

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и
дизайна»
(СПбГУПТД)

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент
(специальность)
Профиль подготовки: Инновационный менеджмент
(специализация)
Уровень образования: магистратура

Бизнес-коммуникации в инновационной сфере

1. Цель изучения дисциплины:

формирование системного понимания особенностей современных бизнес-коммуникаций, комплексности функционирования коммуникационного пространства, изучение основных коммуникативных технологий.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Понятие и виды деловых коммуникаций

Раздел 2. Современные формы бизнес-коммуникаций

Раздел 3. Управление коммуникациями

3. Перечень компетенций

ПК-1 Способен формировать отчетность по результатам контроля и выявлять причины возникших отклонений

4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и
дизайна»
(СПбГУПТД)

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент
(специальность)
Профиль подготовки: Инновационный менеджмент
(специализация)
Уровень образования: магистратура

Государственная инновационная политика

1. Цель изучения дисциплины:

- ознакомить обучающегося в области с основными положениями теории экономики инноваций как особых знаний, отражающих процесс зарождения нового в сферах человеческой деятельности;
- развить понимание прогрессивной роли инноваций в современном экономическом развитии.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Инновации и государственная политика

Раздел 2. Инновационное развитие РФ

3. Перечень компетенций

ПК-3 Способен выполнить оценку целесообразности инновационного проекта

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Инновационный маркетинг

1. Цель изучения дисциплины:

является формирование теоретических и прикладных профессиональных знаний в области управления маркетинговыми инновациями, освещение основных проблем разработок новых товаров, формирование отношения менеджеров к инновациям, углубленное изучение инновационного процесса как основы успеха деятельности организации на конкурентном рынке.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Понятие инновационного маркетинга, значение потребностей в разработке инноваций

Раздел 2. Процесс разработки нового продукта и маркетинговые возможности организации.

3. Перечень компетенций

ПК-6 Способен осуществлять выбор продуктовой ниши и разработку продуктовой стратегии

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен, Курсовая работа

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Иностранный язык в профессиональной деятельности

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать у обучающихся систему языковых знаний и коммуникативных умений и навыков практического владения современным иностранным языком для своевременного знакомства с новыми достижениями в соответствующей сфере профессиональной деятельности, установления контактов с зарубежными специалистами и повышения профессионального мастерства, общей культуры и культуры речи.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Ознакомление с новыми языковыми явлениями и повторение языкового материала, изученного на предыдущих уровнях образования.

Раздел 2. Грамматический строй иностранного языка. Основные положения.

Раздел 3. Практическая грамматика иностранного языка в общетехнических текстах.

Раздел 4. Алгоритм работы над научно-техническим текстом.

Раздел 5. Коммуникативная практика иностранного языка.

Раздел 6. Алгоритм работы над письменной научной речью.

3. Перечень компетенций

УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет, Зачет

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и
дизайна»
(СПбГУПТД)

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент
(специальность)
Профиль подготовки: Инновационный менеджмент
(специализация)
Уровень образования: магистратура

Контроллинг в инновационной деятельности

1. Цель изучения дисциплины:

Формирование профессиональных компетенций в сфере контроллинга в инновационной деятельности

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Сущность контроллинга

Раздел 2. Инструменты контроллинга

Раздел 3. Организация контроллинга

3. Перечень компетенций

ПК-3 Способен выполнить оценку целесообразности инновационного проекта

4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Корпоративные финансы

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области реализации финансовой политики, создания и развития корпоративной формы собственности и управления финансовыми ресурсами корпораций .

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Экономическое содержание и концептуальные основы корпоративных финансов

Раздел 2. Финансовая политика корпорации

3. Перечень компетенций

ПК-1 Способен формировать отчетность по результатам контроля и выявлять причины возникших отклонений

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Мировые культуры и межкультурные коммуникации

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области навыков восприятия межкультурного разнообразия общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах. Выработать способность толерантного восприятия культурных, социальных, национальных, расовых, конфессиональных различий. Развить навыки эффективного взаимодействия в условиях разнообразия культур и межкультурного диалога как способа отношения к культуре и обществу. Сформировать умение организовывать коммуникационный процесс в ходе повседневного и делового общения с учетом понимания культурного контекста.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теория межкультурных коммуникаций

Раздел 2. Культурное многообразие мира

3. Перечень компетенций

УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

4. Общая трудоемкость дисциплины

2 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и
дизайна»
(СПбГУПТД)

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент
(специальность)
Профиль подготовки: Инновационный менеджмент
(специализация)
Уровень образования: магистратура

Научный семинар

1. Цель изучения дисциплины:

Обеспечение развития у магистрантов базовых представлений о принципах и методах научного исследования в выбранной сфере научной и практической деятельности

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Методы организации и проведения научных исследований

Раздел 2. Методы научного познания, логического и творческого мышления

3. Перечень компетенций

ОПК-5 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты.

