

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 05.06.2023 15:21:58

Срок получения образования: 4 года

Ключевой программный ключ:

6319edc2b582ffdbacea443f01d5779368d0957ac34f5cd074d81181530452479

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»

Институт математики и компьютерных наук

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки: 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем

Направленность (профиль): Технологии программирования и анализа больших данных

Уровень высшего образования: Бакалавриат

Период обучения: 2022 - 2026

Образовательный стандарт ФГОС ВО (3+)

Идентификатор 000071703

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

Table with columns for months (September to August) and days of the week. It includes a grid for course duration and a summary table on the right with columns for 'Реализация дисциплин (модулей)', 'Продолжительность курса, к.дн.', and 'Всего, вкл. выходные дни (В)'. The summary table shows 104, 109, and 213 for the semesters, and 14, 12, 0, 0, 0, 0, 24, 60, 365 for the course components.

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

Table with columns for months (September to August) and days of the week. It includes a grid for course duration and a summary table on the right with columns for 'Реализация дисциплин (модулей)', 'Продолжительность курса, к.дн.', and 'Всего, вкл. выходные дни (В)'. The summary table shows 97, 118, and 215 for the semesters, and 14, 32, 0, 0, 0, 0, 62, 366 for the course components.

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

Table with columns for months (September to August) and days of the week. It includes a grid for course duration and a summary table on the right with columns for 'Реализация дисциплин (модулей)', 'Продолжительность курса, к.дн.', and 'Всего, вкл. выходные дни (В)'. The summary table shows 103, 110, and 213 for the semesters, and 14, 39, 0, 0, 0, 0, 56, 365 for the course components.

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

Мес	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август					Продолжительность курса, к.дн.								
	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	1-й семестр	2-й семестр	Итого	Нерабочие праздничные дни (Прд)	Промежуточная аттестация (ПА)	Учебная практика (У)	Производственная практика (П)	Государственный экзамен (Г)	Выпускная квалификационная работа (Д)	Каникулы (К)	Всего, вкл. выходные дни (В)											
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6									13	20	27	3	10	17	24	31	104	47	151

Обозначения календарного учебного графика:

- Обучение отсутствует
- ОИ Ориентационная неделя
- Пд Производственная практика (рассредоточенная)
- К Каникулы
- ПА Промежуточная аттестация

- Прд Нерабочие праздничные дни
- * Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье)
- Д Защита выпускной квалификационной работы
- = Неделя отсутствует

- ЗН Зачетная неделя
- У Учебная практика (рассредоточенная)
- П Производственная практика
- Э Экзаменационные сессии