4 План учебного процесса

Группа Д056

с изменениями на 01.09.2019

Специальность 13.02.01 Тепловые электрические станции

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОГБОУ СПО "СПК"

Г Ф Бенсон

__ Г.Ф. Бенсон

20___r.

			Учебная нагрузка обучающихся, час						Распределение обязательных учебных занятий по курсам семестрам												
			1 1001	ioi iidi	рузки о	oy imo	щиле	., 100	1 к	vpc		AL S	2 курс	centeer pain	I 3 курс I		4 курс				
						в том	и числ	e				Water -	- 0	Семестры							
1				· A	ие	~	×		1	2) 3	3	33.	4	V _ 5	6	7	8			
1 1	Наименование циклов, разделов,	Формы промежуточной	3.8	лан	нен	ИТК	ша					N. Y	Topic .	Недели	14						
Иплекс	дисциплип, профессиональных ; модулей, МДК, практик	аттестации	максимальная	хнеги хиондаьх оп	Теоретическое обучение	Праглические занятия	Занятий в подгруппах (ЛР)	КП или КР	17	22	14	2	12	11	16	15	22				
1 (3(3)) (00)	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	Э/ 1 Д3/ 10 3/ КП/	2106	1404	617	757	30		612	792											
ОУД.00	Базовые общеобразовательные дисциплины		2055	1370	583	757	30		578	792				i I							
ОУД.01	Русский язык и литература		285	190	64	126			102	88											
	Русский язык	Э	117	78		78			34	44 Э		- 1									
	Литература	ДЗ	168	I 12	64	48			68	44 ДЗ		Y V			L						
ОУД.02	Иностранный язык	ДЗ	176	117		117			51	66 ДЗ								U. O			
ОУД.03	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия		344	229		229			119	110 Э											
ОУД.04	История	дз	176	117	101	16			51	66 ДЗ											
ОУД.05	Физическая культура	ДЗ	176	117		117			51	66 ДЗ											
ОУД 06	ОБЖ	ДЗ	99	66	56	10				66 ДЗ											
ОУД.07	Информатика		150	100		100			34	66 Э											
ОУД.08	Физика		168	112	92		20		68	44 Э											
ОУД.09	Химия	ДЗ	117	78	68		10		34	44 ДЗ	i			i							
ОУД.11	Обществознание (экономика, право)	дз	183	122	104	18			34	88 ДЗ						ļ					
	Обществознание		117	78	68	10			34	44 ДЗ											
	Экономика		33	22	18	4	<u> </u>			22								9			
	Право		33	22	18	4	<u> </u>			22	نــــــا										
ОУД.15	Биология	дз	66	44	38	6				44 ДЗ											
ОУД.16	География	Д3	66	44	32	12			<u> </u>	44 ДЗ											
ОУД.17	Экология	дз	51	34	28	6		L.	34 ДЗ												
УД.01	Введение в специальность		51	34	34	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	34 3												
OFC°),00	ОБЩИЕ ГУМАПИТАРНЫЕ И СОЦИАЛЬНО- ЭКОПОМИЧЕСКИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	Э/ ДЗ/ 3 З/ 6 КП/	799	529	149	380					112	16	60	66	96	135	44				
OFC').01	Основы философии	3	68	44	34	10											44 3				
ОГСЭ.02	История	3	68	56	46	10					56 3										
ОГСЭ.03	Иностранный язык	дз	200			175						8		22	48	45 ДЗ					
ОГСЭ.04	Физическая культура	3 3 3 Д3	344	175		175					28	8 3		22 3	48 3	45 ДЗ					
(В)ОГСЭ.05	Культура речи делового общения	3	51	34	24	10						<u> </u>	12	22 3							
(B)OFC9.06	Основы социолигии и политологии	ДЗ	68	45	45								:			45 ДЗ					
	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ОБЩИЕ ЕСТЕСТВЕННО- НАУЧНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	Э/ 1 ДЗ/ 3/ 2 КП/	264	176	86	90					56	8 8	24	22			66				
10000000			Tole	4	20	2.4					61	0 5									

