

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Ученый совет Национального университета обороны Республики Казахстан:

Согласно приказа МОН РК № 128 от 31.03.2011г. «Правил присвоения ученых званий (ассоциированный профессор (доцент), профессор)», п. 7 «...за 1 месяц до принятия решения о ходатайстве Ученый совет размещает:

1. Справку о соискателе ученого звания.
2. Список его публикаций».

На основании вышеуказанного размещаем документы соискателя ученого звания ассоциированный профессор (доцент), полковника Самаева Таттибека Аукеновича – доцента кафедры государственного, военного управления и права факультета «Академия Генерального штаба Вооруженных Сил» Национального университета обороны Республики Казахстан.

**Ученый секретарь
служащая ВС РК** **Г. Альшимбаева**

26 ноября 2025 года

ХАБАРЛАНДЫРУ

**Қазақстан Республикасының Ұлттық қорғаныс университетінің
Ғылыми кеңесі хабарлайды:**

ҚР БФМ 2011 ж. 31 наурыздағы №128 бүйрекіне сәйкес «Қауымдастырылған профессор (доцент), профессор ғылыми атақтарын беру ережелерінің» 7 бабы бойынша «қолдау туралы шешім қабылдағанға дейін 1 ай бұрын Ғылымдар кеңесі келесі құжаттарды орналастырады:

1. Ғылыми атақты ізденуші туралы анықтаманы.
2. Оның басылымдары тізімін».

Жоғарыда көрсетілгенге негізделе отырып, қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын ізденуші, Қазақстан Республикасының Ұлттық қорғаныс университеті «Қарулы Күштер Бас штабы Академиясы» факультеті мемлекеттік, әскери басқару және құқық кафедрасының доценті, полковник Таттибек Аукенович Самаевтың құжаттарын орналастырамыз.

Галым хатшы
ҚР ҚҚ қызметкері **Г. Альшимбаева**

2025 жылғы 26 ноября

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

Справка
о соискателе ученого звания ассоциированный профессор (доцент)
по специальности «Военные науки»

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Самаев Таттибек Аукенович Самаев Таттибек Аукенович Samaev Tattibek
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	магистр, Решение Государственной аттестационной комиссии Национального университета обороны имени Первого Президента Республики Казахстан - Елбасы от 8 июня 2018 года (протокол № 194). ЖООК – М № 0137029 г. Астана.
3	Ученое звание, дата присуждения	нет
4	Почетное звание, дата присуждения	нет
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Доцент кафедры государственного, военного управления и права факультета «Академия Генерального штаба ВС» Национального университета обороны Республики Казахстан № 66 ОК от 25 февраля 2023 года.
6	Стаж научной, научно-педагогический деятельности	Всего – 37 года 4 мес., из них: научно-педагогическая – 5 лет, 4 мес., в том числе: - старший преподаватель кафедры - 2 лет 6 мес.; - доцента кафедры – 2 года 10 месяцев (<i>по настоящее время</i>). Непрерывный стаж научно-педагогической деятельности составляет 5 лет, 4 месяца.
7	Количество научных статей после защиты диссертации / получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего – 19, в изданиях, рекомендованных уполномоченным органом – 19.
8	Количество изданных монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методических) пособий	Учебное пособие – 1 (один): «Дегазация отравляющих веществ». Самаев Т.А./ – Астана. НУО, 2024. – 122 с. (ISBN 82141-4-1, инв. № 1391 н/с, 2024 г. Библ. НУО РК);
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень	нет
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок,	нет

	фестивалей, премий, олимпиад	
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	<p>- подготовил 8 магистров по различным специальностям «Стратегический менеджмент в военном деле», «РХБ защита и экология в военном деле».</p> <p>- является научным консультантом 3 (трех) магистрантов по специальности «Стратегический менеджмент в военном деле», «РХБ защита и экология в военном деле».</p>

**Ученый секретарь ВНИЦ Национального
университета обороны Республики Казахстан**

Служащая ВС РК

Г.Альшимбаева

Соискатель:

полковник

Т. Самиев

2025 г.

**СПИСОК
научных публикаций и трудов полковника Самиева Таттибека
Аукеновича для присвоения ученого звания
«ассоциированный профессор (доцент)»**

№ п/п	Название статьи	Журнал (№, год, страницы)	п.л.	Соавторы
В научных изданиях, рекомендованных уполномоченным органом				
1	Социально-правовая защищенность воинского контингента Республики Казахстан по охране внешних границ содружества независимых государств на территории Республики Таджикистан	Научно-образовательный журнал НУО «ВЕСТНИК-ХАБАРШЫСЫ». – 2023. – № 2. – С.178-182	0,3	Аупбаев А.А.- Аманбаев Е.Н.

