



Министерство образования и науки Российской Федерации

НОЧУ ВО "Экономико-энергетический институт (ЭЭИ)"

Квалификация - Бакалавр

Нормативный срок освоения 4 года 6 месяцев

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по направлению подготовки 13.03.01. -Теплоэнергетика и теплотехника  
заочная форма  
профиль подготовки - Тепловые электрические станции

I. График учебного процесса

Курсы	Семестры																								Итого																													
	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Теорет. обучение	Экзамен, олимпиады	Учебн. практика	Пропаг. практика	Выпуск. экзамен	Каникулы
I																									109	31	2	6	6	50	204																							
II																									109	31	2	6	6	50	204																							
III																									109	31	2	6	6	50	204																							
IV																									109	31	2	6	6	50	204																							
V																									109	31	2	6	6	50	204																							

Обозначения: Теоретическое [ ] Экзаменационная сессия [ : ] Учебная практика [ 0 ] Производ. практика [ X ] Выпуск. квалиф. работа [ B ] Государств. экзамен [ // ] Каникулы [ = ] Предл. практик [ П ]

II. Сводные данные по

III. План учебного процесса

Шифр	№ по порядку	Название дисциплины	Распределение по семестрам		Часы							Распределение по курсам и семестрам									Закрепленная кафедра														
			экзаменов	зачетов	Курсовая работа	Курсовой проект	Всего в зачетных единицах	ВСЕГО по структуре					Распределение по курсам и семестрам		Закрепленная кафедра																				
								Аудиторные занятия	Лекции	Лабораторные занятия	Семинары и практические занятия	Самостоятельная работа	1 курс	2 курс	1 курс			2 курс			3 курс														
															1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр	9 семестр	1с	2с	3с	4с	5с	6с	7с	8с	9с			
I																								109	31	2	6	6	50	204					
Б1	<b>Базовая часть</b>		21	35	2	219	8212	1200	184	28	228	3808	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	36	1с	2с	3с	4с	5с	6с	7с	8с	9с		
1ББ1	Физическая культура		14	15		110	3960	400	160	38	206	3560	92	88	68	60	44	48	0	0	0	0													
1ББ2	История		1	1		2	72	8			4	64	8																						
1ББ3	Философия		1	1		3	108	8	4		4	100	8																						
1ББ4	Иностранный язык		2	1		9	324	24			24	300	12	12																					
1ББ5	Экономическая теория		1	1		3	108	12	6		6	96	12																						
1ББ6	Социология		1	3		3	108	8	4		4	100			8																				
1ББ7	Политология		1	3		3	108	8	4		4	100			8																				
1ББ8	Введение в специальность		1	3		3	108	8	4		4	100	8																						
1ББ9	Высшая математика		4	4		4	144	16	8		8	128				16																			
1ББ10	Физика		2,3	1		13	468	52	24		28	416	20	20	12																				
1ББ11	Химия		2,3	4		12	432	48	16	12	20	384	24	12	12																				
1ББ12	Экология		1	1		4	144	16	6	4	6	128	16																						
1ББ13	Безопасность жизнедеятельности		3	3		3	108	8	4		4	100			8																				
1ББ14	Информатика и информационные технологии		2	6		3	108	12	4	4	4	96				12																			
1ББ15	Теоретическая механика		4	4		4	144	16	8		8	128	16																						
1ББ16	Прикладная механика		4	4		4	144	16	8		8	128				16																			
1ББ17	Электротехника и электроника		5	5		5	180	20	12		8	160				20																			
1ББ18	Техническая термодинамика		6	6		6	216	20	8	4	8	196																							
1ББ19	Гидрогазодинамика		4	3		8	288	36	16	8	12	252			20	16																			
1ББ20	Тепломассообмен		6	6		6	216	20	8	2	6	128					16																		
1ББ21	Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика I		5	5		7	252	24	12	4	8	228				24																			
1ББ22	Материаловедение и технология конструкционных материалов		4	4		4	144	16			16	128																							
	<b>Вариативная часть</b>		3	3		3	108	8	4		4	100																							
			7	20		2	109	4252	400	184	28	228	3808	8	12	32	40	56	52	100	100	36													

