**СПРАВКА**

**о соискателе ученого звания
ассоциированный профессор (доцент)**

**по специальности (согласно классификатору научных направлений от 05.08.2021 г.)**

**20100 «Гражданский и транспортный инжиниринг»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | Естемесова Аксая Сансызбаевна |
| 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 технических наук по специальности 05.17.11 - «Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов»25.00.36 – «Геоэкология»(ҒК №0001768, Решение Комитета по контролю в сфере образования и наука Министерства образования и науки РК (протокол № 5) от 08 апреля 2008 года) |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | - |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | Лучший преподаватель ВУЗа (2019) |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | 1. Ассоциированный профессор-исследователь факультета строительных технологий, инфраструктуры и менеджмента Международной образовательной корпорации с 01.09.2022 года по настоящее время (приказ № 338 от 01.09.2022 г.).

2) Декан факультета строительных технологий, инфраструктуры и менеджмента Международной образовательной корпорации с 08.01.2019 года по 31.08.2023 года (приказ №20 от 08.01.2019 г).3) Директор Института инноваций и дополнительного образования Международной образовательной корпорации с 22.08.2016 года по 03.01.2018 года (приказ №119а от 22.08.2016 г.).4) Директор Научного центра Международной образовательной корпорации с 04.02.2010 года по 01.09.2012 год (приказ №22 от 04.02.2010г.).5) Ассоциированный профессор факультета строительных технологий, инфраструктуры и менеджмента Международной образовательной корпорации с 04.02.2010 года по 31.08.2022 года (приказ № 22а от 04.02.2010 г.). |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Всего 19 лет, в том числе в должности декана факультета строительных технологий, инфраструктуры и менеджмента (ТОО «МОК») – 5 лет, директора института инноваций и дополнительного образования (ТОО «МОК») – 2 года, директора научного центра (ТОО «МОК») – 3 года. |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | Всего – 30.- в научных журналах, входящих в базы компании Scopus (Скопус) – 5; - в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом – 15; - патент на полезную модель – 2. |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | Всего – 3Учебное пособие, рекомендованное УМО РУМС МОН РК по направлению подготовки «Архитектура и строительство»:1) Естемесова А.С., Есельбаева А.Г. Композиционные материалы. Учебное пособие. Алматы. Изд-во «Строительство и архитектура». 2019. 174 с.Учебное пособие, рекомендованное Ученым советом Международной образовательной корпорации:1) Алтаева З.Н., Естемесова А.С., Есельбаева А.Г. Ресурсосбережение в технологиях производства строительных материалов. Учебное пособие. МОК (КазГАСА). Алматы. Изд-во «Строительство и архитектура». 2023 г – 233 с.Монографии, рекомендованное Ученым советом Международной образовательной корпорации:1) Естемесова А.С. Технология производства сухих строительных смесей с применением стекольного боя. Монография. МОК (КазГАСА). Алматы. Изд-во «Строительство и архитектура». 2019, 109 с. |
| 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 | Жилкибаева Алия Мухаметкалиевна, доктор философии (PhD) по ОП 8D07361 «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», приказ № 810 от 13.09.2024 года. |
| 10 | Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад. | Республиканская предметная олимпиада:1) Сапачева Надежда (1 – место по дисциплине «Технология бетона-1» по специальности «Производство строительных материалов изделий и конструкций», Алматы – 2011;2) Зайченко Максим (1 – место по дисциплине «Технология бетона» по специальности «Производство строительных материалов изделий и конструкций», Алматы - 2012).Республиканский смотр конкурс выпускных квалификационных работ:1) Сериков Айдархан Болатбекович (2-место по специальности «Производство строительных материалов изделий и конструкций», Алматы - 2019).Международный фестиваль архитектурно-строительных и дизайнерских школ Евразии, смотр конкурс выпускных квалификационных работ:1) Сериков Айдархан Болатбекович (1-место по специальности «Производство строительных материалов изделий и конструкций», Узбекистан, г. Ташкент - 2019).Международный профессиональный конкурс на лучший проект «НОПРИЗ»:1) Сериков Айдархан Болатбекович (Диплом в номинации лучшая концепция нереализованного проекта (студенты и аспиранты вузов)» по специальности «Производство строительных материалов изделий и конструкций», Россия, г. Москва - 2019). |
| 11 | Дополнительная информация | - Присвоено звание «Лучшего научного сотрудника» в области высшего и послевузовского образования, Ассоциацией высших учебных заведений РК (2019);- Награждена Почетной грамотой Республиканского объединения юридических лиц «Ассоциация строителей Казахстана» (2020);- Награждена Благодарственным письмом Министра индустрии и инфраструктурного развития РК (2021);- Награждена Почетной грамотой Министра индустрии и инфраструктурного развития РК (2023);- Научный руководитель проекта на ГФ - Грант 3982/ГФ4 – «Разработать энергосберегающую технологию производства эффективной минеральной добавки на основе отходов шунгитового производства для применения в бетонных и железобетонных изделиях и конструкциях, в том числе в строительных смесях» (2015-2017 гг.). |

 **Декан ФСТИМ Макашев Е.Б.**

 **Ученый секретарь Бектурганова Н.Е.**