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Организация научно-исследовательской деятельности

1. Цель изучения дисциплины:

овладение основами ведения научно-исследовательской деятельности

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теоретико-методологические основы бизнес-исследований в экономике

Раздел 2. Методы исследований в экономике и менеджменте

3. Перечень компетенций

ОПК-5 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты.

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Оценка интеллектуальной собственности

1. Цель изучения дисциплины:

-сформировать компетенции обучающегося в области оценки интеллектуальной собственности.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Понятие интеллектуальной собственности и теоретические основы ее экономической оценки

Раздел 2. Экономические и социологические аспекты интеллектуальной собственности

3. Перечень компетенций

ПК-6 Способен осуществлять выбор продуктовой ниши и разработку продуктовой стратегии

4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет, Курсовая работа

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Планирование карьеры и основы лидерства

1. Цель изучения дисциплины:

- формирование компетенций обучающегося, необходимых для трудоустройства и построения карьеры, принципов построения карьеры, подготовка студентов к самостоятельному поиску работы, адаптации к рынку труда;
- формирование компетенций обучающегося в области профессиональных знаний, теории, принципов и основ лидерства, а также навыков формирования, развития и совершенствования лидерских качеств в менеджменте;
- изучение основ командообразования с целью принятия стратегических и оперативных управленческих решений;
- овладение навыками урегулирования конфликтов и налаживание необходимых межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теоретико-методологические вопросы управления деловой карьерой

Раздел 2. Управление деловой карьерой на разных этапах управления персоналом.

Раздел 3. Кадровый резерв персонала и планирование карьеры

Раздел 4. Требования современного рынка труда к выпускникам вузов

Раздел 5. Проблема лидерства в современном менеджменте

Раздел 6. Лидерство как психологический феномен. Личность лидера.

Раздел 7. Лидерство и власть в команде.

3. Перечень компетенций

УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

1. Цель изучения дисциплины:

Определить соответствие результатов освоения образовательной программы (компетенций) выпускников требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования и подтвердить их способность и готовность использовать знания, умения и практический опыт в сфере инновационного менеджмента.

2. Содержание дисциплины

3. Перечень компетенций

ОПК-1 Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления;

ОПК-2 Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;

ОПК-3 Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность, социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды;

ОПК-4 Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес-модели организаций;

ОПК-5 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты.

ПК-1 Способен формировать отчетность по результатам контроля и выявлять причины возникших отклонений

ПК-2 Способен осуществлять стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей

ПК-3 Способен выполнить оценку целесообразности инновационного проекта

ПК-4 Способен осуществлять управление рисками инвестиционного проекта

ПК-5 Способен организовать исследования и разработку перспективных методов, моделей и механизмов

ПК-6 Способен осуществлять выбор продуктовой ниши и разработку продуктовой стратегии

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

4. Общая трудоемкость дисциплины

6 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

1. Цель изучения дисциплины:

Определить соответствие результатов освоения образовательной программы (компетенций) выпускников требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования и подтвердить их способность и готовность использовать знания, умения и практический опыт в сфере инновационного менеджмента.

2. Содержание дисциплины

3. Перечень компетенций

ОПК-1 Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления;

ОПК-2 Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;

ПК-2 Способен осуществлять стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Правовые аспекты инновационной деятельности

1. Цель изучения дисциплины:

сформировать компетенции обучающегося в области правового регулирования инновационной деятельности;
формирование навыков практического решения правовых вопросов в сфере инновационной деятельности.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Основные понятия и источники правового регулирования инновационной деятельности

Раздел 2. Сделки в инновационной деятельности: понятие и виды

Раздел 3. Основы правового регулирования инновационной деятельности в сфере промышленной интеллектуальной собственности

3. Перечень компетенций

ПК-6 Способен осуществлять выбор продуктовой ниши и разработку продуктовой стратегии

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Производственная практика, практика по профилю профессиональной деятельности

1. Цель изучения дисциплины:

формирование универсальных и общепрофессиональных компетенций, закрепленных за данным видом практики и направленных на оценку целесообразности и управление рисками инновационного проекта.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Подготовительный

