



SATBAYEV
UNIVERSITY

Ө.Ә. Байқоңыров атындағы Тау-кен металлургия институты
«Металлургия және пайдалы қазбаларды байыту» кафедрасы

БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫ

8D07204 Металлургиялық инженерия

Білім беру саласының коды және жіктелуі:	8D07 Инженерлік, өңдеу және құрылыс салалары
Дайындық бағыттарының коды және жіктелуі:	8D072 Өндірістік және өңдеу салалары
Білім беру бағдарламаларының тобы:	D117 Металлургиялық инженерия
ҰБШ бойынша деңгей:	8
СБШ бойынша деңгей:	8
Оқу мерзімі:	3 жыл
Кредиттер көлемі:	180

Алматы 2025

«8D07204 – Metallургиялық инженерия» Білім беру бағдарламасы
Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ Ғылыми кеңесінің отырысында бекітілді.

2024 жылғы «12» 12 № 4 хаттама

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

2024 жылғы «20» 12 № 3 хаттама

«8D07204 – Metallургиялық инженерия» білім беру бағдарламасы
«8D072 – Өндірістік және өңдеу салалары» бағыты бойынша академиялық
комитетте әзірленді.

Тегі, аты-жөні	Ғылыми дәрежесі/ ғылыми атағы	Лауазымы	Жұмыс орны	Қолы
Академиялық комитет төрағасы:				
Барменшинова М.Б.	т.ғ.к., қауымдастырылған профессор	МжПҚБ каф. менгерушісі	Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ	
Профессор-оқытушылар құрамы:				
Баимбетов Б.С.	т.ғ.к., доцент	МжПҚБ каф. профессоры	Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ	
Досмухамедов Н.К.	т.ғ.к., профессор	МжПҚБ каф. профессоры	Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ	
Мамырбаева К.К.	PhD докторы	МжПҚБ каф. қауымдастырылған профессоры	Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ	
Жұмыс берушілер:				
Оспанов Е.А.	т.ғ.д.	Техногендік шикізатты кешенді қайта өңдеу басқармасының директоры	«Қазақмыс корпорациясы» ЖШС	
Білім алушылар:				
Даулетбақова А.А.	техника ғылымдарының магистрі	1 курс докторанты	Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ	

Жалпы мәліметтер

№	Өріс атауы	Ескертпе
1	Білім беру саласының коды және жіктемесі	8D07 Инженерлік, өңдеу және құрылыс салалары
2	Дайындық бағыттарының коды және жіктемесі	8D072 Өндірістік және өңдеу салалары
3	Білім беру бағдарламаларының тобы	D117 Металлургиялық инженерия
4	Білім беру бағдарламасының атауы	8D07204 Металлургиялық инженерия
5	Білім беру бағдарламасының қысқаша сипаттамасы	8D07204 Металлургиялық инженерия білім беру бағдарламасы ғылым мен технологияның дамуымен, сондай-ақ тау-кен металлургиясы мен кен байыту саласының өзгеріп отырған қажеттіліктерімен сәйкес, металлургиялық инженерия саласындағы PhD докторының іргелі, жаратылыстану, жалпыинженерлік және кәсіби даярлығын қамтиды.
6	БББ мақсаты	–металлургия саласындағы инновациялық жобаларды іске асыру кезінде ұйымдастыру-өндірістік міндеттерді шешу саласында негізгі құзыреттерге ие жоғары білікті мамандарды даярлау; –заманауи энергия үнемдеу технологияларын, жобалау қызметін, шешімдердің инновациялылығын, жоғары технологиялық саладағы кәсіпкерлікті қамтитын металлургия бойынша инновациялық экономика үшін кадрлар қалыптастыру; –ESG және тұрақты даму мақсаттары шеңберінде металлургияда экологиялық қауіпсіз және ресурстарды үнемдейтін технологияларды әзірлеуге және енгізуге қабілетті мамандарды даярлау.
7	БББ түрі	Жаңа
8	ҰБШ бойынша деңгей	8
9	СБШ бойынша деңгей	8
10	БББ айрықша ерекшеліктері	жоқ
11	Оқыту түрі	Күндізгі
12	Оқу мерзімі	3 жыл
13	Кредиттер көлемі	180
14	Оқыту тілдері	Қазақ, орыс, ағылшын
15	Берілетін академиялық дәреже	PhD философия докторы
16	Әзірлеушілер мен авторлар:	Барменшинова М.Б., Чепуштанова Т.А.