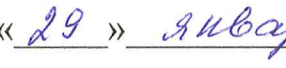


СОГЛАСОВАНО
ПАО «МРСК Северо – Запада»
Председатель Совета директоров
 Жорнерчик С.С.
(подпись представителя работодателя)

«29» января 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ
Ректор Финансового университета
 М.А. Эскиндаров
«06» 02 2018.

Образовательная программа высшего образования –
программа магистратуры

Направление подготовки 38.04.02 «Менеджмент»
(код и наименование направления подготовки)
Направленность «Бизнес в электроэнергетике»
(наименование направленности программы магистратуры)
Руководитель образовательной программы A.B. Трачук
Департамент менеджмента
Факультет менеджмента

Направление подготовки 38.04.02 Менеджмент, направленность «Бизнес в электроэнергетике»

Образовательная программа по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент», направленность программы магистратуры «Бизнес в электроэнергетике» (уровень магистратура) является программой нового поколения и разработана на основе образовательного стандарта высшего образования ФГОБУ ВО "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации" (утвержден приказом Финуниверситета от 26.12.2017 № 2325/о).

Образовательная программа реализуется с учетом положений профессионального стандарта «Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства» (приказ Минтруда России от 08.09.2014 № 609н, зарегистрирован Минюстом России 30.09.2014 рег.№ 34197).

Основные типы задач профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники: управленческий, научно-исследовательский, проектно-экспертный.

Актуальность магистерской программы обусловлено тем, что в связи с реформированием электроэнергетической отрасли, у компаний появилась потребность в высококвалифицированных специалистах в области управления энергоактивами с курсом на внедрение инноваций и повышении эффективности.

Программа объединяет в себе передовые образовательные технологии – традиционную академическую подготовку с глубокой отраслевой и предметной проработкой тем, которые актуальны для организации системы управления в электроэнергетических компаниях.

Особенностью программы являются две базовые линии: образовательная – обучающие лекции с профессорами, встречи с экспертами, мастер – классы топ – менеджеров электроэнергетических компаний, и проектная – работа над

конкретными проектами в области энергетической деятельности. Проектная работа позволяет слушателям понять стратегию электроэнергетической компании, разработать конкретные шаги для ее инновационного развития.

Программа реализуется совместно с ведущими российскими компаниями, работающими в сфере электроэнергетики и направлена на подготовку высококвалифицированных специалистов в отрасли энергетики, которая включает в себя производство, передачу и сбыт электроэнергии.

Программа магистратуры «Бизнес в электроэнергетике» формирует у выпускников следующие дополнительные компетенции направленности:

Наименование дополнительных компетенций направленности	Индикаторы достижения дополнительных компетенций направленности
Способность поиска новых возможностей, разработки и внедрения стратегии развития, а также способности управления инновационным процессом или его составляющими в рамках конкретной энергетической компании (ДКН-1)	<ol style="list-style-type: none">1. Демонстрирует владение методами сбора, анализа и обработки данных, для принятия управленческих решений2. Разрабатывает методику анализа эффективности инновационной деятельности энергетических компаний
Способность анализа, реорганизации и управления бизнес-процессами с целью повышения эффективности деятельности электроэнергетических компаний (ДКН-2)	<ol style="list-style-type: none">1. Анализирует бизнес-процессы организации на основе методики BPMN2. Умеет проводить самостоятельные исследования и совершенствование бизнес-процессов электроэнергетических компаний
Способность разрабатывать, участвовать в реализации и управлении проектами электроэнергетических компаний (ДКН-3)	<ol style="list-style-type: none">1. Разрабатывает концепцию проекта, иерархическую структуру работ2. Осуществляет инициацию проекта, календарно-ресурсное планирование и контроль за ходом его реализации
Способность использовать инструменты анализа, организации и повышения эффективности финансирования, в том числе	<ol style="list-style-type: none">1. Проводит оценку возможности финансирования проекта и согласование условий с клиентом

проектного финансирования в электроэнергетических компаниях (ДКН -4)	2. Разрабатывает стратегию финансирования в электроэнергетических компаниях 3. Занимается проработкой условий кредитной и обеспечительной документации и основных договорных соглашений проекта (соглашение акционеров, ЕРС контракт и т.д.)
--	---

Руководитель образовательной программы - Трачук Аркадий Владимирович, доктор экономических наук, профессор, руководитель Департамента менеджмента.