Раздел 2. Научно-исследовательский

Раздел 3. Аналитический

Раздел 4. Заключительный

3. Перечень компетенций

ПК-1 Способен формировать отчетность по результатам контроля и выявлять причины возникших отклонений

ПК-3 Способен выполнить оценку целесообразности инновационного проекта

ПК-4 Способен осуществлять управление рисками инвестиционного проекта

УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет с оценкой

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Производственная практика, преддипломная практика

1. Цель изучения дисциплины:

формирование универсальных и общепрофессиональных компетенций, закрепленных за данным видом практики, а также сбор и систематизация материалов для написания выпускной квалификационной работы.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Подготовительный

Раздел 2. Концептуальный

Раздел 3. Аналитический

Раздел 4. Заключительный

3. Перечень компетенций

ПК-2 Способен осуществлять стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей

ПК-5 Способен организовать исследования и разработку перспективных методов, моделей и механизмов

ПК-6 Способен осуществлять выбор продуктовой ниши и разработку продуктовой стратегии

4. Общая трудоемкость дисциплины

18 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет с оценкой

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Производственный менеджмент

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать профессиональные компетенции обучающегося в области стратегического управления процессами планирования, производственных ресурсов и производственных мощностей

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Операционная стратегия в глобальной среде

Раздел 2. Проектирование и управление операциями

3. Перечень компетенций

ПК-2 Способен осуществлять стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей

4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Современные методы анализа

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области современных подходов к анализу хозяйственной деятельности организаций. Формирование у магистрантов аналитического мышления, умения и навыков использования аналитических инструментов для объективной оценки различных хозяйственных ситуаций, выработки и обоснования оптимальных управленческих решений.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Основные положения методологии экономического анализа

Раздел 2. Взаимосвязи и динамика социально-экономических явлений

3. Перечень компетенций

ОПК-2 Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;

4. Общая трудоемкость дисциплины

5 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен, Курсовая работа

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Страховая защита инновационных компаний

1. Цель изучения дисциплины:

-сформировать компетенции обучающегося в области формирования теоретических и прикладных профессиональных знаний в области страхования, а также понимания страховой защиты инновационных компаний как реакции на изменения внешней среды и способа укрепления конкурентных преимуществ организации.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теоретические подходы к вопросам страхования в РФ

Раздел 2. Практические аспекты страховой защиты инновационных компаний

3. Перечень компетенций

ПК-4 Способен осуществлять управление рисками инвестиционного проекта

4. Общая трудоемкость дисциплины

5 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Теории менеджмента

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области менеджмента

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теория менеджмента

Раздел 2. . Менеджмент организации

Раздел 3. Управленческое взаимодействие в организации

3. Перечень компетенций

ОПК-3 Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность, социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды;

4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Теория инноваций

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области содержания и сущности инновационных процессов, управления ими на уровне предприятий и организаций на основе интеграции науки и производства, методов практического использования научного и интеллектуального потенциала.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. . Инновационная деятельность, основные понятия и определения. Инновационный менеджмент как научное и практическое явление.

Раздел 2. Коммерциализация инноваций. Результаты инновационной деятельности и эффективность инноваций.

3. Перечень компетенций

ПК-2 Способен осуществлять стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Управление венчурным капиталом

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области функционирования венчурного бизнеса, анализа основных закономерностей финансирования и оценки эффективности венчурных проектов

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Особенности венчурного бизнеса в современных условиях

Раздел 2. Венчурный капитал и венчурное инвестирование

3. Перечень компетенций

ПК-1 Способен формировать отчетность по результатам контроля и выявлять причины возникших отклонений

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Управление знаниями

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области управления интеллектуальными и другими сложно формализуемыми активами, необходимыми для успешного осуществления креативно-инновационной деятельности организаций.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Экономика знаний

Раздел 2. Концепция интеллектуального капитала фирмы

Раздел 3. Мотивированные стратегии управления знаниями

3. Перечень компетенций

ПК-5 Способен организовать исследования и разработку перспективных методов, моделей и механизмов

4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Управление проектами

1. Цель изучения дисциплины:

формирование у обучающихся системы теоретических знаний и практических навыков, необходимых для эффективной деятельности в области управления проектами в различных сферах деятельности.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Концепция и методология управления проектами

Раздел 2. Технология проектной деятельности

Раздел 3. Оценка эффективности и завершение проекта

3. Перечень компетенций

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий

УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Управление рисками инновационного проекта

1. Цель изучения дисциплины:

