

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич

Должность: Ректор

Срок получения образования: 4 года

Формы обучения: очная; 19.06.2024 17:24:08

Календарный учебный график 2022 - 2023 г. (1 курс)

Уникальный программный ключ:

6314ed-2b98-7ff1-443-601-d5779-368-0957-9c-24f5c9-74d8118-9309459479

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»

Школа естественных наук

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки: 16.03.01 Техническая физика

Направленность (профиль): Техническая физика

Уровень высшего образования: Бакалавриат

Период обучения: 2022 - 2026

Образовательный стандарт ФГОС ВО (3+)

Идентификатор 000077617

Календарный учебный график 2022 - 2023 г. (1 курс). Table with columns for months (September to August) and rows for disciplines (Pn, Vt, Sr, Ch, Pt, Sb, Vc, Ned) and a summary row. Includes a legend for course duration and a detailed legend for activity types.

Календарный учебный график 2023 - 2024 г. (2 курс)

Календарный учебный график 2023 - 2024 г. (2 курс). Table with columns for months (September to August) and rows for disciplines (Pn, Vt, Sr, Ch, Pt, Sb, Vc, Ned) and a summary row. Includes a legend for course duration and a detailed legend for activity types.

Календарный учебный график 2024 - 2025 г. (3 курс)

Календарный учебный график 2024 - 2025 г. (3 курс). Table with columns for months (September to August) and rows for disciplines (Pn, Vt, Sr, Ch, Pt, Sb, Vc, Ned) and a summary row. Includes a legend for course duration and a detailed legend for activity types.

Календарный учебный график 2025 - 2026 г. (4 курс)

Календарный учебный график 2025 - 2026 г. (4 курс). Table with columns for months (September to August) and rows for disciplines (Pn, Vt, Sr, Ch, Pt, Sb, Vc, Ned) and a summary row. Includes a legend for course duration and a detailed legend for activity types.

Обозначения календарного учебного графика:

- Realization of disciplines (modules) (odd semester)
Realization of disciplines (modules) (even semester)
Components of OIP, implemented in the form of practical preparation
Intermediate attestation
ON - Orientation week
Prd - Non-working holiday days
K - Cancellations
= - Absence

- P - Production practice
yu - Educational practice (concentrated)
п - Production practice (dispersed)
Д - Protection of diploma work

