

Паспорт образовательной программы «Управление инновационным бизнесом»

Обучение ведется по направлению

27.04.05 Инноватика

Утверждение программы

29.11.2023

Образовательный стандарт НИУ ВШЭ

[Образовательный стандарт НИУ ВШЭ уровень высшего образования – магистратура \(с 2022 года набора\) \(электронная подпись\)](#) (PDF, 1006 Кб)

Дата обновления паспорта

08.07.2024

Сетевая форма реализации

Нет

Срок, форма обучения и объем

2 года [□]

Очная форма обучения, 120

Язык реализации



Обучение ведется на русском и частично на английском языке

Квалификация выпускника

Магистр

Программа двух дипломов

Нет

Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

[Онлайн-программа](#)

Траектории

2025/2026 УЧЕБНЫЙ ГОД

Управление инновационным бизнесом

Вид: Общая

Наставник: [Цымбал Андрей Александрович](#)

Язык реализации: Русский и английский

Применение электронного обучения и дистанционных технологий: Онлайн-программа

Квалификация выпускника: Магистр

2024/2025 УЧЕБНЫЙ ГОД

Управление инновационным бизнесом

Вид: Общая

Наставник: [Цымбал Андрей Александрович](#)

Язык реализации: Русский и английский

Применение электронного обучения и дистанционных технологий: Онлайн-программа

Квалификация выпускника: Магистр

Ключевые образовательные результаты:

КОР - 1: Создает новые и развивает существующие компании, продукты, проекты на основе новейших разработок и технологий в критически важных для страны отраслях экономики

КОР - 2: Выявляет ключевые положения, формулирует выводы, проводит сравнительный анализ концепций, теорий и стратегий в области создания и развития компаний, продуктов, технологий, проектов, обобщает и систематизирует фактические данные о состоянии и перспективах развития инновационной сферы в целом и конкретных компаний, бизнесов и проектов в частности

КОР - 3: Принимает и реализует управленческие решения для достижения качественного нового состояния инновационных компаний, продуктов и проектов, в том числе в формате стартапа, в условиях

неопределенности и нестабильности внутренних и внешних условий, ограниченности ресурсов и сроков

КОР - 4: Представляет и обосновывает актуальные проблемы в деятельности инновационных компаний, предлагает варианты решения проблем, формулирует задачи, в том числе в публичном формате (готовит публикации, выступает на семинарах, конференциях, собраниях, совещаниях)

КОР - 5: Разрабатывает и реализует планы, концепции, дорожные карты и стратегии инновационного развития компании, технико-экономическое обоснование инновационных проектов и программ, оценивает инновационный потенциал компании, качество и результативность деятельности по управлению инновационными процессами в компании

Характеристика профессиональной деятельности:

ПК-1. Способен создавать новые и развивать существующие компании, продукты, проекты на основе новейших разработок и технологий в критически важных для страны отраслях экономики;

ПК-2. Способен анализировать концепции, теории и стратегии в области создания и развития компаний, продуктов, проектов, работать с фактическими данными о состоянии и перспективах развития инновационной сферы в целом и конкретных компаний, бизнесов и проектов в частности;

ПК-3. Способен управлять инновационными компаниями, продуктами и проектами, в том числе в формате

стартапа, в условиях неопределенности и нестабильности внутренних и внешних условий, ограниченности ресурсов и сроков;

ПК-4. Способен выявлять актуальные проблемы в деятельности инновационных компаний и предлагать варианты решения проблем, в том числе в публичном формате (презентация решений перед бизнес и/или экспертным сообществом);

ПК-5. Способен разрабатывать и реализовывать планы, дорожные карты, концепции и стратегии инновационного развития компании, технико-экономическое обоснование инновационных проектов и программ, оценивать инновационный потенциал компании, качество и результативность деятельности по управлению инновационными процессами в компании.

Характеристика образовательных модулей:

1. Модуль “Ключевые семинары”.

- Научно-исследовательский семинар "Научно-исследовательская работа в магистратуре"
- Семинар наставника "Бизнес-практикум"

2. Модуль “Практика”.

- Производственная практика в организациях и подразделениях организаций, непосредственно участвующих в предпринимательской, научно-технической и инновационной деятельности или относящихся к инновационной инфраструктуре, а также на базе профильных подразделений НИУ ВШЭ или других аналитических и исследовательских организаций. Способ проведения по выбору: стационарный, выездной или онлайн. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик согласуется с требованием их доступности для данных категорий обучающихся.
- Проектная деятельность магистрантов, которая включает в себя участие в проектных семинарах, на которых систематически обсуждаются проблемы и результаты реализации предпринимательских проектов с участием студентов, а также реализацию прикладного инновационного проекта.
- Научно-исследовательская практика
- Курсовая работа

3. Модуль “Major”.

Включает в себя следующие обязательные для изучения студентами Программы дисциплины, реализуемые преимущественно в синхронном формате:

- Технологические тренды и работа с будущим
- Управление инновационными проектами, программами и портфелями
- Лидерство, коммуникации и персональная эффективность
- Управление интеллектуальной собственностью
- Управление цепями поставок в инновационном бизнесе
- Маркетинг
- Управление продажами
- Управление персоналом
- Стратегическое управление инновационной компанией
- Жизненный цикл изделия и управление качеством
- Основы безопасности бизнеса

— Производственные системы и операционная эффективность

А также вариативные дисциплины:

— ТРИЗ

— Дизайн-мышление

— ИИ для бизнеса

— Бизнес-аналитика

4. Модуль “Маголего”.

