

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.06.2024 11:40:24

Уникальный программный ключ:

6319edc2b582ffdaeca443f01d5779368d0957ac34f5cd074d81181530452479

МИНИСТЕРСТВО

НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»

Школа компьютерных наук

Календарный учебный график

образовательной программы высшего образования

Направление подготовки: 15.03.06 Мехатроника и робототехника

Направленность (профиль): Автоматизированные системы управления технологическим процессом

Уровень высшего образования: бакалавриат

Форма обучения: очная

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель программы развития

Н.К. Федорова

05 20 24



Календарный учебный график 2023 - 2024 г. (3 курс)

Calendar schedule table for 2023-2024 (3rd year). Columns include months (September to August) and days. Rows show weekly schedules with subject codes (e.g., PA, K, PrD) and a summary row at the bottom showing total hours for each semester and course components.

Календарный учебный график 2024 - 2025 г. (4 курс)

Calendar schedule table for 2024-2025 (4th year). Columns include months (September to August) and days. Rows show weekly schedules with subject codes (e.g., PA, K, PrD) and a summary row at the bottom showing total hours for each semester and course components.

Обозначения календарного учебного графика:

- Realization of disciplines (modules) (odd semester)
Realization of disciplines (modules) (even semester)
Components of OP, implemented in the form of practical preparation
PA Intermediate attestation

- OH Orientation week
PrD Non-working holiday days
* Non-working holiday days (excluding Sunday)
K Canteen

- У Учебная практика (рассредоточенная)
П Производственная практика
Д Защита выпускной квалификационной работы
= Обучение отсутствует