

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Рукович Александр Владимирович

Должность: Директор

Дата подписания: 09.06.2025 19:29:32

Уникальный программный ключ:

f45eb7c44954caac05ea7d4f32e18d716b3eb8caef49b4bde057aaf11eff1705f

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

Высшего образования

«СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.К.

АММОСОВА»

Технический институт (филиал) в г. Нерюнгри

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для программы специалитета

по дисциплине **Б1.О. 13 Основы проектной деятельности**

Специальность 21.05.04 «Горное дело»

Специализации:

Маркшейдерское дело

Обогащение полезных ископаемых

Электрификация и автоматизация горного производства

Форма обучения:

очная

Нерюнгри 2025

Утверждено:

На заседании кафедры горного дела

Протокол №11 от «09 » апреля 2025г

Зав. кафедрой ГД

_____ Рочев В.Ф.

Согласовано:

Эксперты:

Рукович А.В., доцент кафедры горного дела _____

Литвиненко А.В., доцент кафедры горного дела _____

Составитель:

Рочев В.Ф., доцент кафедры горного дела _____

Планируемые результаты освоения программы:

УК-1

Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

УК-1.1

-анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними;

УК-1.2

-определяет необходимую информацию для решения проблемной ситуации и проектирует процессы по их устранению

УК-1.3

-критически оценивает надежность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников

УК-1.4

-разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов;

УК-1.5

-строит сценарии реализации стратегии, определяя возможные риски и предлагая пути их устранения;

УК-2

Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-2.1

-формулирует на основе поставленной проблемы проектную задачу и способ ее решения через реализацию проектного управления;

УК-2.2.

-разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты;

УК-2.3

-предлагает и обосновывает способы решения поставленных управленческих задач;

УК-2.4

-разрабатывает план реализации проекта с учетом возможных правовых, региональных, социально-экономических рисков реализации и возможностей их устранения, планирует необходимые ресурсы;

УК-2.5

-управляет командой, коммуникациями проекта на всех этапах его жизненного цикла;

УК-2.6

-анализирует риски проекта, управляет ими в рамках имеющихся ресурсов;

УК-2.7

-завершает проект с представлением результатов проекта.

Паспорт фонда оценочных средств

№	Контролируемые разделы (темы)	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Требования к уровню освоения компетенции	Наименование оценочного средства
1	1. Теоретико-методологические основы формирования проектной деятельности.	УК-1 УК-2	<i>Знать:</i> -сущность социальной ответственности за нестандартные решения в ходе проектной деятельности;	ПР№ 1-5 Контрольная работа

2	2.Проектнаяидея.		
3	3.Механизмы деятельности в сфере привлечения средств (фанд-райзинг).		
4	4.Бюджетирование проектнойработы.		
5	5.Гранты и виды грантовой и финансовой поддержки исследований и науки.		
6	6. Заявка на получение финансирования (грант, спонсорство).		
7	7.Сопроводительные документы к заявке на получение финансирования.		
			<p>-особенности действий в нестандартных ситуацияхв ходе проектной деятельности;</p> <p>-современные технологии методикиорганизации проектной деятельности;</p> <p>-способы оценивания качества проектногопроцесса;</p> <p>-особенности инновационной проектной деятельности;</p> <p>-основные инновации и инновационные технологии.</p> <p><i>Уметь:</i></p> <p>-действовать в нестандартных ситуацияхв ходе проектной деятельности;</p> <p>-применять полученные знания на практике;</p> <p>использовать современные методики организации проектной деятельности;</p> <p>-использовать инновационные технологии проектной деятельности;</p> <p>-разрабатывать проекты разных типов и видов.</p> <p><i>Владеть:</i></p> <p>-методами и приёмами действий в нестандартных ситуацияхв ходе проектной деятельности;</p> <p>-навыками применения современных методик и технологийорганизации проектной деятель-ности;</p> <p>-методамиразработкипроектов.</p>

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Технический институт (филиал)
 федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего
 образования
 «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»
 в г. Нерюнгри

Кафедра горного дела

Практическиеработы

№	Наименованиеработы
1	Логическая таблица для составления проекта.
2	Государственные структуры и механизмы финансирования в России. Частные и негосударственные фонды и принципы их деятельности.
3	Индивидуальный, коллективный, партнерскийгрант.
4	Составление заявки на получение финансирования.
5	Сопроводительные документы к заявке на получение финансирования

Критерииконоценокпрактическихработ:

Компетенции	Характеристика ответа на теоретический вопрос / выполнения практического задания	Количество набранных баллов
УК-1 УК-2	1. Оформление работы в соответствии с заданием и положением об оформлении. 2. Ответы на контрольные вопросы соответствуют знаниям, умениям и владением материалом.	ПР-12б.
	1. Оформление работы в соответствии с заданием и положением об оформлении. 2. Ответы на контрольные вопросы не в полной мере соответствуют требованиям раздела 1.	ПР-9б.
	1. Оформление работы не соответствует положению об оформлении. 2. Ответы на контрольные вопросы не в полной мере соответствуют требованиям раздела 1.	ПР-6б.
	Работа требует исправления. Требования по разделам 1,2,3 не выполнены	0баллов

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Технический институт (филиал)
федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего
образования
«Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»
в г. Нерюнгри

Кафедра горного дела

Контрольная работа (реферат)

Тема:

Проект: определение, основные показатели и характеристики (по направлениям).

Критерии оценки:

Компетенции	Характеристика ответа на теоретический вопрос / выполнения практического задания	Количество набранных баллов
УК-1	Работа выполнена в соответствии с заданием, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, доказательно раскрыты основные положения вопросов; в ответе при защите прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Могут быть допущены недочеты в определении терминов и понятий, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа.	к.р.-40б.
УК-2	Работа выполнена в соответствии с заданием, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Могут быть допущены 2-3 неточности или незначительные ошибки, исправленные студентом с помощью преподавателя.	к.р.-32б.
	В работе сделаны незначительные ошибки в расчетах. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Студент не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. В ответе отсутствуют выводы. Умение раскрыть значение обобщенных знаний не показано.	к.р.-24б.
	Работа имеет значительные недочеты в расчетах и выборе справочных данных. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса с другими объектами дисциплины. Графическая часть не соответствует ГОСТу.	Неоценивается

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Технический институт (филиал)
федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего
образования
«Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»
в г. Нерюнгри

Кафедра горного дела
Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по
дисциплине

Коды оцениваемых компетенций	Наименование индикатора достижения компетенций	Показатель оценивания	Уровни освоения	Критерии оценивания (дескрипторы)	Оценка
УК-1 УК-2	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-1.4 УК-1.5 УК-2.1 УК-2.2. УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-2.6 УК-2.7	<p><i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -сущность социальной ответственности за нестандартные решения в ходе проектной деятельности; -особенности действий в нестандартных ситуациях в ходе проектной деятельности; -современные технологии методики организации проектной деятельности; -способы оценивания качества проектного процесса; -особенности инновационной проектной деятельности; -основные инновации и инновационные технологии. <p><i>Уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -действовать в нестандартных ситуациях в ходе проектной деятельности; -применять полученные знания на практике; использовать современные методики организации проектной деятельности; -использовать инновационные технологии проектной деятельности; -разрабатывать проекты разных типов и видов. <p><i>Владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -методами и приёмами действий в нестандартных ситуациях в ходе проектной деятельности; -навыками применения современных методик и 	Освоено	В течение семестра даны полные ответы на поставленные вопросы, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, доказательно раскрыты основные положения вопросов; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Знание по предмету демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответы изложены литературным языком с использованием современной лингвистической терминологии. Могут быть допущены 2-3 неточности или незначительные ошибки, исправленные студентом с помощью преподавателя. В практических заданиях могут быть допущены 2-3 фактические ошибки	Зачтено
			Не освоено	В течение семестра даются ответы, демонстрирующие разрозненные знания с существенными ошибками по вопросам. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Речь неграмотная, терминология не используется. В практических заданиях	Не/зачтено

		технологий организации проектной деятельности; -методами разработки проектов.		допускаются более 5 фактических ошибок.	
--	--	--	--	---	--