

Ф.И.О. Полатова Карлыгаш Муслимбековна		
Образование:		
1987-1992 г.г.	Высшее: Казахский политехнический институт им.К.Сатпаева (Ленина) г.Алматы, специальность - металлург цветных металлов. Квалификация - инженер-металлург	
<i>Ученая степень, ученое звание:</i>		
-	-	
Опыт работы:		
<i>Академический:</i>		
<i>Работа в данной организации</i>		
с 2012г.	Совместитель в ЮКГУ им.М.Ауезова преподавателем на кафедре «Металлургия».	
2015 -2023	Старший преподаватель на кафедре «Металлургия»	
2015-2022г.г.	<i>Перечень читаемых дисциплин:</i> Основы горного дела, Технология доменного производства, Обработка металлов давлением, Металлургия золота и серебра, Металлургия тяжелых цветных металлов, Комплексное использование сырья в цветной и черной металлургии, Проектирование основных и вспомогательных цехов металлургических производств.	
2015-2023гг.	Занятость - полный рабочий день	
<i>Предыдущие места работы в организациях образования:</i>		
1986-1987 г.г.	г.Алматы, Всесоюзный Институт Повышение Квалификации Профтех Образования –лаборантка. Занятость - полный рабочий день	
<i>Неакадемический</i>		
1992-2006 г.г.	Свинцовый завод аналитическая лаборатория –лаборантка 5-го разряда	
2009-2014 г.г.	ТОО «Нуран» спектральная лаборатория –лаборантка 5-го разряда	
Повышение квалификации:		
2019г.	Повышение квалификации по курсу «Развитие профессиональных компетенций преподавателя курса «Основы предпринимательства» в количестве 80 академических часов. Сертификат № 000626 от 25.11.19г.	
2019г.	Повышение квалификации по курсу «Теплоэнергетика металлургических процессов, Обработка металлов давлением, Литейное производство» на базе «Феррум Втор» в объеме 120 часа (10.09 - 10.10. 2019г.). Сертификат№153, 15.10.2019	
2019-2020 г.г.	Стажировка по специальности на базе «Шымкент Темир» в объеме 120 часа (23.12.2019 – 24.01. 2020г.). Сертификат №89, 28.01.2020	
2020 г.	Повышение квалификации по курсу «Түсті металлургиядағы негізгі және қосымша цехтарды жобалау. Алтын және күміс металлургиясы» на базе «Шымкент Смелтинг» в объеме 120 часа (16.03.2020 – 17.04. 2020г.). Сертификат№28, 17.04.2020	

2019-2020 г.г.	Повышение квалификации по курсу «Конверторларды конструкциялау. Домна өндірісінің металлургиясы» на базе «Шымкент Темир» в объеме 120 часа (23.12.2019 – 24.01. 2020г.). Сертификат№ 94, 24.01.2020
2022-2023 г.г.	Повышение квалификации по курсу «Түсті металлургия өндірісінің технологиясы және жабдықтар» на базе «ASIAGREENTECH» в объеме 120 часа (27.03.2023 – 27.04. 2023г.). Сертификат№ 45, 25.04.2023
Членство в профессиональных организациях:	
-	-
Награды и премии:	
2020г.	Благодарственное письмо (Аким г.Шымкент М.Айтенов, 2.10.2020г.)
2015 г.	Благодарственное письмо «За активное участие в достижении высоких показателей по образовательным, воспитательным и научным процессам» первый проректор Ж.Т.Айменов Шымкент,2015г.
2016г.	Благодарственное письмо «За высокий уровень учебной,воспитательной работы высшей школы» проректор по учебной части ЮКГУ им. М.Ауэзова К.С.Байболов, Шымкент 2016г.
2017г.	Благодарственное письмо «За неутомимый и добросовестный труд, высокую ответственность»(Декан ВШ «ХИ и БТ» 2017г.)
2019г.	Почетная грамота (Декан ВШ «ХИ и БТ» 2019г)
2020г.	Благодарственное письмо «За активное участие в общественных работах и высокую оценку и высокую оценку заслуг университета в обучении и воспитании подрастающего поколения» (Ректор Д.П.Қожамжарова, 2020г.)
2021г.	Почетная грамота (Общественное объединение Казахстанский отраслевой профсоюзный комитет союза работников образования и науки, г.Нур-Султан, октябрь 2021г., председатель Мукашева А.)
Деятельность в сфере услуг:	
-	-
Публикации и презентации:	
2018-2023г.г.	<ul style="list-style-type: none"> • Полатова Қ.М., Зобнин Н.Н. Металлургиялық пештер.- Алматы: TechSmith.2020-182б. • Полатова К.М., Ибраев Т.К.,Маханбетова Б.А «Шымкент Смелтинг» в развитии индустрии города Шымкент Рухани жаңғыру бағдарламасы тұрғысынан Қазақстан білім, тәрбие, ғылым және өндіріс бағытындағы дәстүрі, өзекті мәселелері мен инновациялары» атты Халықаралық онлайн конгрестің еңбектері, Шымкент,26.06.2020 • Полатова К.М., Джункабаев К.А.,Маханбетова Б.А. М.Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан Университетінің 5В070900-Металлургия мамандығы бойынша оқытудың дуальді формасын жүзеге асыру, Шымкент, 26.04.2021г. • Полатова К.М., Махамбетов К.А., Есмурзаева Р.М. Исследования возгонки цинка из цинксодержащих шлаков свинцового производства. Ауэзовские чтения, «Четвертая промышленная революция:новые возможности модернизации Казахстана в области науки, образования и культуры» Международной научно-практической конференции, Шымкент 2018г. • Полатова К.М., Есмурзаева Р.М., Маханбетова Б.А., Шевко В.М. Effect of temperature and pressure on the distribution of metals Fe Si Al in the comprehensive ferrochrome from south Kazakhstan, ICTE2020 Шымкент,2020г.