Дисциплина по выбору из общеуниверситетского пула МагоЛего

Конкурентные преимущества программы

— Единственная магистерская программа, совмещающая бизнес-акселератор и MBA-интенсив.

— Классические программы по менеджменту учат управлять тем, что уже кто-то создал за вас, предпринимательские программы - создавать стартапы, но не управлять ими. Программа "Управление инновационным бизнесом" научит и создавать, и управлять.

— Первый год - создание нового бизнеса от идеи до выхода на рынок. Здесь в помощь студентам такие дисциплины, как ТРИЗ, дизайн-мышление, технологические тренды и работа с будущим, маркетинг и продажи, инвестиции и финансы и т.д. Кто еще только мечтает о собственном деле - сможет его создать, кто уже имеет свой бизнес - сможет его масштабировать или пересобрать (в зависимости от задач), кто работает в большой корпорации - получит уникальные навыки внутрикорпоративного предпринимательства и управления инновационными проектами.

Характеристика профессиональной деятельности и перечень профессиональных компетенций выпускника

ПК-1. Способен создавать новые и развивать существующие компании, продукты, проекты на основе новейших разработок и технологий в критически важных для страны отраслях экономики;

ПК-2. Способен анализировать концепции, теории и стратегии в области создания и развития компаний, продуктов, проектов, работать с фактическими данными о состоянии и перспективах развития инновационной сферы в целом и конкретных компаний, бизнесов и проектов в частности;

ПК-3. Способен управлять инновационными компаниями, продуктами и проектами, в том числе в формате стартапа, в условиях неопределенности и нестабильности внутренних и внешних условий, ограниченности ресурсов и сроков;

ПК-4. Способен выявлять актуальные проблемы в деятельности инновационных компаний и предлагать варианты решения проблем, в том числе в публичном формате (презентация решений перед бизнес и/или экспертным сообществом);

ПК-5. Способен разрабатывать и реализовывать планы, дорожные карты, концепции и стратегии инновационного развития компании, технико-экономическое обоснование инновационных проектов и программ, оценивать инновационный потенциал компании, качество и результативность деятельности по управлению инновационными процессами в компании.

Характеристики образовательных модулей программы

1. Модуль “Ключевые семинары”.

- Научно-исследовательский семинар "Научно-исследовательская работа в магистратуре"
- Семинар наставника "Бизнес-практикум"

2. Модуль “Практика”.

- Производственная практика в организациях и подразделениях организаций, непосредственно участвующих в предпринимательской, научно-технической и инновационной деятельности или относящихся к инновационной инфраструктуре, а также на базе профильных подразделений НИУ ВШЭ или других аналитических и исследовательских организаций. Способ проведения по выбору: стационарный, выездной или онлайн. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик согласуется с требованием их доступности для данных категорий обучающихся.
- Проектная деятельность магистрантов, которая включает в себя участие в проектных семинарах, на которых систематически обсуждаются проблемы и результаты реализации предпринимательских проектов с участием студентов, а также реализацию прикладного инновационного проекта.
- Научно-исследовательская практика
- Курсовая работа

3. Модуль “Major”.

Включает в себя следующие обязательные для изучения студентами Программы дисциплины, реализуемые преимущественно в синхронном формате:

- Технологические тренды и работа с будущим
- Управление инновационными проектами, программами и портфелями
- Лидерство, коммуникации и персональная эффективность
- Налоги и право
- Управление интеллектуальной собственностью
- Управление цепями поставок в инновационном бизнесе
- Маркетинг и продажи
- Управление персоналом
- Стратегическое управление инновационной компанией
- Жизненный цикл изделия и управление качеством
- Основы безопасности бизнеса
- Производственные системы и операционная эффективность

А также вариативные дисциплины:

- ТРИЗ
- Дизайн-мышление
- ИИ для бизнеса

4. Модуль “Маголего”.

Дисциплина по выбору из общеуниверситетского пула МагоЛего

Адаптация программы для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Образовательная программа высшего образования НИУ ВШЭ адаптирована для обучения на ней инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. В учебном процессе используются специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Особенности адаптации программ учебных дисциплин содержатся в полной версии каждой программы учебной дисциплины и доступны студентам через электронную образовательную среду.

Комплект документов образовательной программы

Все документы образовательной программы хранятся в электронном виде на настоящем сайте образовательной программы. Учебные планы, календарные учебные графики, программы учебных дисциплин разрабатываются и проходят электронные процедуры утверждения в корпоративных информационных системах. Их актуальные версии автоматически публикуются на сайте ОП. Методические материалы, оценочные средства и иные материалы образовательной программы в актуальном виде хранятся на сайте образовательной программы в соответствии с локальными нормативными актами университета.

Подтверждаю актуальность комплекта документов образовательной программы, размещенных на настоящем сайте образовательной программы.

Проректор С.Ю. Рошин



[Паспорт образовательной программы «Управление инновационным бизнесом»](#)