

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Рукович Александр Владимирович

Должность: Директор

Дата подписания: 25.06.2026 08:40:25

Уникальный программный ключ:

f45eb7c44954caac05ea7d4f32e007d0b5c95a6b9b4bda074a0d1a1b7031

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 ПРАКТИКИ

Б2.В.03(Н) Производственная практика: Научно-исследовательская работа

для программы специалитета

по специальности **21.05.04 Горное дело**

Специализация: **Подземная разработка пластовых месторождений**

Форма обучения: заочная

Нерюнгри 2024

Цифровой контент дисциплины

Б2.В.03(Н) Производственная практика: Научно-исследовательская работа

Составлен Рочевым В.Ф., к.т.н., доцентом кафедры горного дела

Цифровой контент (практики) 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 _____ / Игониная С.В./

Цифровой контент дисциплины (практики) 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 (практики) размещен в системе Moodle:

Наименование: Б2.В.03(Н) Производственная практика: Научно-исследовательская работа

<http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=14827>

СПИСОК ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЦИФРОВОГО КОНТЕНТА ПРАКТИКИ

Рабочие программы

РПД_ Б2.В.03(Н) Производственная практика: Научно-исследовательская работа
РПД утв.на УМС Протокол №10 от 16 мая 2024г

Содержание лекций

Аннотированный список лекций

Содержание оценочных средств

Курсовой проект и критерии оценки
ФОС_НИР

Методические указания для выполнения СРС

Требования к выполнению курсового проекта
Рекомендуемая литература(индивидуально)