11(0,1)	научные дисцинлины												L					
EH 01	Математика)	96	64	30	34					56	8 D						
EH 02	Экологические основы природопользования	3	99	66	56	10											66 3	
(B) EH.03	Информатика и ИКТ	3	69	46		46							24	22 3		i.		
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	Э/ 14 ДЗ/ 25 З/ 1 КП/ 3	3573	2382	1518	754	30	80			252	24	276	308	480	405	682	
O11/1.00	ОБЩЕПРОФЕССИОПАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	Э/ 6 Д3/ 13 3/ 1 КП/	2075	1383	843	510	30				210	16	168	209	272	90	418	
OH 01	Инжеперная графика	Э	165	110		110					42		24	44 Э				
OH 02	Электротехника и электроника	ДЗ	84	56	26	20	10			-	56 ДЗ							
OH 03	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	96	64	54	10									64 ДЗ			
O11 04	Техническая механика	Э	144	96	56	30	10		-		42	β		22)				
O11 05	Материаловедение	Э	86	57	37	10	10		-			Ĺ	24	33)				
ОП 06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Д3	99	66	22	44							!				66 ДЗ	
ОП 07	Основы экономики	Э	180	120	80	40					42		24	22	32 Э			
OH 08	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ	69	46	36	10							24	22 ДЗ				
O11.09	Охрана груда	ДЗ	69	46	40	6	\vdash						24	22 Д3				
OH 10	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	95	63	53	10									48	15 ДЗ		
(B)OH 11	Теоретические основы теплотехники	дз	156	104	44	60					28	8	24	44 ДЗ				
(В)ОП 12	Отопитетльные котельные	Э	72	48	28	20									48 7			
(B)OII.13	Трубопроводы ТЭС и АЭС	ДЗ	72	48	_38	10							ļ		48 ДЗ			
(В)ОП.14	Металлорежущее оборудование	Д3	93	62	42	20						<u> </u>			32	30 ДЗ		
(B)OH 15	Гидравлика и гидравлические машины	дз	ក់អ្វ	45	25	20						- 0				45 ДЗ		
(B)OH 16	Тепловые и атомные электрические станции	Э	165	110	70	40											110 Э	
(B)OH 17	Грузоподъемные машины и механизмы	дз	99	66	56	10											66 ДЗ	
(B)OH 18	Энергетика и охрана окружающей среды	ДЗ	99	66	56	10											66 ДЗ	
(B)OH 19	Бизнес-планирование	ДЗ	99	66	46	20											66 ДЗ	
(B)OH.20	Эффективное поведение выпускников профессиональных образовательных организаций	3	66	44	34	10											44 3	
IIM.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	Э/ 8 ДЗ/ 12 З/ КП/ 3	1499	999	675	244		80			42	8	108	99	208	315	264	
ПМ.01	Обслуживание котельного оборудования на тепловых электрических станциях	Э/ 2 ДЗ/ 1 З/ КП/ 1	503	335	235	80		20					60	99	176		Ta	
МДК.01.01	Техническое обслуживание котельного оборудования на ТЭС	э кп	503	335	235	80		20					60	99	176 3 KH			
1111.01	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ		108												108 ДЗ		
	Экзамен (квалификационный)	9														Э (К)		
ПМ.02	Обслуживание турбинного оборудования на ТЭС	Э/ 1 Д3/ 3 3/ КП/ 1	386	257	157	60		40				i I			32	270		

