на рынке.



Благодаря многолетнему сотрудничеству с зарубежными университетами у кафедры Логистика сложились прочные дружеские отношения, что позволяет нашим студентам почувствовать в программах академической мобильности и получить возможность **обучения за рубежом**, ознакомиться с практиками **ведущих университетов** и побывать на **лучших в мире предприятиях**, чтобы узнать как устроена их логистика.



Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)

Факультет логистики и общетранспортных проблем

☎ Телефон деканата: 8 (499) 155 04-79

☎ Телефон декана: 8 (499) 155 04-79

✉ E-mail: fl@madi.ru

Контакты приёмной комиссии

☎ Телефон: 8 (499) 346-01-68 доб. 1100

✉ E-mail: priem@madi.ru

