



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

ПРОРЕКТОР
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (Год начала подготовки по учебному плану 2017)

НАПРАВЛЕНИЕ: 21.04.01 НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО
ПРОГРАММА: ДИАГНОСТИКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ И НАДЕЖНОСТИ НЕФТЕГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Программа академической магистратуры
Вид деятельности: научно-исследовательская,
проектная,
производственно-технологическая

КВАЛИФИКАЦИЯ: МАГИСТР
СРОК ОБУЧЕНИЯ: 2 ГОДА
ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: ОЧНАЯ

1. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

II СВОДНЫЕ ДАННЫЕ
ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Calendar grid showing months from September to August with weekly slots for lessons (УП), seminars (С), and exams (Э). Includes a summary row at the bottom with totals for hours and credits.

Legend for course types: Теор. Обучение, Учебная практика, Производственная практика, Преддипломная практика, Экзамен Сессия, Нерабочие праздничные дни, Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

Main curriculum table with columns for course name, workload (total, contact, independent), distribution by semester, and competency codes. Includes sections for 'Б.1 Блок 1 Дисциплины (модули)', 'Б.1 В.ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ', 'ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ СТУДЕНТА', 'Б.2 ПРАКТИКИ', and 'Б.3 ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ'.

Signatures of faculty members: Зав. кафедрой МОП (В.Н.Сызранцев), Директор ИГиН (А.Л.Портнягин), Начальник УМУ (Е.А.Грязнов).

Handwritten signature in the bottom right corner.