

### Справка

о соискателе учёного звания  
ассоциированный профессор (доцент)  
по специальности 05.02.00 – Машиностроение и машиноведение  
(шифр и наименование специальности)

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Касенов Асылбек Жумабекович
2	Учёная 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 05.03.01 – Технологии и оборудование механической и физико-технической обработки. Диплом ГК №0005603 протокол №1 от 31 января 2011 г.
3	Учёное звание, дата присуждения	Приказом ректора ПГУ имени С. Торайгырова присвоено академическое звание доцента ПГУ им. С. Торайгырова (протокол № 5, от 06.12.2010 г.)
4	Почётное звание, дата присуждения	Лучший преподаватель вуза – 2018, 27.12.2018 г.
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Ассоциированный профессор (доцент) кафедры машиностроения и стандартизации факультета металлургии, машиностроения и транспорта Павлодарского государственного университета имени С. Торайгырова (приказ № 1-03-06/21 от 04.01.2011 г.)
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего 16 лет, в том числе в должности 8 лет
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего 49, в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом 28, в научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics – 1, Scopus – 1, творческих трудов нет
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Монография – 1 Учебное пособие – 1 Электронный учебник – 1
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	-

10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Республиканская предметная олимпиада МОН РК, Ергобаев А. Б. диплом II степени, 2016 г.</li> <li>2. Республиканская предметная олимпиада МОН РК, Жакенов М. К. диплом II степени, 2017 г.</li> <li>3. Республиканская предметная олимпиада МОН РК, Жакенов М. К. диплом II степени, 2018 г.</li> <li>4. Республиканская предметная олимпиада МОН РК, Зайченко Н. О. диплом III степени, 2018 г.</li> </ol>
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	-
12	Дополнительная информация	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участие в выполнении проекта № 585849-EPP-1-2017-1-UK-EPPKA2-SBHE-JP ASIAXIS «Усовершенствование университетского преподавания по теплоэнергетическим системам для более чистой среды с параллельными улучшениями в развитии навыков PhD» в рамках программы Европейского союза ERASMUS+.</li> <li>2. Руководитель проекта на тему: «Разработка примеров метрологического обеспечения при изготовлении и контроле качества машиностроительной продукции» согласно хозяйственного договора № 192 по заказу ТОО «Иртыш-Стандарт».</li> <li>3. Исполнитель проекта на тему: «Проектирование, ремонт и диагностика аграрной и транспортной техники» согласно хозяйственного договора № 1642/1 по заказу ТОО фирма «Дафа».</li> <li>4. Стажировка в Фонде лидерства в высшем образовании, Лондон, Великобритания, 05.06-23.10.2015.</li> <li>5. Член комиссии МОН РК на соответствие квалификационным требованиям до переоформления лицензий и приложения к лицензии РГП на ПВХ «Рудненский индустриальный институт», г. Рудный, 2016 г.</li> <li>6. Экспертиза тестовых заданий теоретического и практического направления технического и профессионального образования по специальности 1012000 «Гибкие автоматические линии» с присвоением квалификации: «Оператор станков с программным управлением», «Техник-механик», «Младший инженер-механик», разработанные по образовательным программам НАО «Холдинг «Кәсіпқор», 2017 г.</li> <li>7. Экспертиза тестовых заданий теоретического и практического направления технического и профессионального образования по специальности «Промышленное оборудование» с присвоением</li> </ol>

€	<p>квалификации: «Слесарь-ремонтник и промышленный механик», разработанные по образовательным программам НАО «Холдинг «Кәсіпқор», 2017 г.</p> <p>8. Член комиссии МОН РК на соответствие квалификационным требованиям до переоформления лицензий и приложения к лицензии РГП на ПХВ «Павлодарский государственный педагогический университет», г. Павлодар, 2018 г.</p> <p>9. Экспертиза проекта типового учебного плана и программы по специальности технического и профессионального образования 1017000 – Точное машиностроение, разработанный НАО «Холдинг Кәсіпқор», 2018 г.</p> <p>10. Обладатель государственной стипендии МОН РК для молодых талантливых учёных, 2016 г.</p>
---	--

Заведующий кафедрой  
машиностроения и стандартизации



**Итыбаева Г.Т.**