



ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ЭНЕРГЕТИКИ

Направление подготовки и шифр	Экономика 38.03.01
Присваиваемая квалификация	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Целевая аудитория	Лица, имеющие документы о среднем общем/среднем профессиональном образовании
Цели образовательной программы	Формирование у обучающихся соответствующих компетенций для выполнения функций специалистов в области экономической и управленческой деятельности в различных подразделениях электрогенерирующих, электро- и теплосетевых, электросбытовых, энергоремонтных компаниях, в организациях инфраструктуры конкурентных рынков энергии и мощности и сопутствующих услуг, в энергохозяйствах крупных промышленных и логистических центрах, в подразделениях органов государственного и муниципального управления, осуществляющих политику в отношении регулирования и контроля электроэнергетики, а также энергосбережения и повышения энергоэффективности.
Руководитель программы	Афанасьев Валентин Яковлевич, д.э.н., профессор, заведующий кафедры экономики и управления в топливно-энергетическом комплексе
Основные факторы конкурентоспособности образовательной программы	<ul style="list-style-type: none">• Электроэнергетика – базовая отрасль промышленности, ее эффективное развитие определяет уровень экономики страны, без ее функционирования невозможны производственные процессы и жизнедеятельность человека• Выпускающая кафедра имеет богатый опыт подготовки профессионалов для электроэнергетики (с 1944 года)• Реализуются специализированные образовательные курсы и программы повышения квалификации в соответствии с потребностями электроэнергетического комплекса• Существуют устойчивые связи с энергетическими компаниями• Высокая квалификация преподавателей, привлеченных к учебному процессу, в том числе практиков, работающих в ведущих энергокомпаниях• В процессе обучения используются современные интерактивные технологии
Особенности реализации подготовки по данной образовательной программе	<ul style="list-style-type: none">• Высокая доля интерактивных видов аудиторной работы (решение кейсов, деловые и ролевые игры, метод «мозгового штурма» и др.)• Использование в процессе обучения мультимедийного оборудования и интернет-коммуникаций• Сочетание базовой подготовки по направлению «Экономика» со специальными дисциплинами программы «Экономика организаций и предприятий энергетики», включающей циклы технологических, экономических, управленческих и правовых дисциплин, отражающих

специфику электроэнергетики

Деловые партнеры

Партнёрами кафедры по программе являются:

- АО «Институт «ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ» (инжиниринговая компания)
- ПАО «МОЭСК» (электросетевая компания г. Москвы и Московской области)
- ПАО «Мосэнерго» (генерирующая компания г. Москвы)
- ПАО «ФСК ЕЭС» (Федеральная сетевая компания)
- НП «Совет Рынка»
- АО «АТС»(коммерческий оператор оптового рынка электроэнергии и мощности)
- АО«ВНИИАЭС»(Всероссийский научно-исследовательский институт эксплуатации атомных станций)
- ГК Росатом
- ОАО «СО-ЕЭС» (технологический оператор оптового рынка электроэнергии и мощности)
- НП «КОНЦ-ЕЭС» (учебно-консультационный центр Единой Энергетической системы)
- ПАО «Мосэнергосбыт»

Профессиональные дисциплины

- Электрические станции
- Электрические сети и системы
- Альтернативные и возобновляемые источники энергии
- Экономика энергокомпаний
- Экономика энергоресурсов
- Экономика энергопотребления
- Экономика и управление производственными активами в энергетике
- Экономика энергетики
- Экономика и управление инвестициями в энергетике
- Организация энергетического производства
- Оптовые и розничные рынки в энергетике
- Маркетинг в электроэнергетике
- Управление энергокомпанией
- Технологический менеджмент в энергетике
- Бизнес-планирование в энергокомпаниях
- Организация труда и заработной платы в энергетике
- Оценка бизнеса энергокомпаний
- Контроллинг
- Стратегия развития энергетики
- Мировые энергетические рынки
- Государственное регулирование в энергетике и др.