



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

СТАРООСКОЛЬСКИЙ ФИЛИАЛ

ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени СЕРГО ОРДЖОНИКИДЗЕ»

СОФ МГРИ-РГГРУ

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по ВО

Заведующий кафедрой

(подпись) И.Н. Галуцкая
(И.О. Фамилия)
«___» _____ 2016г.

(подпись) Р.А. Лазарев
(И.О. Фамилия)
«___» _____ 2016г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
Б.3 «ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ»

Направление / специальность: шифр 38.03.01 – «Экономика»
и наименование

Профиль подготовки / Экономика предприятий и организаций
специализация:

Уровень высшего образования бакалавр

Виды профессиональной расчетно-экономическая;
деятельности аналитическая, научно-исследовательская;
выпускника организационно-управленческая.

Программа подготовки Академический бакалавр
Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная

Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

Протокол № ___ от «___» _____ 201_ г.

Общая трудоемкость (часов/ЗЕТ)	216/6	Курс	4	Семестр(-ы):	8
Виды контроля на курсах/в семестрах	Экзамены	Зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы (для заочной формы обучения)

При разработке рабочей программы учебной дисциплины в основу положены:

1) ФГОС ВО по направлению подготовки / специальности
38.03.01 «Экономика»
(шифр, наименование)

утвержденный Министерством образования РФ 12 ноября 2015г. № 1327.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры «Горного дела, экономики и природопользования» от «29» 08. 2016 г. Протокол №1

Заведующий кафедрой Лазарев Р.А.
(Ф.И.О.)

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании Ученого совета Старооскольского филиала от «30» 08.2016 г. Протокол №1

Председатель Ученого совета Черезов Г.В.
(Ф.И.О.)

Разработчик(и): _____ /к.э.н. Р.А.Лазарев /
(подпись)

Рецензент: _____ /д.э.н. Самарина В.П./
(подпись)

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УО _____ Т.Ю.Серпуховитина
(подпись)

Руководитель ОПОП _____ Р.А.Лазарев
(подпись.)

Зав библиотекой _____ А.Д. Борзыкина
(подпись.)

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью государственной итоговой аттестации (далее по тексту ГИА) является установление степени соответствия уровня качества подготовки выпускника, завершившего освоение образовательной программы (далее ОП) по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль «Экономика предприятий и организаций» высшего образования (уровень бакалавриата), требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «12» ноября 2015 г. № 1327 (далее ФГОС).

Для достижения цели ставятся задачи:

- Установление степени готовности выпускника по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» высшего образования (ВО) (уровень бакалавриата), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «12» ноября 2015г. №1327 к выполнению расчетно-экономической, аналитической, научно-исследовательской и организационно-управленческой видам деятельности.
- Установление степени готовности выпускника к решению профессиональных задач по расчетно-экономической, аналитической, научно-исследовательской и организационно-управленческой видам деятельности.
- Установление степени сформированности компетенций выпускника по направлению 38.03.01 «Экономика» высшего образования (ВО) (уровень бакалавриата) требованиям ФГОС, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «12» ноября 2015 г. № 1327.

2. Формы государственной итоговой аттестации

В соответствии с требованиями ФГОС ВО направления 38.03.01 «Экономика» высшего образования (ВО), государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы). Выпускная квалификационная работа является заключительным этапом обучения студента на соответствующей ступени высшего профессионального образования. На основе Порядка проведения ГИА по ОП ВО – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (утв. приказом МОН от 29.06.2015 г. № 636), требований ФГОС по данному направлению разработаны требования к содержанию, объему и структуре выпускных квалификационных работ. Защита выпускной квалификационной работы является заключительным этапом проведения ГИА. Выпускная квалификационная работа представляет собой выполненную обучающимся работу, представленную в виде выпускной бакалаврской работы, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

3. Трудоёмкость государственной итоговой аттестации и период её проведения

Трудоёмкость ГИА в зачетных единицах составляет 6 з.е. ГИА проводится до 30 июня каждого учебного года в соответствии с утвержденным графиком учебного процесса по данному направлению подготовки.

4. Перечень основных дисциплин (модулей), обеспечивающих формирование компетенций, подтверждаемых на ГИА

Компетенции, подтверждаемые на защите выпускной бакалаврской работы: ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11. Дисциплины (модули), обеспечивающие формирование компетенций соответствующих видов профессиональной деятельности выпускника, подтверждаемых на ГИА с указанием формируемых компетенций.

