

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Шарипзянова Гюзель Харьясовна  
Должность: проректор по учебной работе  
Дата подписания: 13.04.2024 14:48:01  
Уникальный программный ключ:  
6980ea40e36bba2f510a9ab3a97488601652c64

АКАДЕМИЧЕСКИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Направление подготовки: 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии  
Профиль: Компьютерное моделирование энерго- и ресурсосберегающих технологий и производств

Форма обучения: очная  
Год набора: 2024/2025

Квалификация - Бакалавр  
Срок получения образования по стандарту - 4 года  
Фактический срок обучения - 4 года

1 График учебного процесса

Table with columns for months (September to June) and weeks, showing the distribution of study loads (theoretical learning, exams, practical work, etc.) for each week.

3 План учебного процесса

Detailed academic plan table with columns for discipline names, distribution by semesters, and distribution by course/semesters. Includes disciplines like 'Обязательная часть', 'Математические дисциплины', and 'Физика'.

4 Сводные данные по объемам программы. Summary table showing total credit hours and breakdown by type of activity (lectures, seminars, practical work, etc.) across all disciplines.

\* В графе учебного процесса раскрываемая практика обозначается соответствующей буквой в нижней части ячеек. Неделю раскрываемой практикой обозначается клеточка со знаком «+» в виде значка «+».

Начальник центра по учебно-методической работе  
*[Signature]* Т. С. Лукина

Декан факультета  
*[Signature]* А. С. Сокотин

Заведующий кафедрой  
*[Signature]* П. С. Громовых