

"УТВЕРЖДАЮ"

Ректор  
"Проректор"  
"23" 01



Шифр направления:  
Направление:  
Образовательная программа:  
Уровень: Магистр  
Нормативный срок освоения ООП: 2 года  
Форма обучения: Очная  
Стандарт ВО: СУОС

Министерство науки и высшего образования РФ  
ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Номер учебного плана: 8608  
Номер версии учебного плана: 1

13.04.03  
Энергетическое машиностроение  
Цифровые технологии в проектировании и эксплуатации турбоустановок

Условия освоения ООП: **Полный срок**  
Технология освоения ООП: **Традиционная**  
Фактический срок освоения ООП: **2 года**

I. Примерный календарный учебный график

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Table with columns for months (September to August) and rows for semesters (I to VI). It includes a grid for theoretical lessons (Т), practical lessons (У), and exams (Э, К, П, Г, Д). A summary row at the bottom shows totals for each semester and overall, including theoretical lessons (34), exams (6), and other activities (18, 3, 4, 14, 5, 1, 10, 7, 1, 52).

Т - теоретическое обучение; К - каникулы; Э - зачетно-экзаменационная сессия; У - учебная практика; П - производственная практика; Г - государственный экзамен; Д - выпускная квалификационная работа

III. План учебного процесса

Одна зачетная единица: 36ч.

Table with columns for disciplines (e.g., Дисциплины (модули), Обязательная часть, Тепловые, газодинамические и прочностные расчеты турбоустановок), forms of control (Exam, Assignments, etc.), volume of work in hours, distribution by semester (I to VI), and credit units. It lists 24 disciplines and their respective hour counts and semester distributions.





2 Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации составляет 75.68 процентов от общего объема образовательной программы

Начальник учебного отдела



Р.Х.Токарева

/ Директор института



О.У.Рёбри

/ Руководитель образовательной программы



А.У.Богданов



