

Справка
о соискателе учёного звания ассоциированного профессора
по научному направлению 20200-Электротехника, электроника,
информационные технологии
(Классификатор научных направлений, утвержденный приказом министра
образования и науки РК от 05 августа 2021 года №386)

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Куттыбаева Айнур Еремеккалиевна
2	Ученая степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю, дата присуждения	Кандидат экономических наук, протокол №7 от 22.09.2009 года, решением Комитета по контролю в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан, номер диплома FK №0003390.
3	Ученое звание, дата присуждения	Нет
4	Почетное звание, дата присуждения	Нет
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Ассоциированный профессор (доцент) кафедры «Радиотехника, электроника и телекоммуникация» (2014 - 2016 уч.г.); Ассоциированный профессор кафедры «Электроника, телекоммуникации и космические технологии»: (с 01 сентября 2023 г. приказ №1651 л/с, от 07.08.2023г.)
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Стаж работы научно-педагогической деятельности – 18 лет (с 1.09.2006 г. по настоящее время). После защиты диссертации непрерывный стаж научно-педагогической деятельности – 15 лет, в т.ч. стаж в должности ассоциированного профессора (доцент) более 2 лет.
7	Количество научных статей после защиты диссертации /получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Общее количество опубликованных работ после защиты диссертации - 41. В том числе: - в международных рецензируемых журналах, входящих в базы данных Scopus, Web of Science - 4; в т.ч. 3 статьи в журналах свыше 35 процентилям; - в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан (КОКСНВО) – 21; - в других научных журналах и изданиях (республиканские и международные конференции и др.) - 16; Количество патентов - 6. Индекс Хирша – h: по Scopus – 4; Google Scholar - 1, РИНЦ – 1.
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Монографии: 1) Единоличный автор «Оптикалық байланыс жүйелері», объем 9,6 п.л. (издана Решением УС Университета от 16.03.2023 г. протоол №12); 2) Единоличный автор «Оптикалық материалдар», объем 12,4 п.л. (издана Решением УС Университета от 08.12.2023г., протокол № 4).

		<p>Учебные пособия - 4:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Спутниктік байланыс жүйелері (единоличный автор), объем 9,8 п.л. (издано Решением УМО ГУП РУМС МНиВО РК от 08.08.2023 г., протокол №1). 2) «Электрониканың физикалық негіздері» в соавторстве, объем – 6,6 п.л. (протокол №15, 04.05.2023 г. УС Университета). 3) «Қазіргі заманғы радиобайланыстық жүйелер» (единоличный автор), объем 19,1 п.л. (издано УМС от 2015 г.). 4) «Талшықты оптикалық байланыс жүйелері» в соавторстве, объем – 9,8 п.л. (издан Решением УМС Университета). <p>Учебники – 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Электроника және өлшеуіш техникасының негіздері, в соавторстве, объем 15.0 п.л. (издан Решением УМО ГУП РУМС МНиВО РК от 10.03.2023 г., протокол №5).
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю	Нет
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призы республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад	Абдіқадыр Ақнұр Амантайқызы, 3 место в XIII Республиканской предметной олимпиаде среди вузов РК по специальности «5В071900 – Радиотехника, электроника и телекоммуникации» (Алматы, 2021 г.)
11	Дополнительная информация	<ol style="list-style-type: none"> 1) Действительный член Международной академии информатизации, Диплом от 20.08.2014 г.; 2) «Лучший преподаватель вуза», 2023 года.

И.о.директора ИАиИТ

НАО КазНУТУ имени К.И.Сатпаева



Кальпеева Ж.Б.