Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Костылева Татьяна Александровна

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 11.11.2025 15:40:23 Уникальный программный ключ:

9eb8208ad98201234f464200700cb8ba94333b66

## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Югорский государственный университет» Многопрофильный колледж

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

09.02.07

Разработка, администрирование и защита баз данных

Информационные системы и программирование

Квалификация:	Программист	Год начала подготовки (по учебному плану)2023					
Форма обучени	я: Очная	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 1547 от 09.12.2016				
Срок получения	я образования по ОП: 2 г. 10 м.						
Уровень образо	рвания при приеме на обучение: основное общее образование						
Основной	Виды деятельности	]					
+	Осуществление интеграции программных модулей						
+	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем						
+	Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем						

## План Учебный план ППССЗ СПО '09.02.07 Р 2023 МК.рІх', код специальности 09.02.07, год начала подготовки 2023 ОГ.СУ.ОБ ООНОВЫ финансовой грамотности Н.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл NN.02.01 + МДК.06.02 Графический диа + 9FI.06.01

## План Учебный план ППССЗ СПО '09.02.07\_Р\_2023\_МК.рlх', код специальности 09.02.07, год начала подготовки 2023

			Формы пром. атт.	Mtoro axag.vacos	Обыйн ОП	Kypc 1 Kypc 2			Kypc 3	2						
				итого акад часов	COMPLOIT		Семестр 1		Семестр 2	Семестр 3		Сенестр	4	Семестр 5	Семестр 6	Закрепленных каградра
C-I	итать в илане Индек	Наименование	Экаа зачет с кп кр д	р Трудо- По Конт. СР ПАтт	Обяз. Вар. часть часть	Итого Лек <sup>Лек,</sup> Пр	Rp, e.r. KPR KPR, CP CP, e.r. RATT K	ро т.т. Итого Лек е.т.	Пр Пр, е.т. КРП КРП, сР СР, е.т. ПАтт Контро	Hroro Jax Res. Dp Dp, e.r. KPD KPD, CP CP, e.r. DATT Kos	Кантра пь, е.т.	о Лек <mark>Лек,</mark> Пр Пр, е.т. КРП	KPTI, CP CP, e.r. ПАтт Конт	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	o Rex Rex. To Top Top, e.t. KPT KPTL, CP CP, e.t. TAIT Keeting	Код Наименование
	+ 00.07.01	Производственная практика Разработка модулей для компьютерных систем	6*	36 36 36	36										36	500 Информатика и вычислительная гехника
	+ ∏M.07.3K	Разработка модулей для компьютерных сист (жаамен по модулео)	DM 6	6 6 6	6										6	500 19 Информатика и вычислительная гежинка
TMA.7 (сударствення итоговая аттектация 216 216 216 216 216 216 216 216 216 216							216									
	+ FMA.01	Демонстрационный экзамен		108 108 108	108										108	500 09 Информатика и вычислительная
	+ FMA.02	Защита дипломного проекта (работы)		108 108 108	108										108	500 09 Информатика и вычислительная