Основные дисциплины (модули), обеспечивающие формирование компетенций, подтверждаемых на ГИА	Компетенции		
	ОК	ОПК	ПК
Основы геологии			ПК-1
Планирование на предприятии			ПК-1
Управление проектами			ПК-1
Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия			ПК-1
Инвестиционный анализ			ПК-1
Экономика отрасли			ПК-1
Моделирование и прогнозирование экономических процессов			ПК-1
Системы управления базами данных			ПК-1
Макроэкономика			ПК-2
Микроэкономика			ПК-2
Экономика предприятия			ПК-2
Маркетинг			ПК-2
Профессиональные информационные системы и базы данных			ПК-2
Планирование на предприятии			ПК-2
Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия			ПК-2
Оценка бизнеса			ПК-2
Экономика отрасли			ПК-2
Геолого-экономическая оценка месторождений полезных ископаемых			ПК-2
Финансовый анализ			ПК-2
Инвестиционный анализ			ПК-2
Экономика минерального сырья			ПК-2
Эконометрика Организация производственных			ПК-3

<p>процессов на предприятии</p> <p>Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия</p> <p>Геолого-экономическая оценка месторождений полезных ископаемых</p> <p>Основы горного дела</p> <p>Организация производства геологоразведочных работ</p> <p>Финансовый анализ</p> <p>Бизнес-планирование</p>			
<p>Менеджмент</p> <p>Маркетинг</p> <p>Микроэкономика</p> <p>Управление проектами</p> <p>Оценка бизнеса</p> <p>Организация производственных процессов на предприятии</p> <p>Геолого-экономическая оценка месторождений полезных ископаемых</p> <p>Моделирование и прогнозирование экономических процессов</p> <p>Теория игр</p> <p>Основы горного дела</p> <p>Организация производства геологоразведочных работ</p> <p>Управление рисками</p> <p>Основы ВЭД</p>			ПК-4
<p>Экономика предприятия</p> <p>Бухгалтерский учет и анализ</p> <p>Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия</p> <p>Оценка бизнеса</p> <p>Бизнес-планирование</p> <p>Страхование</p> <p>МСФО</p>			ПК-5
<p>Институциональная экономика</p> <p>Мировая экономика и МЭО</p> <p>Статистика</p>			ПК-6

<p>Микроэкономика Макроэкономика Экономика минерального сырья Инвестиционный анализ Мировые рынки минерального сырья Экономика природопользования</p>			
<p>Иностранный язык Маркетинг Финансовый анализ Анализ финансово- хозяйственной деятельности предприятия Основы научных исследований Моделирование и прогнозирование экономических процессов</p>			ПК-7
<p>Информатика Информационные технологии в экономике Основы научных исследований Системы управления базами данных</p>			ПК-8
<p>Менеджмент Управление проектами Инновационный менеджмент Управление рисками Экономика труда</p>			ПК-9
<p>Информатика Информационные технологии в экономике Профессиональные информационные системы и базы данных Системы управления базами данных</p>			ПК-10
<p>Менеджмент Экономика отрасли Управление проектами Управление затратами Управление рисками Государственное регулирование экономики Экономика минерального сырья</p>			ПК-11

5. Структура и содержание выпускной квалификационной работы

Выпускная квалификационная работа является заключительным этапом обучения студента на соответствующей ступени высшего образования и имеет своей целью:

- систематизацию, закрепление и расширение теоретических и практических знаний по направлению подготовки, а также формирование навыков применения этих знаний при решении конкретных научных, научно-технических, экономических, социально-культурных и производственных задач;

- развитие навыков ведения самостоятельной работы и овладения методикой теоретических, экспериментальных и научно-практических исследований, используемых при выполнении выпускной квалификационной работы;

- приобретение опыта систематизации полученных результатов исследований, формулировку новых выводов и положений как результатов выполненной работы, а также опыта их публичной защиты.

Задание на выполнение выпускной квалификационной работы с указанием темы выпускной квалификационной работы выдаются студенту в конце последнего семестра теоретического курса обучения перед преддипломной практикой.

Содержание задания на выполнение выпускной квалификационной работы утверждается заведующим выпускающей кафедрой.

Окончательное название темы выпускной квалификационной работы студента утверждается приказом директора Филиала.

Перед началом выполнения выпускной квалификационной работы обучающийся, совместно с руководителем, составляет календарный график работы (отражается в задании) на весь период с указанием очередности выполнения отдельных этапов работы. Кафедра осуществляет контроль хода выполнения выпускной квалификационной работы. Выпускники, не выполняющие календарный график подготовки выпускной квалификационной работы, по представлению выпускающей кафедры приказом директора института могут быть отстранены от выполнения выпускной квалификационной работы. Заведующий выпускающей кафедрой (и/или руководитель) выпускной квалификационной работы не позднее чем за 10 дней до начала работы Государственной экзаменационной комиссии может организовать предзащиту выпускной квалификационной работы на кафедре.

