



А.Бүркітбаев атындағы Энергетика және машина жасау институты

Машина жасау кафедрасы

**БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫ
6B07105-Өнеркәсіптік инженерия**

Білім беру саласының коды және жіктелуі: 6B07-Инженерлік, өңдеу және құрылыс салалары

Дайындық бағыттарының коды және жіктелуі: 6B071-Инженерия және инженерлік іс

Білім беру бағдарламаларының тобы: B064-Механика және металлөңдеу

ҰБШ бойынша деңгей: 6

СБШ бойынша деңгей: 6

Оқу мерзімі: 4 жыл

Кредиттер көлемі: 240

6B07105-Өнеркәсіптік инженерия білім беру бағдарламасы Қ.И.Сәтбаев
(білім беру бағдарламасының атауы)
атындағы ҚазҰТЗУ-дың Ғылыми кеңесінің отырысында бекітілді



2025 жылғы " 06 " 03 № 10 хаттама

Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ-дың Оқу-әдістемелік кеңесінің отырысында
қаралып, бекітуге ұсынылды

2024 жылғы " 20 " 12 № 3 хаттама

6B07105-Өнеркәсіптік инженерия білім беру бағдарламасы
(білім беру бағдарламасының атауы)

"6B071-Инженерия және инженерлік Іс" бағыты бойынша академиялық
комитетте әзірленді

Т.А.Ә.	Ғылыми дәрежесі / ғылыми атағы	Лауазымы	Жұмыс орны	Қолы
Профессор-оқытушылар құрамы:				
Нұғман Е.З.	Философия докторы (PhD), Қауымдастырылған профессор	«Машина жасау» кафедра меңгерушісі	А.Бүркітбаев атындағы Энергетика және машина жасау институті	
Керимжанова М.Ф.	Техн.ғыл.канд., доцент	Профессор	«Машина жасау» кафедрасы	
Удербаетаева А.Е.	Философия докторы (PhD)	Қауымд. профессор	«Машина жасау» кафедрасы	
Жұмыс берушілер:				
Андреев В.И.		Бас директор	КАЗЕСОТЕСН ҒТӨ ЖШС	
Білім алушылар				
Мырзахан А.		1 курс докторанты	«Машина жасау» кафедрасы	

Жалпы мәлімет

№	Өріс атауы	Ескертпе
1	Білім беру саласының коды және жіктемесі	6B07-Инженерлік, өңдеу және құрылыс салалары
2	Дайындық бағыттарының коды және жіктемесі	6B071-Инженерия және инженерлік іс
3	Білім беру бағдарламаларының тобы	В064-Механика және металл өңдеу
4	Білім беру бағдарламасының атауы	6B07105-Өнеркәсіптік инженерия
5	Білім беру бағдарламасының қысқаша сипаттамасы	Бағдарлама түлектерінің кәсіби қызметі машина жасау, қосымша өндіріс салаларына бағытталған. Білім беру бағдарламасында білім алушылар машина жасау технологиясының негіздері, машиналарды механикалық өңдеу және құрастыру технологиялары бойынша кәсіби білім алады. Қазіргі заманғы бағдарламалық өнімдерді (CAD/CAM/CAE) қолдана отырып, машиналар конструкцияларын және олардың бөлшектерін жобалау, машиналар өндірісінің технологиялық процестері дағдыларын игереді.
6	БББ мақсаты	Білім беру бағдарламасының мақсаты-тұрақты дамуға ықпал ететін машина жасаудың инновациялық және тиімді технологияларын жобалауға және енгізуге, техникалық сауатты, әлеуметтік жауапты және экологиялық бағдарланған, креативті ойлауы бар, қазіргі заманғы өнеркәсіптің сын-тегеуріндеріне жауап бере алатын тұлғаны қалыптастыруға бағдарланған жоғары білікті мамандарды кәсіби даярлау.
7	БББ түрі	Жаңа
8	ҰБШ бойынша деңгей	6
9	СБШ бойынша деңгей	6
10	БББ айрықша ерекшеліктері	-
11	Оқыту түрі	күндізгі
12	Оқу мерзімі	4 жыл
13	Кредиттер көлемі	240
14	Оқыту тілдері	Қазақ, орыс
15	Берілетін академиялық дәреже	Техника және технологиялар бакалавры
16	Әзірлеуші (лер) мен авторлар:	Білім беру бағдарламасы "6B071-Инженерия және инженерлік Іс" бағыты бойынша Академиялық комитетте әзірленді