

Справка
о соискателе ученого звания ассоциированного профессора
по специальности « 20500 Инжиниринг материалов »
Джанпаизовой Васили Мирзахмедовны

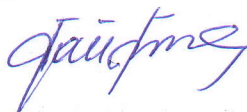
1	Фамилия, имя, отчество	Джанпаизова Василия Мирзахмедовна
2	Ученая (академическая) степень, дата присуждения	кандидат химических наук, Диплом ХМ № 018812 от 29 июня 1988 г. (Протокол №4)
3	Ученое звание, дата присуждения	
4	Почетное звание, дата присуждения	
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Доцент кафедры «Технология и проектирование текстильных материалов» в ЮКГУ им. М. Ауэзова (приказ №903-л жқ от 03.10.2007г.); Доцент кафедры «Искусство и дизайн» университета имени Ж.А. Ташенева (приказ №31 жқ 27.08.2022 г.)
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего - 45 лет, в том числе в должности доцента -17 лет
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего -14 статей, в том числе: 10 статей в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом, 4 статьи -в международных рецензируемых научных журналах, входящих в базы компании Web of Science, Scopus.
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Монографий – 1 (Джанпаизова В.М., Аширбекова Г.Ш. Тоқыма материалдарына емдік қасиет беру технологиясы Шымкент: «Әлем» баспаханасы, 2022. - 168с. ISBN 978-601-09-2199-3); Учебников – 3 (1. Джанпаизова В.М. Технология заключительной отделки текстильных материалов. Учебник. Шымкент: ЮКУ им. М.Ауэзова, 2021. - 192с. ISBN 978-601-255-292-8; 2. Джанпаизова В.М. Тоқу және трикотаж өндірісінің жаңа материалдары. Оқулық. Шымкент: М.Әуезов атындағы ОҚУ, 2022ж. – 160 с.ISBN 978-601-255-293-3; 3. Джанпаизова В.М. Текстильные материалы с заданными свойствами. Учебник. Шымкент: ЮКУ им. М.Ауэзова, 2021. - 176с.

		<p>ISBN 978-601-255-174-7) Учебных пособий – 4 (1. Джанпаизова В.М., Мурзабаева Г.К. Тоқыма өндірісі материалдарының сапасын басқару және бақылау негіздері. Оқу құралы. Алматы: Эпиграф, 2020. – 168 с. ISBN 978-601-255-159-4); 2. Джанпаизова В. М., Аширбекова Г. Ш., Тұрғанбаева А.А. Тоқыма материалтануы. Оқу құралы. Алматы: Эпиграф, 2019ж. – 208 б. ISBN 978-601-255-172-3; 3. Джанпаизова В. М., Ким И.С., Аширбекова Г.Ш., Конысбеков С.М. Отделка и крашение текстильных материалов и изделий. Учебное пособие. Алматы: ССК, 2020.- 182с. ISBN978-601-342-467-5 4. Джанпаизова В. М., Ким И.С., Аширбекова Г.Ш. Особенности художественного оформления текстильных материалов. Учебное пособие. Алматы: ССК, 2020.- 252с. ISBN978-601-255-160-0).</p>
9	<p>Лица, защитившие диссертацию под ее 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</p>	
10	<p>Подготовленные под ее руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.</p>	<p>Под руководством Джанпаизовой В.М. команда студентов университета на республиканской предметной олимпиаде заняла общекомандное 2 место по специальности 5B073300 –Технология и проектирование текстильных материалов (2015год), 3 место по специальности 5B072600 –Технология и конструирование изделий легкой промышленности (2015год). Студентки Сакунова У.Е. и Жамбылбай А.Б. награждены дипломами МОН РК за занятые</p>

		<p>3-ьи места в личном зачете (2015год). Под руководством Джанпаизовой В. М. на Республиканском конкурсе НИРС «Лучшая научная работа студента» студенты Алиев П.Я. (2013г.), Бакытжанова Б.Б. (2014г.), Балантаева М. (2015г.) были награждены дипломами МОН РК 3-ей степени.</p>
11	<p>Подготовленные под ее руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр</p>	
12	<p>Дополнительная информация</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обладатель звания «Лучший преподаватель вуза», 2014 год; 2. Благодарственное письмо за особые заслуги в области образования Республики Казахстан, от МОН РК, 2021 г. 3. h-индекс по Web of Science -3, Scopus -4. 4. Член Евразийского Союза дизайнеров №1019 от 18 апреля 2023г. 5. 1-авторское свидетельство, 5-свидетельства о государственной регистрации прав на объект авторского права, 1- инновационный патент, 39 актов внедрения результатов НИР в учебный процесс и в производство. 6. Является разработчиком образовательных программ для специальностей: 6Д073300, 6М073300, 5В073300 – Технология и проектирование текстильных материалов; 6М072600, 5В072600 – Технология и конструирование изделий легкой промышленности, 6В01403-Подготовка учителей художественного труда и черчения, 6В02101 - Дизайн, 6В02111 – Индустрия моды. 7. Научный руководитель грантового проекта АР05131936 «Научное обоснование и разработка технологии придания лечебных свойств текстильным перевязочным материалам и оценка их качества» по направлению - грантовое финансирование по научным и (или) научно - техническим проектам на 2018-2020 годы. 8. Научный консультант в проекте «Научное обоснование и разработка

		<p>технологии улучшения качества пряжи путем отбора хлопковых волокон в электрическом поле», по направлению - грантовое финансирование по научным и (или) научно - техническим проектам на 2015-2018 годы.</p> <p>9. Научный консультант в проекте Разработка и научное обоснование технологии повышения качества пневмомеханической пряжи с использованием регенерированного хлопкового волокна. По бюджетной программе: 055 «Научная и научно-техническая деятельность», подпрограмма 101 «Грантовое финансирование научных исследований» на 2013-2015 годы.</p> <p>10. Научный консультант в хоздоговорной работе дог. 395 от 04.02.12 г. «Малоотходная технология и научное обоснование производства перевязочной марли из хлопковой смеси с добавлением текстильных отходов», 2012 г.</p>
--	--	--

Ректор



К. Байболов