

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич

Должность: Ректор

Квалификация: Магистр

Срок получения образования: 2 года

Дата подписания: 24.04.2024 17:50:14

Уникальный программный ключ:

Календарный учебный график 2024 - 2026 г. (2 курс) 9368d0957ac34f5cd074d81181530452479

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»

Передовая инженерная школа  
КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Направление подготовки: 08.04.01 Строительство  
Направленность (профиль): Геотехника в криолитозоне  
Уровень высшего образования: Магистратура

Период обучения: 2024 - 2026  
Образовательный стандарт ФГОС ВО (3+)  
Идентификатор 000077449

Calendar grid for 2024-2026 (2nd year) showing months from September to August. Includes columns for course duration in weeks and a summary table with 10 columns: 1-3 trimesters, total, non-working days, intermediate attestation, academic practice, production practice, state exam, graduation qualification work, holidays, and total working days.

Календарный учебный график 2025 - 2026 г. (2 курс)

Calendar grid for 2025-2026 (2nd year) showing months from September to August. Includes columns for course duration in weeks and a summary table with 10 columns: 1-3 trimesters, total, non-working days, intermediate attestation, academic practice, production practice, state exam, graduation qualification work, holidays, and total working days.

Обозначения календарного учебного графика:

- Реализация дисциплин (модулей) (нечетный триместр)
Реализация дисциплин (модулей) (четный триместр)
Компоненты ОП, реализуемые в форме практической подготовки
ПА Промежуточная аттестация
ОН Ориентационная неделя
ПрД Нерабочие праздничные дни
\* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье)
К Каникулы
У Учебная практика
П Производственная практика
Д Защита выпускной квалификационной работы
= Обучение отсутствует