- Сформировать компетенции обучающегося в области управления рисками инновационного проекта;
- Приобретение практических навыков разработки системы управления рисками с целью своевременного их выявления и минимизации последствий от реализации рискованных событий.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теоретические и методологические основы риска как объекта управления

Раздел 2. Методы выявления, анализа, оценки и минимизации рисков

3. Перечень компетенций

ПК-4 Способен осуществлять управление рисками инвестиционного проекта

4. Общая трудоемкость дисциплины

5 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и
дизайна»
(СПбГУПТД)

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент
(специальность)
Профиль подготовки: Инновационный менеджмент
(специализация)
Уровень образования: магистратура

Управление стоимостью инновационной компании

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области управления стоимостью инновационных компаний

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Научно-методические основы оценки и управления стоимостью

Раздел 2. Методические основы оценки стоимости инновационной компании и управления этой стоимостью

Раздел 3. Управление стоимостью инновационной компании

3. Перечень компетенций

ПК-3 Способен выполнить оценку целесообразности инновационного проекта

4. Общая трудоемкость дисциплины

5 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Управленческая экономика

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области управленческой экономики, такие как способность управлять организациями, подразделениями, группами (командами) сотрудников, проектами и сетями; владение методами экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Предприятие и предпринимательство

Раздел 2. Внутрифирменное управление

Раздел 3. Управление компанией, действующей на конкурентном рынке

3. Перечень компетенций

ОПК-1 Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления;

4. Общая трудоемкость дисциплины

5 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен, Курсовая работа

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Учебная практика, научно-исследовательская работа

1. Цель изучения дисциплины:

Овладение передовыми методами труда, воспитание у студентов трудовой дисциплины, профессиональной этики, развитие навыков организаторской и научно-исследовательской работы. Расширение, закрепление и совершенствование знаний, приобретение навыков по управлению производственной, административной, торговой, финансовой деятельностью предприятия.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Подготовительный

Раздел 2. Ознакомительный

Раздел 3. Аналитический

Раздел 4. Заключительный

3. Перечень компетенций

ОПК-2 Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;

ОПК-4 Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес-модели организаций;

ОПК-5 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты.

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации
Зачет с оценкой

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Учебная практика, ознакомительная практика

1. Цель изучения дисциплины:

Формирование универсальных и общепрофессиональных компетенций, закрепленных за данным видом практики, включающих развитие способностей решать профессиональные задачи на основе критического анализа существующих практик и актуальных теоретических подходов с учетом требований коммуникативных технологий в условиях межкультурного взаимодействия.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Подготовительный

Раздел 2. Ознакомительный

Раздел 3. Заключительный

3. Перечень компетенций

ОПК-1 Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления;

ОПК-3 Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность, социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды;

УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет с оценкой

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Философские проблемы науки и техники

1. Цель изучения дисциплины:

сформировать компетенции обучающихся по дисциплине «Философские проблемы науки и техники» с целью использования их в своей практической деятельности и в оценке событий общественной и личной жизни

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. История возникновения и развития науки.

Раздел 2. Методология производства научного знания

3. Перечень компетенций

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

4. Общая трудоемкость дисциплины

2 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Цифровые технологии в менеджменте

1. Цель изучения дисциплины:

создание системного представления о цифровых технологиях, используемых в организациях, а также формирование знаний и умений в области цифровой культуры для решения профессиональных задач управления.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Современные направления и инструменты развития цифрового менеджмента

Раздел 2. Цифровые технологические решения в менеджменте

Раздел 3. Цифровая трансформации в системе управления организацией

Раздел 4. Перспективы и эффективность использования цифровых технологий в системе управления

3. Перечень компетенций

ОПК-2 Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;

4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Инновационный менеджмент</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

Экономическая оценка влияния энергетики на окружающую среду

1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области теоретических основ экономической оценки негативного влияния энергетических объектов на окружающую среду, установления закономерностей и изучение процессов в эколого-экономических и энергетических системах, кроме того, формирование и развитие у студентов целостного представления и мировоззрения о влиянии предприятий, относящихся к энергетическому комплексу на окружающую среду.

2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Раздел 1. Теоретические аспекты предмета экономическая оценка влияния энергетических предприятий на окружающую среду.

Раздел 2. Раздел 2. Виды теплоэнергетической деятельности, их влияние на окружающую среду и экономическая оценка.

3. Перечень компетенций

ПК-5 Способен организовать исследования и разработку перспективных методов, моделей и механизмов

4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет