

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Деловой иностранный язык в профессиональной деятельности

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Деловой иностранный язык в профессиональной деятельности", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
универсальных компетенций:

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

Знать: Знать правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного и профессионального общения в устной и письменной формах

Уметь: Уметь осуществлять устную коммуникацию в монологической и диалогической формах в ситуациях научного и профессионального обмена

Владеть: Владеть терминологическим аппаратом по теме исследования, базовыми принципами структурирования и написания научных публикаций; навыком работы с международными базами научной информации

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

Знать: Знать основные подходы к их решению проблем межкультурной коммуникации

Уметь: Уметь выстраивать стратегию коммуникации с учетом разнообразия культур

Владеть: Владеть навыками толерантного общения в условиях многообразия социокультурных традиций

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- Знать правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного и профессионального общения в устной и письменной формах

- Знать основные подходы к их решению проблем межкультурной коммуникации

Уметь:

- Уметь осуществлять устную коммуникацию в монологической и диалогической формах в ситуациях научного и профессионального обмена

- Уметь выстраивать стратегию коммуникации с учетом разнообразия культур

Владеть:

- Владеть терминологическим аппаратом по теме исследования, базовыми принципами структурирования и написания научных публикаций; навыком работы с международными базами научной информации

- Владеть навыками толерантного общения в условиях многообразия социокультурных традиций

2. Место дисциплины "Деловой иностранный язык в профессиональной деятельности" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Коммуникации в цифровой экономике и управлении

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Коммуникации в цифровой экономике и управлении", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
общефессиональных 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;

Знать: знает кросс-культурные теории коммуникаций;

Уметь: умеет 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

Владеть: владеет навыками оценки операционной и организационной эффективности организационно-управленческих решений

универсальных компетенций:

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

Знать: знает методы организации командной работы

Уметь: умеет организовывать руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

Владеть: владеет навыками организации и руководства работой команды, выработки командной стратегии для достижения поставленной цели

УК-4 - Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
Знать: знает основные информационно-аналитические и коммуникативные технологии, базы данных, программные средства, основные количественные и качественные методы исследования; методы сбора и анализа информации с использованием информационных технологий, баз данных и программных средств в сфере управления корпоративными финансами; методы применения информационных технологий программных средств для решения профессиональных задач;
Уметь: умеет применять информационно-аналитические технологии обработки, анализа и интерпретации данных, полученных на основе использования информационно-аналитических ресурсов и технологий; применять информационные технологии для оценки эффективности управления корпоративными финансами; определять необходимые методы применения информационных технологий, программных средств; применять информационные технологии, программные средства для решения профессиональных задач

Владеть: владеет навыками применения информационно-аналитических технологий управления корпоративными финансами, поиска и извлечения информации из коммуникативного пространства, технологиями обработки, систематизации и анализа информации, работы с базами данных, количественными и качественными методами исследований; навыками применения информационных технологий, программных средств, баз данных для сбора, обработки и анализа информации; навыками решения профессиональных задач на основе применения информационных технологий, баз данных и программных средств.

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- знает основные информационно-аналитические и коммуникативные технологии, базы данных, программные средства, основные количественные и качественные методы исследования; методы сбора и анализа информации с использованием информационных технологий, баз данных и программных средств в сфере управления корпоративными финансами; методы применения информационных технологий программных средств для решения профессиональных задач;

- знает кросс-культурные теории коммуникаций;

- знает методы организации командной работы

-

Уметь:

- умеет применять информационно-аналитические технологии обработки, анализа и интерпретации

данных, полученных на основе использования информационно-аналитических ресурсов и технологий; применять информационные технологии для оценки эффективности управления корпоративными финансами; определять необходимые методы применения информационных технологий, программных средств; применять информационные технологии, программные средства для решения профессиональных задач

- умеет 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

-

- умеет организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

Владеть:

- владеет навыками применения информационно-аналитических технологий управления корпоративными финансами, поиска и извлечения информации из коммуникативного пространства, технологиями обработки, систематизации и анализа информации, работы с базами данных, количественными и качественными методами исследований; навыками применения информационных технологий, программных средств, баз данных для сбора, обработки и анализа информации; навыками решения профессиональных задач на основе применения информационных технологий, баз данных и программных средств.

- владеет навыками оценки операционной и организационной эффективности организационно-управленческих решений

- владеет навыками организации и руководства работой команды, выработки командной стратегии для достижения поставленной цели

2. Место дисциплины "Коммуникации в цифровой экономике и управлении" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: Основы менеджмента.

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Презентация проектов

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Презентация проектов", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
общефессиональных 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;

Знать: Знать:

экономическую, организационную и управленческую теории, инновационные подходы к решению задач управления

Уметь: Уметь:

на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с решать стандартные задачи-использовать базовые знания об информационных системах для решения исследовательских профессиональных задач-проводить поиск научной и технической информации

Владеть: Владеть:

методами решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности-навыками разработки специализированных программ для решения задач 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;

Знать: Знать:

современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа

Уметь: Уметь:

применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа при решении управленческих задач

Владеть: Владеть:

современными техниками и методиками сбора данных, интеллектуальными информационными системами

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- Знать:

- экономическую, организационную и управленческую теории, инновационные подходы к решению задач управления

- Знать:

- современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа

Уметь:

- Уметь:

- на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с решать стандартные задачи-использовать базовые знания об информационных системах для решения исследовательских профессиональных задач-проводить поиск научной и технической информации

- Уметь:

- применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа при решении управленческих задач

Владеть:

- Владеть:

- методами решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности-навыками разработки специализированных программ для решения задач управления

- Владеть:

- современными техниками и методиками сбора данных, интеллектуальными информационными системами

2. Место дисциплины "Презентация проектов" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Для освоения дисциплины необходимо владеть знаниями умениями, навыками, полученными в рамках высшего образования и (или) дополнительного профессионального образования. Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Проектный менеджмент

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Проектный менеджмент", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
общефессиональных компетенций:

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;
Знать: Знать методы руководства проектной и процессной деятельностью в организации; процедуру разработки стратегии создания и развития инновационной деятельности, продуктов
Уметь: Уметь создавать бизнес-модели организаций; оценивать новые рыночные возможности; разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности
Владеть: Владеть современными практиками управления; лидерскими и коммуникативными навыками

универсальных компетенций:

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

Знать: Знать методы стратегического анализа, применять их в проектной деятельности

Уметь: Уметь проводить критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

Владеть: Владеть системным подходом при критическом анализе и на его основе вырабатывать стратегию действий

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

Знать: Знать этапы разработки и реализации, а также процедуру управления проектом на всех этапах его жизненного цикла

Уметь: Уметь разрабатывать программы внедрения технологических и продуктовых инноваций; разрабатывать стратегии управления человеческими ресурсами организации и проектов

Владеть: Владеть методами управления проектами, ресурсами организаций; навыками подготовки организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур и проектов

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

Знать: Знать методы руководства персоналом организации

Уметь: Уметь организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

Владеть: Владеть тактикой и стратегией управления человеческими ресурсами организации и проектов

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

Знать: Знать принципы целеполагания, виды и методы определения приоритетов деятельности

Уметь: Уметь определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности, способы ее совершенствования на основе самооценки

Владеть: Владеть способностью критически оценивать свою работу

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- Знать этапы разработки и реализации, а также процедуру управления проектом на всех этапах его жизненного цикла

- Знать принципы целеполагания, виды и методы определения приоритетов деятельности

- Знать методы стратегического анализа, применять их в проектной деятельности

- Знать методы руководства персоналом организации

- Знать методы руководства проектной и процессной деятельностью в организации; процедуру разработки стратегии создания и развития инновационной деятельности, продуктов

Уметь:

- Уметь разрабатывать программы внедрения технологических и продуктовых инноваций;

разрабатывать стратегии управления человеческими ресурсами организации и проектов

- Уметь определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности, способы ее совершенствования на основе самооценки

- Уметь проводить критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий

- Уметь организовывать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели

- Уметь создавать бизнес-модели организаций; оценивать новые рыночные возможности; разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности

Владеть:

- Владеть методами управления проектами, ресурсами организаций; навыками подготовки организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур и проектов

- Владеть способностью критически оценивать свою работу

- Владеть системным подходом при критическом анализе и на его основе выработать стратегию действий

- Владеть тактикой и стратегией управления человеческими ресурсами организации и проектов

- Владеть современными практиками управления; лидерскими и коммуникативными навыками

2. Место дисциплины "Проектный менеджмент" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Философия экономики и управления

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Философия экономики и управления", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
общефессиональных компетенций:

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

Знать: Знать общие представления о сущности человека и способах его существования в рамках социально-экономических процессов; закономерности, механизмы и инструменты реализации экономической политики в различных государственных образованиях

Уметь: Уметь ориентироваться в вопросах происхождения и сущности экономических процессов и процессов управления; применять экономические законы и закономерности в своей профессиональной деятельности

Владеть: Владеть приемами реализации экономической политики на уровне государства и региона; инструментами экономического воздействия для решения социально-экономических, экологических, управленческих и иных проблем

универсальных компетенций:

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

Знать: Знать содержание современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранных языках, для академического и профессионального взаимодействия.

Уметь: Уметь применять коммуникативные технологии, в том числе на иностранных языках, для академического и профессионального взаимодействия

Владеть: Владеть методами анализа коммуникативных технологий, в том числе на иностранных языках, для академического и профессионального взаимодействия

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

Знать: Знать содержание современных философских дискуссий по проблемам общественного развития; основные подходы в изучении социально-экономической и управленческой структур общества.

Уметь: Уметь ориентироваться в мировом историческом процессе, анализировать события и явления, происходящие в социально-экономической структуре общества.

Владеть: Владеть методами анализа социально-политического процесса, мировой экономики и международной конкуренции; методиками системного анализа социально-экономической и управленческой деятельности.

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- Знать содержание современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранных языках, для академического и профессионального взаимодействия.

- Знать содержание современных философских дискуссий по проблемам общественного развития; основные подходы в изучении социально-экономической и управленческой структур общества.

- Знать общие представления о сущности человека и способах его существования в рамках социально-экономических процессов; закономерности, механизмы и инструменты реализации экономической политики в различных государственных образованиях

Уметь:

- Уметь применять коммуникативные технологии, в том числе на иностранных языках, для академического и профессионального взаимодействия

- Уметь ориентироваться в мировом историческом процессе, анализировать события и явления, происходящие в социально-экономической структуре общества.

- Уметь ориентироваться в вопросах происхождения и сущности экономических процессов и процессов управления; применять экономические законы и закономерности в своей профессиональной деятельности

Владеть:

- Владеть методами анализа коммуникативных технологий, в том числе на иностранных языках, для академического и профессионального взаимодействия

- Владеть методами анализа социально-политического процесса, мировой экономики и

международной конкуренции; методиками системного анализа социально-экономической и управленческой деятельности.

- Владеть приемами реализации экономической политики на уровне государства и региона; инструментами экономического воздействия для решения социально-экономических, экологических, управленческих и иных проблем

2. Место дисциплины "Философия экономики и управления" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: Основы менеджмента.

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП.

Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»
Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Внутренний контроль предприятия

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»
Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация
"Магистр"

Формы обучения
очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Внутренний контроль предприятия", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-3 - Способность к организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов

Знать:

Уметь:

Владеть:

универсальных компетенций:

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

Знать:

Уметь:

Владеть:

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

Уметь:

Владеть:

2. Место дисциплины "Внутренний контроль предприятия" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Геоинформационные технологии

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Геоинформационные технологии", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-1 - Способность к организации работы и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации, направлению их деятельности на повышение эффективности работы организации

Знать: Знать современных вендоров программного обеспечения корпоративных информационных систем и их программные продукты.

Уметь: Уметь проводить анализ, систематизацию и обобщение научно-технической информации по вендорам, представленным на рынке корпоративных информационных систем.

Владеть: Владеть навыками работы в сети INTERNET для поиска необходимой научно-технической информации.

ПК-4 - Способность к руководству подведением итогов работы и оценкой деятельности, контролю за ходом производства и других видов основной деятельности организации, принятию мер по предупреждению и устранению проблемных ситуаций в производственных процессах

Знать: Знать особенности применения методов для управления полученными результатами в соответствии с условиями профессиональной задачи, составлять практические рекомендации по использованию полученных результатов.

Уметь: Уметь составлять практические рекомендации по использованию полученных моделей и результатов исследования.

Владеть: Владеть навыками обобщения полученных результатов по заданным критериям.

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- Знать современных вендоров программного обеспечения корпоративных информационных систем и их программные продукты.

- Знать особенности применения методов для управления полученными результатами в соответствии с условиями профессиональной задачи, составлять практические рекомендации по использованию полученных результатов.

Уметь:

- Уметь проводить анализ, систематизацию и обобщение научно-технической информации по вендорам, представленным на рынке корпоративных информационных систем.

- Уметь составлять практические рекомендации по использованию полученных моделей и результатов исследования.

Владеть:

- Владеть навыками работы в сети INTERNET для поиска необходимой научно-технической информации.

- Владеть навыками обобщения полученных результатов по заданным критериям.

2. Место дисциплины "Геоинформационные технологии" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Корпоративные информационные системы

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Корпоративные информационные системы", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-1 - Способность к организации работы и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации, направлению их деятельности на повышение эффективности работы организации

Знать: Знать современных вендоров программного обеспечения корпоративных информационных систем и их программные продукты.

Уметь: Уметь проводить анализ, систематизацию и обобщение научно-технической информации по вендорам, представленным на рынке корпоративных информационных систем.

Владеть: Владеть навыками работы в сети INTERNET для поиска необходимой научно-технической информации.

ПК-4 - Способность к руководству подведением итогов работы и оценкой деятельности, контролю за ходом производства и других видов основной деятельности организации, принятию мер по предупреждению и устранению проблемных ситуаций в производственных процессах

Знать: Знать особенности применения методов управления и стандартов MRP и ERP в корпоративных информационных системах.

Уметь: Уметь составлять практические рекомендации по использованию полученных моделей и результатов исследования.

Владеть: Владеть навыками обобщения полученных результатов по заданным критериям.

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- Знать современных вендоров программного обеспечения корпоративных информационных систем и их программные продукты.

- Знать особенности применения методов управления и стандартов MRP и ERP в корпоративных информационных системах.

Уметь:

- Уметь проводить анализ, систематизацию и обобщение научно-технической информации по вендорам, представленным на рынке корпоративных информационных систем.

- Уметь составлять практические рекомендации по использованию полученных моделей и результатов исследования.

Владеть:

- Владеть навыками работы в сети INTERNET для поиска необходимой научно-технической информации.

- Владеть навыками обобщения полученных результатов по заданным критериям.

2. Место дисциплины "Корпоративные информационные системы" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

В курсе кратко рассматриваются методы и средства применения современных информационных технологий в научно-исследовательской деятельности по выбранной специальности.

Требования к входным знаниям, умениям, навыкам и опыту деятельности обучающихся:

- обучающийся должен знать технологии работы в качестве пользователя персонального компьютера;

- обучающийся должен уметь работать с литературными источниками;

- обучающийся должен владеть навыками представления результатов работы широкой публике;

- обучающийся должен иметь опыт использования компьютерных и информационных технологий в практической деятельности.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»
Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Менеджмент профессионального развития

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация
"Магистр"

Формы обучения
очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Менеджмент профессионального развития", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
универсальных компетенций:

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

Знать: общие формы организации деятельности коллектива
психологию межличностных отношений в группах разного возраста
основы стратегического планирования работы коллектива для достижения поставленной цели
Уметь: создавать в коллективе психологически безопасную доброжелательную среду
учитывать в своей социальной и профессиональной деятельности интересы коллег
предвидеть результаты (последствия) как личных, так и коллективных действий
планировать командную работу, распределять поручения и делегировать полномочия членам команды

Владеть: навыками постановки цели в условиях командной работы;
способами управления командной работой в решении поставленных задач
навыками преодоления возникающих в коллективе разногласий, споров и конфликтов на основе учета интересов всех сторон

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

Знать: основы планирования профессионального направления с учетом особенностей как профессиональной, так и других видов деятельности и требований рынка труда
Уметь: расставлять приоритеты профессиональной деятельности и способы ее совершенствования на

основе самооценки
планировать самостоятельную деятельность в решении профессиональных задач
подвергать критическому анализу проделанную работу
находить и творчески использовать имеющийся опыт в соответствии с задачами саморазвития
Владеть: навыками выявления стимулов для саморазвития
навыками определения реалистических целей профессионального роста

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- общие формы организации деятельности коллектива
- психологию межличностных отношений в группах разного возраста
- основы стратегического планирования работы коллектива для достижения поставленной цели
- основы планирования профессионального направления с учетом особенностей как профессиональной, так и других видов деятельности и требований рынка труда

Уметь:

- создавать в коллективе психологически безопасную доброжелательную среду
- учитывать в своей социальной и профессиональной деятельности интересы коллег
- предвидеть результаты (последствия) как личных, так и коллективных действий
- планировать командную работу, распределять поручения и делегировать полномочия членам команды
- расставлять приоритеты профессиональной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

- планировать самостоятельную деятельность в решении профессиональных задач
- подвергать критическому анализу проделанную работу

- находить и творчески использовать имеющийся опыт в соответствии с задачами саморазвития

Владеть:

- навыками постановки цели в условиях командной работы;
- способами управления командной работой в решении поставленных задач
- навыками преодоления возникающих в коллективе разногласий, споров и конфликтов на основе учета интересов всех сторон

- навыками выявления стимулов для саморазвития

- навыками определения реалистических целей профессионального роста

2. Место дисциплины "Менеджмент профессионального развития" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: Проектный менеджмент.

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Мировые сырьевые рынки и энергетическая политика

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Мировые сырьевые рынки и энергетическая политика", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-1 - Способность к организации работы и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации, направлению их деятельности на повышение эффективности работы организации

Знать: - методы управления процессами планирования производственных ресурсов и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации

Уметь: - управлять организациями, подразделениями, группами командами сотрудников, проектами, производственными ресурсами

Владеть: - методами принятия управленческих решений в процессе планирования производственных ресурсов и производственных мощностей

ПК-3 - Способность к организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов

Знать: - методы организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии для улучшению использования ресурсов организации и повышения эффективности производственных процессов

Уметь: - анализировать, моделировать бизнес процессы в организации с использованием современных информационных технологий

Владеть: - навыками реализации проектов по внедрению прогрессивной техники и технологии для улучшению использования ресурсов организации и повышения эффективности производственных процессов

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- - методы управления процессами планирования производственных ресурсов и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации

- - методы организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии для улучшению использования ресурсов организации и повышения эффективности производственных процессов

Уметь:

- - управлять организациями, подразделениями, группами командами сотрудников, проектами, производственными ресурсами

- - анализировать, моделировать бизнес процессы в организации с использованием современных информационных технологий

Владеть:

- - методами принятия управленческих решений в процессе планирования производственных ресурсов и производственных мощностей

- - навыками реализации проектов по внедрению прогрессивной техники и технологии для улучшению использования ресурсов организации и повышения эффективности производственных процессов

2. Место дисциплины "Мировые сырьевые рынки и энергетическая политика" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»
Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Основы менеджмента

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация
"Магистр"

Формы обучения
очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Основы менеджмента", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
универсальных компетенций:

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

Знать: нормативные и правовые документы в рамках профессиональной деятельности;
методы и способы оценки условий и последствий принимаемых организационно управленческих решений.

Уметь: координировать деятельность исполнителей.

Владеть: методами проектирования организационных коммуникаций.

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

Знать: нормативные и правовые документы в рамках профессиональной деятельности;
методы и способы оценки условий и последствий принимаемых организационно управленческих решений.

Уметь: эффективно применять методы и способы условий и последствий принимаемых Организационно-управленческих проектов и решений.

Владеть: методами и способами оценки и условий и последствий принимаемых решений.

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- нормативные и правовые документы в рамках профессиональной деятельности;

- методы и способы оценки условий и последствий принимаемых организационно управленческих решений.

- нормативные и правовые документы в рамках профессиональной деятельности;

- методы и способы оценки условий и последствий принимаемых организационно управленческих решений.

Уметь:

- координировать деятельность исполнителей.

- эффективно применять методы и способы условий и последствий принимаемых Организационно-управленческих проектов и решений.

Владеть:

- методами проектирования организационных коммуникаций.

- методами и способами оценки и условий и последствий принимаемых решений.

2. Место дисциплины "Основы менеджмента" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Для освоения дисциплины необходимо владеть знаниями умениями, навыками, полученными в рамках высшего образования и (или) дополнительного профессионального образования. Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Системы искусственного интеллекта

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Системы искусственного интеллекта", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-5 - Способен разрабатывать оригинальные алгоритмы и программные средства, в том числе с использованием современных интеллектуальных технологий, для решения профессиональных задач

Знать: Знать методы разработки оригинальных алгоритмов и программных продуктов с использованием современных технологий.

Уметь: Уметь использовать программные продукты, в том числе современные интеллектуальные технологии, для разработки программного обеспечения решающего профессиональные задачи.

Владеть: Владеть навыками разработки алгоритмов и программных продуктов.

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- Знать методы разработки оригинальных алгоритмов и программных продуктов с использованием современных технологий.

Уметь:

- Уметь использовать программные продукты, в том числе современные интеллектуальные технологии, для разработки программного обеспечения решающего профессиональные задачи.

Владеть:

- Владеть навыками разработки алгоритмов и программных продуктов.

2. Место дисциплины "Системы искусственного интеллекта" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Для освоения дисциплины необходимо владеть знаниями умениями, навыками, полученными в рамках высшего образования и (или) дополнительного профессионального образования.

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Современные аспекты технологии и эффективности горного производства

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Современные аспекты технологии и эффективности горного производства", соотношенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-1 - Способность к организации работы и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации, направлению их деятельности на повышение эффективности работы организации

Знать: методы организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии для улучшения использования ресурсов организации и повышения эффективности производственных процессов

Уметь: управлять организациями, подразделениями, группами командами сотрудников, проектами, производственными ресурсами

Владеть: методами принятия управленческих решений в процессе планирования производственных ресурсов и производственных мощностей

ПК-6 - Способность к организации работы исследовательских коллективов по изучению проблем повышения эффективности процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

Знать: методы организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии для улучшения использования ресурсов организации и повышения эффективности производственных процессов

Уметь: анализировать, моделировать бизнес процессы в организации с использованием современных информационных технологий

Владеть: навыками реализации проектов по внедрению прогрессивной техники и технологии для улучшения использования ресурсов организации и повышения эффективности производственных процессов

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- методы организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии для улучшения использования ресурсов организации и повышения эффективности производственных процессов

- методы организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии для улучшения использования ресурсов организации и повышения эффективности производственных процессов

Уметь:

- управлять организациями, подразделениями, группами командами сотрудников, проектами, производственными ресурсами

- анализировать, моделировать бизнес процессы в организации с использованием современных информационных технологий

Владеть:

- методами принятия управленческих решений в процессе планирования производственных ресурсов и производственных мощностей

- навыками реализации проектов по внедрению прогрессивной техники и технологии для улучшения использования ресурсов организации и повышения эффективности производственных процессов

2. Место дисциплины "Современные аспекты технологии и эффективности горного производства" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Стратегическое и оперативное планирование в минерально-сырьевых компаниях

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Стратегическое и оперативное планирование в минерально-сырьевых компаниях", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-1 - Способность к организации работы и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации, направлению их деятельности на повышение эффективности работы организации

Знать:

Уметь:

Владеть:

ПК-4 - Способность к руководству подведением итогов работы и оценкой деятельности, контролю за ходом производства и других видов основной деятельности организации, принятию мер по предупреждению и устранению проблемных ситуаций в производственных процессах

Знать:

Уметь:

Владеть:

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

Уметь:

Владеть:

2. Место дисциплины "Стратегическое и оперативное планирование в минерально-сырьевых компаниях" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Управление стоимостью минерально-сырьевых компаний

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Управление стоимостью минерально-сырьевых компаний", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-2 - Способность к руководству разработкой основных разделов стратегических планов привлечения производственных ресурсов и развития производства

Знать: современные методы разработки стратегического плана с учетом зарубежного и отечественного опыта;

методологические основы и логику построения финансовых стратегий поведения корпораций;
основные направления и формы привлечения производственных ресурсов и развития производства

Уметь: применять современный инструментарий стратегического анализа, маркетинга и планирования для разработки стратегического плана;

осуществлять анализ и разработку стратегии организации на основе современных методов;
выявлять наиболее эффективные пути реализации финансовой стратегии компании

Владеть: навыками стратегического планирования;

современной технологией построения документов стратегического плана.

навыками формулировать обоснованные стратегии по результатам анализа внешней и внутренней среды;

методами оценки эффективности стратегического плана

ПК-3 - Способность к организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов

Знать: методологические основы и современные концепции финансового менеджмента;
основные направления улучшения использования ресурсов организации;

современный аналитический инструментарий принятия стратегических решений;

Уметь: выбирать адекватные стратегическим задачам мероприятия по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов;

формировать альтернативные стратегии и выбирать наиболее эффективные;

идентифицировать и организовывать эффективное использование ресурсов организации

Владеть: навыками организации работ по подготовке стратегических изменений;

методами оценки эффективности производственных процессов;

способностью к организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- современные методы разработки стратегического плана с учетом зарубежного и отечественного опыта;

- методологические основы и логику построения финансовых стратегий поведения корпораций;

- основные направления и формы привлечения производственных ресурсов и развития производства

- методологические основы и современные концепции финансового менеджмента;

- основные направления улучшения использования ресурсов организации;

- современный аналитический инструментарий принятия стратегических решений;

Уметь:

- применять современный инструментарий стратегического анализа, маркетинга и планирования для разработки стратегического плана;

- осуществлять анализ и разработку стратегии организации на основе современных методов;

- выявлять наиболее эффективные пути реализации финансовой стратегии компании

- выбирать адекватные стратегическим задачам мероприятия по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов;

- формировать альтернативные стратегии и выбирать наиболее эффективные;

- идентифицировать и организовывать эффективное использование ресурсов организации

Владеть:

- навыками стратегического планирования;

- современной технологией построения документов стратегического плана.

- навыками формулировать обоснованные стратегии по результатам анализа внешней и внутренней среды;
- методами оценки эффективности стратегического плана
- навыками организации работ по подготовке стратегических изменений;
- методами оценки эффективности производственных процессов;
- способностью к организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии

2. Место дисциплины "Управление стоимостью минерально-сырьевых компаний" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Управление технологическими инновациями: кооперация и развитие инновационной среды

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Управление технологическими инновациями: кооперация и развитие инновационной среды", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-1 - Способность к организации работы и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации, направлению их деятельности на повышение эффективности работы организации

Знать:

Уметь:

Владеть:

ПК-3 - Способность к организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов

Знать:

Уметь:

Владеть:

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

Уметь:

Владеть:

2. Место дисциплины "Управление технологическими инновациями: кооперация и развитие инновационной среды" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: Корпоративные информационные системы, Системы искусственного интеллекта, Проектный менеджмент.

Для освоения дисциплины необходимы знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности, полученные в рамках изучения следующих дисциплин: Основы менеджмента. Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Финансовый менеджмент минерально-сырьевых компаний

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Финансовый менеджмент минерально-сырьевых компаний", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-2 - Способность к руководству разработкой основных разделов стратегических планов привлечения производственных ресурсов и и развития производства

Знать:

Уметь:

Владеть:

ПК-3 - Способность к организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов

Знать:

Уметь:

Владеть:

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

Уметь:

Владеть:

2. Место дисциплины "Финансовый менеджмент минерально-сырьевых компаний" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: .

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Экологическая безопасность минерально-сырьевого комплекса

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Экологическая безопасность минерально-сырьевого комплекса", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-1 - Способность к организации работы и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации, направлению их деятельности на повышение эффективности работы организации

Знать:

Уметь:

Владеть:

ПК-6 - Способность к организации работы исследовательских коллективов по изучению проблем повышения эффективности процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

Знать:

Уметь:

Владеть:

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

Уметь:

Владеть:

2. Место дисциплины "Экологическая безопасность минерально-сырьевого комплекса" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: Мировые сырьевые рынки и энергетическая политика, Современные аспекты технологии и эффективности горного производства.

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Экономика природопользования

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Экономика природопользования", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-1 - Способность к организации работы и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации, направлению их деятельности на повышение эффективности работы организации

Знать:

Уметь:

Владеть:

ПК-6 - Способность к организации работы исследовательских коллективов по изучению проблем повышения эффективности процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

Знать:

Уметь:

Владеть:

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

Уметь:

Владеть:

2. Место дисциплины "Экономика природопользования" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: Финансовый менеджмент минерально-сырьевых компаний.

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Экономическая оценка инвестиционных проектов в минерально-сырьевом комплексе

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Экономическая оценка инвестиционных проектов в минерально-сырьевом комплексе", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-2 - Способность к руководству разработкой основных разделов стратегических планов привлечения производственных ресурсов и и развития производства

Знать: современные методы разработки стратегического плана с учетом зарубежного и отечественного опыта; методологические основы и логику построения финансовых стратегий поведения корпораций; основные направления и формы привлечения производственных ресурсов и развития производства.

Уметь: применять современный инструментарий стратегического анализа, маркетинга и планирования для разработки стратегического плана; осуществлять анализ и разработку стратегии организации на основе современных методов; выявлять наиболее эффективные пути реализации финансовой стратегии компании

Владеть: навыками стратегического планирования; современной технологией построения документов стратегического плана; навыками формулировать обоснованные стратегии по результатам анализа внешней и внутренней среды; методами оценки эффективности стратегического плана

ПК-6 - Способность к организация работы исследовательских коллективов по изучению проблем повышения эффективности процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

Знать: методы, модели и механизмы стратегического и тактического планирования и организации производства

Уметь: организовать научную разработку перспективных направлений совершенствования методов, моделей и механизмов стратегического и тактического планирования и организации производства

Владеть: способностью к руководству работы исследовательских коллективов по изучению проблем повышения эффективности процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- современные методы разработки стратегического плана с учетом зарубежного и отечественного опыта; методологические основы и логику построения финансовых стратегий поведения корпораций; основные направления и формы привлечения производственных ресурсов и развития производства.

- методы, модели и механизмы стратегического и тактического планирования и организации производства

Уметь:

- применять современный инструментарий стратегического анализа, маркетинга и планирования для разработки стратегического плана; осуществлять анализ и разработку стратегии организации на основе современных методов; выявлять наиболее эффективные пути реализации финансовой стратегии компании

- организовать научную разработку перспективных направлений совершенствования методов, моделей и механизмов стратегического и тактического планирования и организации производства

Владеть:

- навыками стратегического планирования; современной технологией построения документов стратегического плана; навыками формулировать обоснованные стратегии по результатам анализа внешней и внутренней среды; методами оценки эффективности стратегического плана

- способностью к руководству работы исследовательских коллективов по изучению проблем повышения эффективности процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

2. Место дисциплины "Экономическая оценка инвестиционных проектов в минерально-сырьевом комплексе" в структуре ОПОП магистратуры

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: Управление стоимостью минерально-сырьевых компаний, Финансовый менеджмент минерально-сырьевых компаний.

Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к программе практики

Вид практики: Производственная
Тип практики: Преддипломная

Способ проведения: стационарная и(или) выездная

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»
Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми
компаниями»

Присваиваемая квалификация
"Магистр"

Формы обучения
очная

Кемерово 2025

Определения, сокращения и аббревиатуры

В данной программе практики приняты следующие сокращения:

ВКР - выпускная квалификационная работа;

ЗЕ - зачетная единица;

НЕУД - неудовлетворительно;

ОПОП - основная профессиональная образовательная программа;

ОТЛ - отлично;

ОФ - очная форма обучения;

ОЗФ - очно-заочная форма обучения;

ПК - профессиональная компетенция;

УД - удовлетворительно;

ХОР - хорошо.

1 Формы и способы проведения практики

Способ проведения практики: стационарная и(или) выездная.

Форма проведения практики: дискретно - путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

Тип практики: Преддипломная.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики,соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

Прохождение практики направлено на формирование компетенций:

ПК-1 - Способность к организации работы и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации, направлению их деятельности на повышение эффективности работы организации

Знать:

Уметь: - управлять процессами планирования эффективной работы организации и взаимодействия всех структурных подразделений

Владеть: - способностью к стратегическому управлению процессами планирования и взаимодействия всех структурных подразделений

Иметь опыт: - проведения самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой

ПК-2 - Способность к руководству разработкой основных разделов стратегических планов привлечения производственных ресурсов и и развития производства

Знать:

Уметь: - представлять результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада

Владеть: - технологией подготовки презентаций, докладов, научных отчетов или статей по результатам проведенных исследований

Иметь опыт: - подготовки презентаций, докладов, научных отчетов или статей по результатам проведенных исследований

ПК-3 - Способность к организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов

Знать:

Уметь: - управлять организациями, подразделениями, группами командами сотрудников, проектами и сетями

Владеть: - методами принятия управленческих решений в процессе управления проектами, сетями

Иметь опыт: - организации разработки и реализации мероприятий по внедрению техники и технологии, по улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов

ПК-4 - Способность к руководству подведением итогов работы и оценкой деятельности, контролю за ходом производства и других видов основной деятельности организации, принятию мер по предупреждению и устранению проблемных ситуаций в производственных процессах

Знать:

Уметь: - проводить стратегический анализ, разрабатывать программы организационных изменений

Владеть: - навыками разработки корпоративных стратегий и их реализации

Иметь опыт: - обоснования стратегического выбора организации в условиях организационных изменений

ПК-5 - Способен разрабатывать оригинальные алгоритмы и программные средства, в том числе с использованием современных интеллектуальных технологий, для решения профессиональных задач

Знать:

Уметь: - обосновывать выбор современных методов разработки оригинальных алгоритмов и программных продуктов;

разрабатывать оригинальные программные средства для решения профессиональных задач

Владеть: - навыками разработки оригинальных программных средств, в том числе с использованием современных интеллектуальных технологий, для решения профессиональных задач

Иметь опыт: - разработки оригинальных программных средств, в том числе с использованием современных

интеллектуальных технологий, для решения профессиональных задач

ПК-6 - Способность к организации работы исследовательских коллективов по изучению проблем повышения эффективности процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

Знать:

Уметь: - организовать научную разработку перспективных направлений совершенствования методов, моделей и механизмов стратегического и тактического планирования и организации производства

Владеть: - способностью к руководству научной разработкой перспективных направлений совершенствования методов, моделей и механизмов стратегического и тактического планирования и организации производства

Иметь опыт: - проведения самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к программе практики

Вид практики: Учебная

Тип практики: ознакомительная практика

Способ проведения: стационарная и(или) выездная

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025

Определения, сокращения и аббревиатуры

В данной программе практики приняты следующие сокращения:

ВКР - выпускная квалификационная работа;

ЗЕ - зачетная единица;

НЕУД - неудовлетворительно;

ОПОП - основная профессиональная образовательная программа;

ОТЛ - отлично;

ОФ - очная форма обучения;

ОЗФ - очно-заочная форма обучения;

ПК - профессиональная компетенция;

УД - удовлетворительно;

ХОР - хорошо.

1 Формы и способы проведения практики

Способ проведения практики: стационарная и(или) выездная.

Форма проведения практики: дискретно - путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

Тип практики: ознакомительная практика.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

Прохождение практики направлено на формирование 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;

Знать:

Уметь: Уметь на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с решать стандартные задачи-использовать базовые знания об информационных системах для решения исследовательских профессиональных задач, проводить поиск научной и технической информации

Владеть: Владеть методами решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности навыками разработки специализированных программ для решения задач управления

Иметь опыт: Иметь опыт решения экономических, организационных, управленческих задач на основе 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;

Знать:

Уметь: Уметь применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа при решении управленческих задач

Владеть: Владеть современными техниками и методиками сбора данных, интеллектуальными информационными системами

Иметь опыт: Иметь опыт применения современных техник и методов сбора данных, обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач в области стратегического 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;

Знать:

Уметь: Уметь оценивать операционную и организационную эффективность, социальную значимость управленческих решений в стратегическом управлении

Владеть: Владеть процедурами, методиками и инструментами для обоснования организационно-управленческих задач, обеспечивая их реализацию в условиях сложной в том числе кросс-культурной и динамичной среды

Иметь опыт: Иметь опыт самостоятельного принятия обоснованных организационно-управленческих решений, оценивания их операционной и организационной эффективности, социальной значимости, обеспечения их реализации 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;

Знать:

Уметь: Уметь оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности организации

Владеть: Владеть лидерскими и коммуникативными навыками для разработки стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес модели организаций

Иметь опыт: Иметь опыт использования современных практик управления проектной и процессной деятельностью в организации

