

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Рукович Александр Владимирович

Должность: Директор

Дата подписания: 25.06.2026 08:40:26

Уникальный программный ключ:

f45eb7c44954caac05ea7d4f32e007f005cb9bae687b4bda074akdaaf07031

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.В.ДВ.04.01 Разрушение горных пород взрывом

для программы специалитета

по специальности **21.05.04 Горное дело**

Специализация: **Подземная разработка пластовых месторождений**

Открытые горные работы

Форма обучения: заочная

Нерюнгри 2024

Цифровой контент дисциплины

Б1.В.ДВ.04.01 Разрушение горных пород взрывом

Составлен Литвиненко А.В., к.т.н., доцент 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.В.ДВ.04.01 Разрушение горных пород взрывом

<http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=14993> (ПР)

<http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=14837> (ОГР)

СПИСОК ЭЛЕМЕНТОВ ЦИФРОВОГО КОНТЕНТА ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочие программы

- Рабочая программа по дисциплине "Разрушение горных пород взрывом" для студентов очного обучения гр.ГД-24з

Содержание лекций

- Лекции по РГПВ
- Аннотация к лекциям

Содержание практических работ

- Вопросы к защите практических работ
- Практические работы

Методические указания для выполнения СРС

- Глоссарий
- Самостоятельная работа студентов
- График СРС
- Методические указания к контрольной работе

Содержание оценочных средств

- Контрольная работа
- Экзаменационные вопросы
- Тест
- Критерии оценок к практическим и контрольным работам
- ФОС _24