	-		Учебі	ная наг	рузка с	бучан	ощихся	, час	Распред	Распределение обязательных учебных занятий по семестрам										
					F J	-)		,	1 к	v pc	<u> </u>		2 курс			курс	4	курс		
						в то	и числе						-	Семестрь	J					
				- 2	ие				1	2		3		4	5	6	7	8		
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных	Формы промежуточной	тая	- terr	'чен	ИТКЕ	ппа							Недели						
ringere	модулей, МДК, практик	аттестации	an a	My I	000	3al	ırpy	κП									0.7			
	модулей, годук, практик		максимальная	по учебному плану	Теоретическое обучение	Практические занятия	Занятий в подгруппах (ЛР)	или КР	17	22	14	 2 1	12	1 11 	16	15	22			
МДК.02.01	Техническое обслуживание турбинного оборудования на ТЭС	дз кп	386	257	157	60		40				i 		i I I	32	225 Д3 КП				
МДК.02.02	Водоподготовительное оборудование на ТЭС	д3	68	45	39	6								 		45 ДЗ				
ПП.02	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ		144								 		 		144 ДЗ				
	Экзамен (квалификационный)	Э												l L		Э (К)				
	Ремонт теплоэнергетического оборудования	Э/ 2 ДЗ/ 1 3/ КП/	264	176	136	40								 			176			
MULK 03.01	Технология ремонта тепло- энергетического оборудования	Э	264	176	136	40											176 Э			
ПП 03	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ		252								İ						252 ДЗ		
	Экзамен (квалификационный)	Э					1					<u>i</u>	<u> </u>	<u> </u>				I) €		
ПМ.04	Контроль технологических процессов производства тепло- вой энергии и управление ими	Э/ 1 ДЗ/ 2 З/ КП/	68	45	25	20								! 		45				
	Основы контроля технологических процессов и управления ими	д3	68	45	25	20										45 ДЗ				
ПП.04	Производственная практика по профилю специальности	дз		36										i ! !	_	36 ДЗ				
	Экзамен (квалификационный)	Э								<u> </u>				!		Э (К)		-		
IIM.05	Организация и управление коллективом исполнителей	Э/ 1 ДЗ/ 2 З/ КП/ 1	132	88	58	10		20						<u> </u>			88			
NULK 05.01	Основы управления персоналом производственного подразделения			88	58	10		20									88 ДЗ К			
V11.05	Учебная практика	ДЗ	-	36	ļ	-	<u> </u>			-	 	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-		36 ДЗ		
	Экзамен (квалификациоппый)	9					-			ļ	-		i	<u> </u>	├		—	Э <i>(</i> н		
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Э/ 1 ДЗ/ 3 3/ КП/	147	98	64	34					42	8	48	 						
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии - слесарь-ремонтник	ДЗ	147	98	64	34					42	8	48 ДЗ	 						
УП.06	Учебная практика	/[3		180			<u> </u>				84	24	72 ДЗ							
ПП.06	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ		72														72 ДЗ		
	Экзамен (квалификационный)	Э														Э (К)		1		

рарога <mark>на во стединенти</mark>			1	L	1		1][L	ı	ij.		L	ال		1
Экзамен (квалификационный)										1) (K)		
Всего часов обучения по циклам ОПОП Э/ 15 ДЗ/ 28 3/ 9 КП/	3	4636 3087	1753	1224	30	80			504	72	432	396	576	540	792	
ВСЕГО часов за весь цикл обучения Э/ 16 ДЗ/ 38 3/ 9 КП/	3	6742 4491	2370	1981	60	80	612	792	504	72	432	396	576	540	792	
УП.00 Учебная практика, нед./час. 6		22	1	80					84	24	72					36
IIII.ОО Практика по профилю специальности, нед./час. 17	7	23 нед.		576 /56 48		756 час. 🗕				<u> </u>	İ			288		324
	К	Количество учебных часов в неделю						36	36	36	36	36	36	36	36	
ПДП.00 Производственная практика (преддипломная)	П	4 нед.														
ГИА Государственная итоговая аттестация	П	6 нед.														
Консультации на учебную группу - 100 часов в год (всего 400 час.)	\Box			Дист	циплин	МДК				I	1	1	2	2	2	
Государственная итоговая аттестация - дипломный проект		Учебная практика, нед.							2	1	2					1
I Программа базовой подготовки:	1			по про	-								8		9	
		Предл	молли	ная пр	рактика	і, нед.				1						4
1.1 Дипломный проект	コ	Экзаменов						4		1	Ī	3	3	3	2	2
Выполнение дипломного проекта с 25.05 по 21.06. (всего 4 нед.)	Диффер	ован	ных за	четов	1	10	1	i	2	3	2	12	5	3		
Защита дипломного проекта <i>с 22.06.no 05.07.</i> (всего 2 нед.)	Зачетов					1		1	1		3	1		3		
1.2 Государственные экзамены не предусмотрены	T		К	<i>урсов</i> ғ	ых проє	ктов								1	1	

Заведующие кафедрами и председатели цикловых комиссий:	
Заведующие кафедрами и председатели цикловых комиссий:	-40c
Зав.кафедрой специальностей технического профиля	Л.Н. Гончарова
Зав.кафедрой информационных технологий	подпись ФИО Т.В. Летаева
Зав.кафедрой гуманитарных дисциплин	подпись ФИО. М.А. Евстафьева
Председатель цикловой комиссии филологических дисциплин	одинсь ФИО Л.А. Подъячева одинсь ФИО
Председатель цикловой комиссии естественнонаучных дициплин	лодинсь ФИО.
Зам директора по НиУМР	Т.В. Летаева
Зам. директора по УНиОР	10000
Начальник ОПМУП	