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

Знать:

Уметь: Уметь ориентироваться в вопросах происхождения и сущности экономических процессов и процессов управления; применять экономические законы и закономерности в своей профессиональной деятельности

Владеть: Владеть приемами реализации экономических задач на уровне государства и региона; инструментами экономического воздействия для решения социально-экономических, экологических, управленческих и иных проблем

Иметь опыт: Иметь опыт обобщения и критического оценивания научных исследований в менеджменте, смежных областях, выполнения научно-исследовательских проектов в области стратегического управления организацией

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

Знать:

Уметь: Уметь анализировать проблемные ситуации на основе системного подхода

Владеть: Владеть системным подходом и вырабатывает стратегию действий

Иметь опыт: Иметь опыт осуществления критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывает стратегию действий

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

Знать:

Уметь: Уметь управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

Владеть: Владеть навыками разработки концепции проекта на всех стадиях его жизненного цикла

Иметь опыт: Иметь опыт управления проектом на всех этапах его жизненного цикла в области стратегического управления организацией

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к программе практики

Вид практики: Производственная

Тип практики: Практика по профилю профессиональной деятельности

Способ проведения: стационарная и(или) выездная

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025

Определения, сокращения и аббревиатуры

В данной программе практики приняты следующие сокращения:

ВКР - выпускная квалификационная работа;

ЗЕ - зачетная единица;

НЕУД - неудовлетворительно;

ОПОП - основная профессиональная образовательная программа;

ОТЛ - отлично;

ОФ - очная форма обучения;

ОЗФ - очно-заочная форма обучения;

ПК - профессиональная компетенция;

УД - удовлетворительно;

ХОР - хорошо.

1 Формы и способы проведения практики

Способ проведения практики: стационарная и(или) выездная.

Форма проведения практики: дискретно - путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

Тип практики: Практика по профилю профессиональной деятельности.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

Прохождение практики направлено на формирование компетенций:

ПК-1 - Способность к организации работы и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации, направлению их деятельности на повышение эффективности работы организации

Знать:

Уметь: Уметь управлять организациями, подразделениями, группами командами сотрудников, проектами, производственными ресурсами

Владеть: Владеть методами принятия управленческих решений в процессе планирования производственных ресурсов и производственных мощностей

Иметь опыт: Иметь опыт стратегического управления процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей

ПК-2 - Способность к руководству разработкой основных разделов стратегических планов привлечения производственных ресурсов и развития производства

Знать:

Уметь: Уметь разрабатывать основные разделы стратегических планов, программы организационных изменений; осуществлять мониторинг хода выполнения проектов и программ

Владеть: Владеть навыками разработки стратегий и их реализацией, бюджетирования на основе программно-ориентированного планирования деятельности организации

Иметь опыт: Иметь опыт стратегического управления длительными и ресурсоемкими комплексами работ на основе программно-ориентированного планирования деятельности организации, бюджетирования и мониторинга хода выполнения проектов и программ в организации

ПК-3 - Способность к организации разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов

Знать:

Уметь: Уметь анализировать, моделировать бизнес процессы в организации с использованием современных информационных технологий

Владеть: Владеть навыками реализации проектов по внедрению прогрессивной техники и технологии для улучшения использования ресурсов организации и повышения эффективности производственных процессов

Иметь опыт: Иметь опыт решения управленческих задач по руководству проектами организации с использованием современных информационных технологий

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Институт экономики и управления

Аннотация к программе практики

Вид практики: Учебная

Тип практики: научно-исследовательская работа

Способ проведения: стационарная и(или) выездная

Направление подготовки «38.04.02 Менеджмент»

Направленность (профиль) подготовки «03 Стратегическое управление минерально-сырьевыми компаниями»

Присваиваемая квалификация

"Магистр"

Формы обучения

очная

Кемерово 2025

Определения, сокращения и аббревиатуры

В данной программе практики приняты следующие сокращения:

ВКР - выпускная квалификационная работа;

ЗЕ - зачетная единица;

НЕУД - неудовлетворительно;

ОПОП - основная профессиональная образовательная программа;

ОТЛ - отлично;

ОФ - очная форма обучения;

ОЗФ - очно-заочная форма обучения;

ПК - профессиональная компетенция;

УД - удовлетворительно;

ХОР - хорошо.

1 Формы и способы проведения практики

Способ проведения практики: стационарная и(или) выездная.

Форма проведения практики: дискретно - путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

Тип практики: научно-исследовательская работа.

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики,соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

Прохождение практики направлено на формирование компетенций:

ПК-1 - Способность к организации работы и эффективного взаимодействия всех структурных подразделений промышленной организации, направлению их деятельности на повышение эффективности работы организации

Знать:

Уметь: управлять процессами планирования эффективной работы организации и взаимодействия всех структурных подразделений

Владеть: способностью к стратегическому управлению процессами планирования и взаимодействия всех структурных подразделений

Иметь опыт: проведения самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой

ПК-6 - Способность к организации работы исследовательских коллективов по изучению проблем повышения эффективности процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

Знать:

Уметь: организовать научную разработку перспективных направлений совершенствования методов, моделей и механизмов стратегического и тактического планирования и организации производства

Владеть: способностью к руководству научной разработкой перспективных направлений совершенствования методов, моделей и механизмов стратегического и тактического планирования и организации производства

Иметь опыт: проведения самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой

