Приложение 1 к Правилам присвоения ученых званий (ассоциированный профессор (доцент), профессор)

Справка

о соискателе ученого звания ассоциированный профессор (доцент) по специальности 20103 — Транспортный инжиниринг (шифр и наименование специальности)

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Бондарь Иван Сергеевич
2	Ученая (академическая) степень, дата присуждения	Кандидат технических наук ВАК РФ, (приказ №296/нк-35 от 05.03.2020 г., ВАК РФ,Серия КАН№ 008982); Доктор философии (Ph. D)(приказ №587 от 16.07.2021 г., МОН РК,ҒД№ 0000060);
3	Ученое звание, дата присуждения	Нет
4	Почетное звание, дата присуждения	Нет
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Ассоциированный профессор АЛиТ кафедры «Магистральная инженерия» (приказ№509-лс от 20.09.2021г.) Ассоциированный профессор АЛиТ кафедры «Строительная инженерия» (приказ №611-лс от 07.11.2022 г.)
6	Стаж научной, научно- педагогической деятельности	Всего 18 лет, в том числе в должностиассоциированного профессораАЛиТ(доцент) (АЛиТ)— 2 уч. года
7	Количество научных статей после защиты диссертации	Всего – 55. —в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом – 10, —в научных журналах, входящих в базыкомпании ClarivateAnalytics (КларивэйтАналитикс) (WebofScienceCoreCollection,ClarivateAnalytics (Вэб оф Сайнс КорКоллекшн, КларивэйтАналитикс)) или Scopus (Скопус) показатель процентиль по CiteScoreнe менее 35 хотя бы по одной из научных областей – 2. - Научные работы, опубликованные в других журналах и в материалах конференций – 38.
8	Количество, изданных за последние 5лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Монография – 2; Учебник – 0; Учебное пособие – 4.
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень	Нет
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных,	В 2021-2022 учебном году научно-исследовательская работа студента Седышева Владислава Вадимовича по результатам Международного конкурса научно-исследовательских работ студентов научно-образовательных учреждений Содружества Независимых Государств награжден Дипломом I степени №022 (г. Нур-Султан, Казахстан).

	зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	В 2022-2023 учебном году студент группы АДА-21-4р Алдабаев Ержан Кадырович по результатам Республиканской студенческой предметной олимпиады награждены Дипломом II степени Satbayev University. В 2022-2023 учебном году студентка группы АДА-21-4р Кожагул Касима Болаткызы по результатам Республиканской студенческой предметной олимпиады награждены Дипломом III степени Satbayev University. В 2022-2023 учебном году студентка группы АДА-21-4р Әбдіржан Аружан Сәкенқызы по результатам Республиканской студенческой предметной олимпиады награждены Дипломом III степени МОК КазГАСА.
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	Нет
12	Дополнительная информация	Бондарь И.С. является разработчиком рабочих учебных планов прикладного бакалавра по образовательным программам «Строительство мостов, тоннелей и метрополитенов», «Мосты, тоннели и метрополитены», «Кадастр и градостроительство», типовых учебных программ и тестовых вопросов по дисциплинам «Способы сооружения тоннеле», «Мосты на железных дорогах», «Геология и механика грунтов», «Основания и фундаменты», «Изыскания автомобильных дорог-1», «Инженерная графика», «Начертательная геометрия», «Основы проектирования», «Дорожные условия и безопасность движения». За оказанную поддержку молодым ученым в проекте «Лучший студент» среди научно-образовательных учреждений Содружества Независимых Государств награжден благодарственным письмом руководства Общенациональное движение «Бобек» в 2022 г. (№031/а). «Алғысы» отмечен благодарственным письмом председателя Правления МОН РК А. Аймагамбетовым в 2021 году №21-1-7-01/000324. На постоянной основе принимает участие в выполнении госбюджетных и хоздоговорных научно-исследовательских работ: 1) «Исследование устойчивости земляного полотна автомобильных и железных дорог Казахстана» (2014 г.); 2) «Обследование состояния и несущей способности автодорожных и железнодорожных мостов» (2014г.); 3) «Правила по устройству, содержанию искусственных сооружений на железнодорожных мостов» (2015 г.); 4) «Определение напряжений до и после усиления железнодорожного путепровода углеродными лентами FibroARM на 118 км ПК 6 железнодорожной лини Астана – Павлодар, ст. Ерейментау» (2016 г.); 5) «Разработка ПСД на капитальный ремонт с учетом комплексной вневедомственной экспертизы проекта металлического моста на 657 км Семипалатинск — Жана — Семей ВКО» (2017г.); 6) «Обследование и испытание двух железнодорожных путепроводов через автомобильную дорогу II категории на км 56 ПК9+50 и км 96

ПК5+20 железнодорожной линии Кульсары-Тенгиз» (2018 г.);

- 7) «Модернизация железнодорожного транспортного коридора Достык Актогаай Мойынты Жарык Жесказган Саксаульская Кандагаш Актобе Илецк», Разработка ТЭО "Программа развития и модернизации железнодорожной инфраструктуры АО "НК "Қазақстантеміржолы" на 2018-2025 годы» (2017-2018 гг.);
- 8) «Комплексные динамические испытания и испытания по воздействию на путь и стрелочные переводы маневрового тепловоза СКD6е» (2017-2018 гг.);
- 9) «Контрольные испытания сборных заводского изготовления железобетонных коробчатых балок длиной 25 и 30 м для пролетных строений сооружений Первой очереди линии LRT от аэропорта до нового железнодорожного вокзала НурлыЖол в городе Астана с оценкой прочности, жесткости и трещиностойкости» (2018г.)
- 10) «Переход на новую модель организации работ по дефектоскопии рельсов» (2022г.);
- «Обследование и испытание двух железнодорожных путепроводов через автомобильную дорогу II категории на км 56 ПК9+50 и км 96 ПК5+20 железнодорожной линии Кульсары-Тенгиз» (2023 г.).

Заведующийкафедрой «Строительная инженерия»

(Φ.N.O.)

Исмагулова С.О.

Директор института «Транспортная инженерия»

«Логистика және көлік академиясы» АҚ

«Kenightuwayanga ayatutus

АО «Академия логистики и транспорта»

Институт «Гранспортная инженерия»