6. Примерная тематика выпускных квалификационных работ

1. Анализ финансово-хозяйственной деятельности и оценка вероятности банкротства предприятия (указать предприятие).
2. Анализ финансово-хозяйственной деятельности и основные пути повышения ее эффективности на предприятии (указать предприятие).
3. Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия как механизм внутренней финансовой стабильности (указать предприятие).
4. Пути улучшения финансового состояния предприятия (указать предприятие) на основе анализа бухгалтерской отчетности.
5. Формирование системы показателей устойчивого развития предприятия (указать предприятие).
6. Оценка эффективности использования финансовых ресурсов предприятия (указать предприятие).
7. Повышение деловой активности предприятия (указать предприятие).
8. Финансовый лизинг как источник финансовых ресурсов на предприятии (указать предприятие).
9. Экономическое обоснование выбора источников финансирования для приобретения геофизического оборудования на предприятии (указать предприятие).
10. Оценка эффективности внедрения информационных технологий на предприятии (указать предприятие).
11. Информационные технологии как фактор повышения эффективности управленческой деятельности.
12. Экономическое обоснование глубины открытой отработки месторождения (указать месторождение). (указать предприятие).
13. Экономическое обоснование бизнес-плана развития предприятия (указать предприятие).
14. Оценка экономической эффективности проекта освоения месторождения (указать месторождение).
15. Расчет технико-экономических показателей при освоении месторождения (указать месторождение).
16. Особенности оценки бизнеса горнодобывающих компаний (указать предприятие).
17. Анализ методов стоимостной оценки предприятий нефтегазовой отрасли (указать предприятие).
18. Оценка привлекательности акций предприятия (указать предприятие). при принятии решений в условиях риска.
19. Определение показателей стоимости объектов интеллектуальной собственности.
20. Обоснование экономической эффективности строительства подводного перехода газопровода.
21. Газовая отрасль России: состояние и перспективы развития.
22. Анализ состояния и перспективы развития медной промышленности в России.
23. Анализ состояния и перспективы добычи углеводородного сырья в Чеченской Республике.
24. Оценка МСБ общераспространенных полезных ископаемых Северо-Кавказского региона.
25. Анализ деятельности коммерческих банков на рынке драгоценных металлов.
26. Геолого-экономическая оценка месторождения (указать месторождение).
27. Актуализация основных технико-экономических показателей месторождений твердых полезных ископаемых при их переоценке (указать месторождение).
28. Планирование прироста запасов углеводородного сырья в Мангистауской области.
29. Анализ природного и антропогенного воздействия на производственно-хозяйственную деятельность предприятия (указать предприятие).
30. Экономическое обоснование природоохранных затрат на горнодобывающих предприятиях (указать предприятие).
31. Оценка эффективности предотвращения экологического ущерба от деятельности предприятия (указать предприятие).
32. Экономическое обоснование утилизации попутных нефтяных газов на предприятии (указать предприятие).
33. Трансфертное ценообразование в золотодобывающей компании (указать предприятие).
34. Пути снижения себестоимости транспортировки углеводородного сырья на предприятии (указать предприятие).
35. Оценка уровня развития кадрового потенциала на предприятии (указать предприятие).

36. Анализ системы мотивации и стимулирования персонала на предприятии (указать предприятие).

37. Анализ использования нематериальных активов на предприятиях МСК.

7. Порядок выполнения и представления в государственную экзаменационную комиссию выпускной квалификационной работы

При выполнении выпускной квалификационной работы каждому студенту приказом директора Института назначается руководитель. Обязанности руководителя выпускной квалификационной работы: - выдача задания на выпускную квалификационную работу и курирование работы по сбору и обобщению необходимых материалов к выпускной квалификационной работе (в том числе на преддипломной практике); - проведение систематических консультаций выпускника; - проверка выполнения работы в соответствии с календарным графиком; - составление отзыва на выпускника в произвольной форме; - присутствие на защите с правом совещательного голоса. С предприятия / организации может поступить справка о внедрении результатов выпускной квалификационной работы в производство. Не позднее чем за 2 календарных дня до назначенного срока защиты выпускной квалификационной работы выпускник сдает секретарю Государственной экзаменационной комиссии (или нормоконтролеру выпускных квалификационных работ) следующие обязательные документы: ВКР в переплетенном виде и отзыв научного руководителя. Студент может представить также справку о внедрении результатов выпускной квалификационной работы в производство (непосредственно в деятельность объекта исследования).