2	Тенденции развития зенитных ракетных комплексов ближнего действия в армиях развитых западных стран	Научно-образовательный журнал НУО «ВЕСТНИК-ХАБАРШЫСЫ». – 2023. – № 2. – С.193-197	0,3	Сургалиев Б.Е. Кулатаев С.А.
3	Актуальные проблемы теории и практики управления войсками (силами)	Научно-образовательный журнал НУО «ВЕСТНИК-ХАБАРШЫСЫ». – 2023. – № 3. – С.3-8	0,4	Куптикбаев Д.К.
4	О проблемах системы информационного противоборства	Научно-образовательный журнал НУО «ВЕСТНИК-ХАБАРШЫСЫ». – 2023. – № 3. – С.213-217	0,3	Карагулов Н.А.
5	Психологические особенности профессиональной деятельности офицера войск радиационной, химической и биологической защиты	Военно-теоретический журнал «ОРИЕНТИР-БАФДАР». – 2023. - №4. (100)– С. 106-110.	0,3	Койшигарина Г.М. Кусаинов К.К.
6	Современный взгляд на применение оружия, основанного на новых физических принципах	Научно-образовательный журнал «Вестник Академии Национальной гвардии Республики Казахстан» № - № 1 (51) - 2024. - С.308-316	0,5	

7	Система радиационной, химической и биологической защиты войск и населения Республики Казахстан: состояние и перспективы развития	Военно-теоретический журнал «ОРИЕНТИР-БАФДАР». – 2024. - №2.(102) – С. 39-44.	0,4	
8	Америка Кұрама Штаттарының әскерлерін химиялық және биологиялық қарудан қорғау жүйесі мәселесі туралы	Научно-образовательный журнал «Вестник Академии Национальной гвардии Республики Казахстан» № - № 2 (52) - 2024. - С.47-53	0,4	
9	Методы локализации очага аварии и ликвидации ее последствий в современных условиях	Военный научно-технический журнал «Научные труды» Военно-инженерного института радиоэлектроники и связи, 2024 год, № 3 (57), с.18-26	0,5	
10	Некоторые исторические аспекты создания и применения химического оружия	Военный научно-технический журнал «Научные труды» Военно-инженерного института радиоэлектроники и связи, 2024 год, № 4 (58), с.248-253	0,4	Койшигарина Г.М.
11	Об эффективности работы	Научно-	0,25	

	организации по запрещению химического оружия	образовательный журнал НУО «ВЕСТНИК-ХАБАРШЫСЫ». – 2024. – № 4.(103) – С.50-53		
12	К вопросу истории создания и применения ядерного оружия	Военно-теоретический журнал «ОРИЕНТИР-БАФДАР». – 2024. - №4.(104) – С. 142-146.	0,3	Койшигарина Г.М.
13	«Некоторые аспекты методологии основ оценки эффективности управления	Военный научно-технический журнал «Научные трudy» Военно-инженерного института радиоэлектроники и связи, 2025 год, № 1 (59), с.263-270	0,5	
14	Методический подход к определению состава войск (сил) для решения совместных боевых задач в современной войне	Военный научно-технический журнал «Научные трudy» Военно-инженерного института радиоэлектроники и связи, 2025 год, № 2 (60), с.260-267	0,5	-
15	Некоторые аспекты применения десантно-штурмовых войск	Научно-информационный журнал «Вестник	0,4	Дарбишев М.В.

	в современных военных конфликтах	Военного института Сухопутных войск имени Сагадата Нурмагамбетова». – № 3(63). – 2025. – С.103-108		
16	Некоторые аспекты подготовки преподавателей зарубежных военно-учебных заведений	Научно-образовательный журнал НУО «ВЕСТНИК-ХАБАРШЫСЫ». – 2025. – № 1.(104) – С.71-76	0,4	Култасов А.Ш.-
17	Некоторые аспекты дистанционного противоборства	Военно-теоретический журнал «ОРИЕНТИР-БАГДАР». – 2025. - №1.(105) – С. 43-47.	0,3	
18	К вопросу влияния новейших тенденций в развитии технологий и средств вооруженной борьбы на военное искусство	Военный научно-технический журнал «Научные труды» Военно-инженерного института радиоэлектроники и связи, 2025 год, № 3 (61), с.105-111	0,4	
19	Радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау әскерлерін әскери-экономикалық қамтамасыз етудің тиімділігін арттыру мәселелерін шешудің бағдарламалық -нысакты	Научно-образовательный журнал НУО «ВЕСТНИК-ХАБАРШЫСЫ». – 2025. – № 3.(106) – С.136-139	0,25	

	тәсілдері			
В других изданиях				
20	Основные направления военного строительства вооруженных сил Ирана	«80-летие Великой Победы: исторический опыт и современные проблемы военной безопасности России» - 10-я Международная межведомственная Научно практическая конференция научного отделения №10 Российской академии ракетных и артиллерийских наук. Материалы конференции Том 1. Москва. Издательство МГТУ им. Н.Э. Баумана С.392-396. 20 марта 2025 года.	0,3	
21	Специальная военная операция на Украине: опыт применения вооружения и техники	«Динамика развития системы военного образования» – Сборник научных статей VII Международной научно-практической конференции (Секция №1 «Военное образование»). – Россия, Омск:	0,3	

		ОмГТУ, 2025. 1 CD-ROM – 24,5 Мб, С.1140-1144 ISBN 978-5-8149-3919-7		
Учебное пособие				
22	«Дегазация отравляющих веществ» (для магистрантов всех специальностей НУО) - Астана: НУО, 2024. – 122 с.	Учебное пособие рекомендовано Учебно-методическим советом Национального университета обороны Республики Казахстан в качестве учебного пособия (Протокол № 3 от 26 ноября 2024 г. ISBN 82141-4-1, бил.НУО № 1391 н/с от 16.01.25г.)	7,7	

Ученый секретарь ВНИЦ Национального

университета обороны Республики Казахстан

Служащая ВС РК

Г.Альшимбаева

Соискатель:

Т. Самиев

— — — 2025 г.