- Полатова К.М., Махамбетов К.А., Маханбетова Б.А. Пирометаллургиялық әдістермен сульфидті концентраттарды мырыштан тазарту. Ауэзов оқулары-19, «Тәуелсіз Қазақстанға-30 жыл» Халықаралық ғылыми-тәжірбиелік конференцияның еңбектері, Шымкент, 2021г.
- Полатова К.М., Махамбетов К.А., Маханбетова Б.А. «Казцинг» жағдайында электролиздеу процесімен катодты мырыштың максималды экстракциясын қамтамасыз ету. Ауэзов оқулары-19, Тәуелсіз Қазақстанға-30 жыл» Халықаралық ғылыми-тәжірбиелік конференцияның еңбектері. Шымкент, 2021г.
- Shevko V.M., Badikova A.D., Polatova K. M., Yesmurzayeva R. M., Karymbaeva M. P. Physical and chemical studies of iron-containing ore of the Abail deposit. Proceeding VII International Conference «Industrial Technologies and Engineering» ICITE – 2021, Volume I.-pp.132-137
- Shevko V.M., Polatova K. M., Badikova A.D. Reactivity of reducing agents in relation to manganese oxide (II) Proceeding VII International Conference «Industrial Technologies and Engineering» ICITE – 2021, Volume I.-pp.106-110.
- Махамбетов К.А., Есмурзаева Р.М., Полатова К.М. Селективное извлечение меди из продуктивных растворов полученных в процессе выщелачивания свинецсодержащих материалов в условиях ТОО «Шымкент-Смелтинг» Ауэзов оқулары-20, «Мұхтар Әуезов мұрасы-ұлт қазынасы» М.О.Әуезовтың 125 жылдығына арналған» Халықаралық ғылыми-тәжірбиелік конференцияның еңбектері, Шымкент, 2022г.
- Полатова К.М., Махамбетов К.А., Аманжолов Қ.А., Қарымбаева М.П., Маханбетова Б.А. Study of the process of obtaining cathode copper by electrolysis from productive solutions of copper reextraction. ICITE-2022, Volume I.-pp.85-89.
- Полатова Қ.М., Есмурзаева Р.М. Тарихи Шымкент қорғасын зауытының құрметті ардагері, ұлағатты ұстаз. «Болашақ» газеті. Шымкент, 2324(1145-1146), 29.06.2022ж.
- Полатова Қ.М., Есмурзаева Р.М. Металлургия – өзінің маңызын жоғалтпайтын мамандық. «Болашақ» газеті. Шымкент, 23-24(1141-1142), 26.05.2022ж.
- Raisa A.Uteeva, Viktor M.Shevko, Gulnara E.Karataeva, Karlygash M. Polatova
COMPUTER THERMODYNAMIC MODELING OF THE EFFECT OF CARBON ON THE PRODUCTION OF CALCIUM CARBIDE FROM CHILISAI PHOSPHORITE ICITE-2022, Volume I.-pp.122-125.
- Шевко В.М., Утеева Р.А., Лавров Б.А., Полатова К.М., Каратаева Г.Е. Возможность получения кремнистых ферросплавов из фосфатного сырья. Металлургия: Технологии, Инновации, Качество. «Металлургия – 2022» XXIII Международной научно-практической конференции, 23– 25 ноября Новокузнецк, 2022, 38-44 с.
- Полатова Қ.М., Каратаева Г.Е. Металлургия – мемлекет индустриясын дамытушы мамандық. «Болашақ» газеті. Шымкент, 23-24(1193-1194), 23.06.2023ж.
- Битанова Г.А., Полатова К.М., Есболған Т. Мырышқа бай

	<p>ферромарганец шаңдарын өңдеу. 2023 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Каратаева Г.Е., Шевко В.М., Полатова К.М., Битанова Г.А. Компьютерная термодинамическая моделирование получения кремнистого сплава из смеси клинкера вельцевания цинковых руд и цинкового кека. Научный журнал «Auezov university» 2023 г.
Новые научные разработки:	
-	-
Дополнительная информация:	
-	-