

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Рукович Александр Владимирович

Должность: Директор

Дата подписания: 25.06.2024 08:48:47

Уникальный программный ключ:

f45eb7c448942ab5e644e0c8d0165301e991b4d0a47b0a71b

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) ФГАОУ ВО «СВФУ» в г. Нерюнгри

Кафедра горного дела

ЦИФРОВОЙ КОНТЕНТ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.29 Геомеханика открытых горных работ

для программы специалитета

по специальности **21.05.04 Горное дело**

Специализация: **Открытые горные работы**

Форма обучения: заочная

Нерюнгри 2024

Цифровой контент дисциплины

Б1.О.29 Геомеханика открытых горных работ

Составлен Гриб Н.Н., д.т.н., профессором кафедры горного дела

Цифровой контент дисциплины утвержден на заседании кафедры горного дела

Ответственный за учебно-методическую работу на кафедре _____ / Матузова М.Ю./.

Протокол № 8 от «4» апреля 2024г.

Заведующий кафедрой _____ / Рочев В.Ф./.

Рекомендован для утверждения на УМС ТИ (ф) СВФУ

Экспертная комиссия:

Специалист УМО по учебно-методической работе _____ / Котова О.П./.

Представитель выпускающей кафедры _____ / Редлих Э.Ф./

Заведующий библиотекой _____ / Иголина С.В./

Цифровой контент дисциплины утвержден на заседании УМС ТИ (ф) СВФУ.

Протокол № 10 от «16» мая 2024 г.

Председатель УМС ТИ (ф) СВФУ _____ / Ядреева Л.Д.

Цифровой контент дисциплины размещен в системе Moodle:

Курс: Б1.О.29 Геомеханика открытых горных работ

<http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=14860>

СПИСОК ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЦИФРОВОГО КОНТЕНТА ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочие программы

РПД_Б1.О.29_Геомеханика открытых горных работ
утв.на УМС Протокол №10 от 16 мая 2024г.

Содержание лекций

- Курс лекций
 - Рекомендуемая литература
-

Содержание практических занятий

- Задание КР
 - Практикум
 - Правила оформления практических работ
-

Содержание оценочных средств

- Экзаменационные вопросыФайл
 - Контрольные вопросы к защите практических работ
 - Контрольная работа
 - Темы курсовых работ
 - ФОС Геомеханика
-

Методические указания по выполнению СРС

- Методические указания к курсовой работе
Методические указания к практическим работам