

УТВЕРЖДАЮ

Ректор
(Проректор)

Шифр направления:
Направление:
Образовательная программа:
Уровень: Бакалавр
Нормативный срок освоения ООП: 4 года
Форма обучения: Заочная
Стандарт ВО: СУОС



Министерство науки и высшего образования РФ

ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

13.03.02
Электроэнергетика и электротехника
Электроэнергетика и электротехника

Номер учебного плана: 8178
Номер версии учебного плана: 1

Условия освоения ООП: Полный срок
Технология освоения ООП: Традиционная
Фактический срок освоения ООП: 4 года 10 мес.

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

I. Примерный календарный учебный график

Calendar grid showing months from September to August with weekly columns and rows for course types (I-VI).

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

III. План учебного процесса

Одна зачетная единица: 36ч.

Main table of the course plan with columns for N, Index, Discipline Name, Forms of Control, Volume of Work, Distribution by Semester, and Credit Units.


Учебная практика			Производственная практика			Дипломирование			Государственные экзамены		
Наименование практ.	Сем.	Нед.	Наименование практ.	Сем.	Нед.	Наименование	Сем.	Нед.	Наименование	Сем.	Нед.
Учебная практика, Ознакомительная	8,	1	Производственная практика, научно-исследовательс	10,	1	Подготовка к защите и процедура защиты выпускной квали	10,	5	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзвм	10,	1
			Производственная практика. Практика по получению	8,	3						
			Производственная практика. Преддипломная	10,	3						


- Примечания:
- 1 Наименования дисциплин (модулей) формируемые участниками образовательных отношений отражаются в приложении учебного плана
 - 2 Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации составляет 51.52 процентов от общего объема образовательной программы


Начальник учебного отдела

Директор института

Руководитель образовательной программы


 _____ Р.Х. Токарева


 _____ С.Ф. Сарапулов



 _____ В.П. Метельков


58		Автоматизация зданий и сооружений									218	28	20	4	4	188											6							6	
60	1	Информационные системы и автоматика зданий и сооружений	10								108	14	10		4	94											14						3		
61	2	Электрооборудование зданий и сооружений	10								108	14	10	4		94											14						3		
62		Электропривод и автоматизация агрегатов нефтегазовой отрасли									216	28	20	8		188																		6	
64	1	Электропривод и автоматизация агрегатов нефтегазовой отрасли	10								216	28	20	8		188											28							6	
65		Майнор									108	8	8			100																3		3	
67	1	Майнор 1	7								108	8	8			100												8					3	3	


Начальник учебного отдела

Директор института

Руководитель образовательной программы


 _____ Р.Х. Токареева


 _____ С.Ф. Сарapulов


 _____ В.П. Метельков