К выполнению и защите выпускной квалификационной работы допускаются лица, успешно сдавшие государственный экзамен. Защита выпускной квалификационной работы проводится на открытых заседаниях экзаменационной комиссии с участием не менее двух третей ее состава при обязательном присутствии председателя комиссии и его заместителя. На защиту выпускной квалификационной работы выделяется 30 минут, включая авторский доклад, на который отводится не более 15 минут, и вопросы к автору работы. Результаты защиты выпускной квалификационной работы определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после обсуждения членами Государственной экзаменационной комиссии и оформления в установленном порядке Протоколами заседания экзаменационной комиссии. Выпускники, получившие по итогам защиты выпускной квалификационной работы оценку «неудовлетворительно» (не допущенные к защите по уважительным причинам), отчисляются из института и получают справку установленного образца.

8. Особенности проведения государственной итоговой аттестации для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для выпускников из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья ГИА проводится с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких выпускников. При проведении ГИА для выпускников с индивидуальными особенностями обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего выпускникам необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходит ГИА, и другие условия, без которых невозможно или затруднено проведение ГИА.

При проведении ГИА обеспечивается соблюдение следующих общих требований: возможность выбора способа проведения ГИА; проведение ГИА для студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся при прохождении государственной итоговой аттестации; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей на основании письменного заявления; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами при прохождении ГИА с учетом их индивидуальных особенностей.

Все локальные нормативные акты СОФ МГРИ-РГГРУ по вопросам проведения ГИА доводятся до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме.

Продолжительность прохождения ГИА по отношению к установленной продолжительности его сдачи увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья: продолжительность государственного экзамена, проводимого в письменной форме - не более чем на 1,5 часа; продолжительность подготовки обучающегося к ответу на государственном экзамене, проводимом в устной форме, – не более чем на 0,5 часа; продолжительность выступления обучающегося при защите выпускной квалификационной работы – не более чем на 0,5 часа.

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

9.1. Основная литература

1. Савицкая Г.В. Методика комплексного анализа хозяйственной деятельности. Краткий курс: учебник для вузов / Г.В.Савицкая. - М.: ИНФРА-М, 2001. - 288 с.

2. Савицкая Г.В. Анализ хозяйственной деятельности предприятия: учебник для вузов / Г.В.Савицкая. - Минск: ИП "Экоперспектива", 1998. - 498 с.

3. Экономика предприятия и отрасли промышленности: учеб. пособие для вузов / под ред. А.С.Пелиха. - 4-е изд., перераб. и доп. - Ростов н/Д.: Феникс, 2001. - 544 с.

4. Экономика предприятия: учебник для вузов / И.Э.Берзинь и др.; под ред. С.Г.Фалько. - 2-е изд., исправ. - М.: Дрофа, 2004. - 368 с.

9.2. Дополнительная литература

5. Бердникова Т.Б. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия: учеб. пособие для вузов / Т.Б. Бердникова. - М.: ИНФРА-М, 2002. - 215 с.

6. Астахов В.П. Бухгалтерский учет и валютный контроль во внешнеэкономической деятельности / В.П.Астахов. - 3-е изд., доп. и перераб. . - Ростов н/Д.: Феникс, 2002. - 544 с.

7. Чечевицына Л.Н. Экономика фирмы: учеб. пособие для вузов / Л.Н.Чечевицына, И.Н.Чуев. - Ростов н/Д.: Феникс, 2006. - 400 с.

8. Экономика предприятия (фирмы): учебник для вузов / под ред. О.И.Волкова, О.В.Девяткина. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2007. - 601 с.

9. Чуева Л.Н. Экономика фирмы: учебник для вузов / Л.Чуева. - М.: Дашков и К, 2007. - 416 с.

Ковалев, В. В. Анализ хозяйственной деятельности предприятия : учебник / В.В. Ковалев, О.Н. Волкова. - Москва : Проспект, 2004. - 420 с.

9.3. Информационные электронно-образовательные ресурсы:

10. Электронная библиотечная система «БиблиоТех. Издательство КДУ»

<https://kdu.bibliotech.ru/>

11. Электронно-библиотечная система «Издательство Лань»/ колл. Инженерно-технические науки (ТюмГУ) www.e.lanbook.com

12. Информационно-правовое обеспечение «Гарант»/Локальная информационно-правовая система