

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Рукович Александр Владимирович

Должность: Директор

Дата подписания: 25.06.2026 08:27:48

Уникальный программный ключ:

f45eb7c44954саас05ea7d4f32e007d0b5c95a609b4bda07aKdaffb7031

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.27 Аэрология горных предприятий

для программы специалитета
по специальности **21.05.04 Горное дело**

Специализации

Обогащение полезных ископаемых

Маркшейдерское дело

Открытые горные работы

Подземная разработка пластовых месторождений

Формы обучения: очная, заочная

Нерюнгри 2024

Цифровой контент дисциплины Б1.О.27 Аэрология горных предприятий составлен Ворсиной Е.В.к.т.н., доцентом кафедры горного дела

Цифровой контент дисциплины (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 _____ / _____.

Представитель выпускающей кафедры _____ / Редлих Э.Ф./

Заведующий библиотекой _____ / _____

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

Протокол № ___ от «___» _____ 20___ г.

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

Цифровой контент дисциплины (практики) размещен в системе Moodle:

Наименование:

Б1.О.27 Аэрология горных предприятий

<http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=14784> (МД)

<http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=15031> (ОПИ)

<http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=14861> (ОГР)

<http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=15018> (ПР)

СПИСОК ЭЛЕМЕНТОВ
ЦИФРОВОГО КОНТЕНТА ДИСЦИПЛИНЫ

- **Рабочие программы дисциплин**
РПД Б1.О.27 РПД Аэрология ГП

Утверждена на УМС
Протокол №10 от 16 мая 2024г

- **Содержание лекций**
Содержание дисциплины
Краткий курс лекций
Курс лекций ч.2
Литература

- **Содержание практических занятий**
Практикум
Тематика семинаров и рефератов

- **Методические указания для выполнения СРС**
Тематика СРС
Пособие к СРС
Практикум
Методика выполнения практических работ

- **Содержание оценочных средств**
Вопросы к экзамену
Контрольная работа
Критерии оценки экзамена
Тест
ФОС Аэрология ГП