



2021-2022 оқу жылының қабылдағандар үшін ОҚУ ЖҰМЫС ЖОСПАРЫ

ТМ07111 - "Машиналар және жабдықтардың сапаны тексерісі" білім беру бағдарламасы

М103 - "Механика және метал өңдеу" білім беру бағдарламасының тобы

Оқу түрі: күндізгі

Оқу мерзімі: 2 жыл

Академиялық дәреже: техника ғылымының кандидаты

Оқу жылы	Код	Пән атауы	Цель	Барлығы кредиттер	Барлық сағат	Лабораториялық жұмыстардың саны	МЭЖ (оның ішінде МЭЖЖ) сағаттары	Пререквизиттері	Код	Пән атауы	Цель	Барлығы кредиттер	Барлық сағат	Лабораториялық жұмыстардың саны	МЭЖ (оның ішінде МЭЖЖ) сағаттары	Пререквизиттері	
																	1 семестр
1	LANG210	Ағылшын тілі (жаңбы)	БП ЖЖ	5	150	0/0/2	105		AAP244	Педагогикалық практика	БП ЖЖ	4					
	HUM208	Басқару технологиясы	БП ЖЖ	3	90	1/0/1	60		HUM210	Философия және ғылым тарихы	БП ЖЖ	4	120	1/0/1	90		
	TEC297	Машиналар мен жабдықтардың монтаждау және бөлшектерінің инновациялық әдістері	БП ТК	5	150	2/0/1	105		HUM209	Жоғары мектеп педагогикасы	БП ЖЖ	4	120	1/0/1	90		
	TEC700	Технологиялық машиналар және жабдықтардың толық техникалық қызмет көрсету жұмысы	БП ТК	5	150	2/0/1	105		TEC706	Машиналар мен жабдықтардың инновациялық жетектері	БП ТК	5	150	2/0/1	105		
	TEC701	Эксплуатация меншік құрамын құрау	БП ТК	5	150	2/0/1	105		TEC707	Технологиялық машиналар құбын мониторингі мен диагностикасының инновациялық технологиялары	БП ТК	5	150	2/0/1	105		
	TEC702	Лицензиялау және авторлық құқық	БП ТК	5	150	2/0/1	105		TEC709	Технологиялық машиналарды пайдалану кезіндегі энергия үнемдеу технологиялары	БП ТК	5	150	2/0/1	105		
	TEC703	Технологиялық машиналар параметрлерін өлшеудің сапалық әдістері мен құралдары	БП ТК	5	150	2/0/1	105		TEC708	Технологиялық машиналар және жабдықтарды пайдалану кезіндегі энергия үнемдеуін технологиялар	БП ТК	5	150	2/0/1	105		
	TEC705	Машиналар мен жабдықтардың сапаны мониторингі	БП ТК	5	150	2/0/1	105		TEC710	Технологиялық жабдықтардың профилактикалық технологиялық күту жұмыстары	БП ТК	5	150	2/0/1	105		
									TEC543	Жылдеу өндірісіндегі инновациялық логистикалық әдістер	БП ТК	5	150	2/0/1	105		
		AAP242	Магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	МЭЖ	6					AAP242	Магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	МЭЖ	6				
	Барлығы			34					Барлығы			33					
2	3 семестр								4 семестр								
	TEC711	Технологиялық машиналарды жобалау мен құрастыруда сапалық технологияларды қолдану	БП ТК	5	150	2/0/1	105		AAP236	Зерттеу тәжірибесі	БП ТК	7					
	TEC712	Сападағы инновациялық техника және технологиялар	БП ТК	5	150	2/0/1	105		ESA205	Магистранттың диссертацияны рәсімдеу және құрау	ГА	12					
	TEC713	Машин бөлшектерін қалыптастырудың инновациялық әдістері	БП ТК	5	150	2/0/1	105										
	TEC714	Гидромашиналар мен компрессорларды пайдалану және жылдеу теориясы мен тәжірибесі	БП ТК	5	150	2/0/1	105										
	TEC715	Технологиялық жабдықтар қондырғыларын интеллектуалды басқару	БП ТК	5	150	2/0/1	105										
	TEC716	Жылдеу техникалық жабдықтар және күштік қондырғылар	БП ТК	5	150	2/0/1	105										
	TEC717	Майлау материалдары және технологиялық машиналар мен жабдықтарды майлау жұмысы	БП ТК	5	150	2/0/1	105										
	TEC718	Технологиялық машиналардың инновациялық құрылымдық материалдары	БП ТК	5	150	2/0/1	105										
	TEC704	Технологиялық машиналар мен жабдықтардың техникалық диагностикасының сапалық әдістері мен құралдары	БП ТК	5	150	2/0/1	105										
	TEC719	Технологиялық машиналарды жылдеу және техникалық қызмет көрсету тәжірибесіндегі инновациялық технологиялар	БП ТК	5	150	2/0/1	105										
		AAP242	Магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	МЭЖ	6					AAP242	Магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	МЭЖ	6				
		Барлығы			31					Барлығы			25				

Қ.И. Сүтбаев атындағы ҚазҰТУ академиялық кәсіпшілігінің шешімі. 25 06 2024 ж. №3 Хаттама.

Институт ғылыми кәсіпшілігінің шешімі. 07 06 2024 ж. №12 Хаттама.

Академиялық мәселелер жөніндегі проректор [Signature]

Металлургия және өнеркәсіптік инженерия институтының директоры [Signature]

«Технологиялық машиналар және кәсіп» кафедрасының меңгерушісі [Signature]

Барлық оқу мерзіміндегі кредит саны	
Пән шоқтары	Кредитте р
Базалық пәндер шоқ (БП ЖЖ, БП ТК)	35
Профилік пәндер шоқ (БП ЖЖ, БП ТК)	52
Теориялық оқуға бойынша барлығы:	87
МЭЖ	24
Магистранттың диссертацияны рәсімдеу және құрау (МДЖЖ)	12
БАРЛЫҒЫ	123