Образовательный процесс осуществляется на Факультете менеджмента. Выпускающий департамент – Департамент менеджмента (руководитель департамента- Трачук Аркадий Владимирович, доктор экономических наук, профессор)

Среди преподавателей программы доля кандидатов и докторов наук составляет 88 %.

В реализации программы участвуют следующие представители научных школ и авторы учебников:

Трачук Аркадий Владимирович – д.э.н., профессор, руководитель Департамента менеджмента, генеральный директор АО «Гознак», автор многочисленных публикаций по вопросам стратегического и инновационного управления, предпринимательства и формирования современных бизнес-моделей в финансовом и реальном секторах экономики, управления знаниями, функционирования и развития естественных монополий. Автор монографий «Теория и практика управления финансовой деятельностью» (М.: МЭСИ, 2013.-196 с.), «Современные подходы к управлению устойчивостью бизнеса» (М.: Финуниверситет, 2012.-277 с.), автор учебников «Основы бизнеса» (М.: Кнорус, 2017.-346 с.), «Операционный менеджмент» (М.: Кнорус, 2018), «Экономика фирмы» (М.:Кнорус, 2017.-360 с.) и т.д.

Линдер Наталия Вячеславовна – к.э.н., профессор, заместитель руководителя Департамента менеджмента, автор многочисленных публикаций

по вопросам моделей и методов стратегического анализа, стратегического управления фирмами, динамики бизнес – моделей фирм в контексте российской экономики, стратегии диверсификации, и стратегических партнерств, управления эффективностью и результативностью деятельности компаний и монографий «Современные подходы к управлению устойчивостью бизнеса» (М.: Финуниверситет, 2012.- 280 с.), «Теория и практика управления финансовой деятельностью» (М.: МЭСИ, 2013.-196 с.), «Диверсификация в промышленных вертикально – интегрированных компаниях» (М.: Инфра-М,2014), автор учебников «Основы бизнеса» » (М.: Кнорус, 2017.-346 с.), «Экономика фирмы» (М.:Кнорус, 2017.-360 с.).

Белайчук Анатолий Анатольевич – к.т.н., доцент Департамента менеджмента, сооснователь и президент Российского отделения Международной ассоциации BPM-профессионалов, Chief Evangelist в Comindware.

Арсенова Елена Вячеславовна – к.э.н., профессор, декан Факультета менеджмента, почетный работник высшей школы, представитель научной школы «Антикризисное управление», автор многочисленных публикаций по вопросам экономики фирмы, развития сферы услуг и жилищно – коммунального хозяйства. Автор монографий «Современные подходы к управлению устойчивостью бизнеса» (М.: Финуниверситет, 2012.- 280 с.), «Антикризисное регулирование низкорентабельных и убыточных организаций в интересах города (муниципального сообщества)» М.: Магистр, 2015.-184 с.), «Диверсификация в промышленных вертикально – интегрированных компаниях» (М.: Инфра-М,2014), автор учебников «Экономика фирмы» (М.:Кнорус, 2017.-360 с.).

Володин Юрий Владимирович – к.э.н., доцент Департамента менеджмента, заместитель руководителя аппарата генерального директора АО «Гознак».

Лисовский Александр Львович – к.э.н., доцент Департамента менеджмента, генеральный директор НПО «Кринтен».

Студенты проходят практику в ПАО «Интер РАО», АО «Объединенная энергетическая компания», ПАО «ФСК ЕЭС».

Основными потребителями специалистов, получивших подготовку по данной магистерской программе, на рынке труда являются: энергетические компании, энергосбытовые компании, а также органы государственного управления, нуждающиеся в специалистах, обладающих стратегическим мышлением и фундаментальными знаниями, необходимых для управления в электроэнергетической сфере.

Благодаря программе студенты магистратуры научатся использовать лучшие мировые практики в области хранения, накопления, преобразования, передачи электрической энергии, разрабатывать методику анализа эффективности инновационной деятельности энергетических компаний.