

Техникалық және кәсіби білімге арналған  
**ОҚУ ЖҰМЫСЫ ЖОСПАРЫНЫҢ КӨШІРМЕСІ**

**Білім беру коды мен бейіні** - 0900000 Энергетика  
**Мамандығы** - 0901000 Электр станциялары мен желілерінің электр жабдығы (түрлері бойынша)  
**Біліктілігі** - 0901043 Техник-электрик

Оқыту нысаны: күндізгі  
 Нормативтік оқу мерзімі: 2 жыл 10 ай  
 Жалпы орта білім беру базасында

*Оқу үрдісінің кестесі*

К У Р С	Қыркүйек					Қазан				Қараша				Желтоқсан				Қаңтар				Ақпан				Наурыз				Сәуір				Мамыр				Маусым				Шілде				Тамыз											
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-5	3-9	10-16	17-23	24-31					
II								16									М	М	Пр/К	К	К/								17							П/р	Э	У	У	4	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III								18											П	Р/Э	К	К								12					Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Уп	Уп	Уп	Уп	8	Уп	Уп	Уп	Т	
IV	Т	Т	Т	Т	15	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т						9					Пр/Э	Э	К	К	П	П	П	П	П	6	П	Д	Д	Д	6	Д	Д	ИА	ИА															

Шартты белгілер

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Э	<input type="checkbox"/> К	<input type="checkbox"/> М	<input type="checkbox"/> У	<input type="checkbox"/> Уп	<input type="checkbox"/> Т	<input type="checkbox"/> П	<input type="checkbox"/> Д	<input type="checkbox"/> Пр	<input type="checkbox"/> ИА
Теориялық оқу	Аралық аттестация	Каникулдар	Слесарлы-механикалық тәжірибе	Оқу тәжірибесі	Оқу-өндірістік тәжірибе	Технологиялық тәжірибе	Диплом алдындағы тәжірибе	Дипломдық жобалау	Мереке күндері	Қорытынды аттестация

Оқытылатын пәндер атауы	Курс бойынша оқыту
<b>Жалпы гуманитарылық пәндер</b>	
Кәсіби орыс (қазақ) тілі	II
Кәсіби шет тілі	II
Қазақстан тарихы	II
Дене шынықтыру	II
<b>Әлеуметтік - экономикалық пәндер</b>	
Мәдениеттану	II
Философия негіздері	II
Экономика негіздері	II
Әлеуметтану - саясаттану негіздері	II
Құқық негіздері	III
<b>Жалпы кәсіби пәндер</b>	
Мемлекеттік тілде іс-жүргізу	III
Сызу	II
Техникалық механика негіздері	II
Электротехниканың теориялық негіздері	II
Электротехникалық материалдар	II
Электр өлшемдері	III
Өнеркәсіп электроника негіздері	III
Электр машиналары және трансформаторлар	II
Компьютер техникасы негіздері	III
<b>Арнайы пәндер</b>	
Мамандыққа кіріспе	II
Электр станция және қосалқы станция электр жабдықтары	II,III
Электр станция және қосалқы станция электр жабдықтарын пайдалану	III,IV
Жоғарғы вольт жабдықтарын монтаждау және жөндеуді ұйымдастыру	III,IV
Энергожүйе электр тораптары	III,IV
Энергожүйе релелік қорғанысы және автоматика	III,IV
Еңбек қорғау	III
Энергетика экономикасы	IV
Төменгівольтты жабдықты монтаждау	III
<b>Мекеме анықтайтын пән</b>	
Электр жетегі және электр жетекті автоматты басқару жүйесі	III

**Жұмыс біліктілігі**

"Электростанцияның электр жабдықтарын жөндеу бойынша электрслесарі"

"Электромонтер (барлық атаулар бойынша) "

"Электр жабдықтары және күш тораптарының электр монтаждаушысы ".

Оқытуды аяқтау үрдісі

Дипломдық жоба қорғау