## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия: Таймагамбетов

2. Имя: **Жакен** 

3. Отчество: Кожахметович

4. Пол: Муж.

5. Дата рождения: **14.12.1953** 

6. Место рождения: с.Батмановка, Костанайская область

7. Национальность: казах

8. Гражданство: Республика Казахстан

## Образование-высшее

1. Название Казахский государственный университет

Год окончания ВУЗа 1979 Государство: Казахская ССР

- 2. Вид аспирантуры (очное) **Институт истории, филологии и философии СО АН СССР** Год окончания **1983** Государство: СССР
  - **3.Вид докторантуры** (очное) <u>Институт археологии и этнографии СО РАН</u> Год окончания: **1991** Государство: Российская Федерация

## Место работы в настоящее время

- 1. Государство: Республика Казахстан. Область: г. Нур-Султан, Акмолинская область
- 2. Организация: Национальный музей РК
- 3. Должность: главный научный сотрудник

## Наличие ученой степени

1. Степень (К)\_кандидат исторических наук

Отрасль наук история

Шифр специальности (по ном науч. работников) 07.00.06 -археология

Дата присуждения: **1984.** 

2. Степень доктор исторических наук.

Отрасль наук История

Шифр специальности 07.00.06.-археология,

Дата присуждения - <u>РФ 18.02.1994 г.</u>

-РК 10.02.1995 г.

TT		U
Наличие	WIIDIII IV	SPAILING
Hallmant	VACHDIA	эрапии

1. Ученое звание (доце	ент/снс)
Специальность	Уч. Совет (акад. совет)
Дата присвоения	

2. Ученое звание (профессор) профессор

Специальность 07.00.02 - История

Дата присвоения **20.12.1996** г.

Наличие академических званий 1. Звание академик НАН РК Академия НАН РК
2. Звание Академия
1. Количество публикаций: <b>498</b> в т.ч. научных: 498 монографий <b>50</b> учебно-методических открытий изобретений
Научные труды
Основные: Шифр науч. спец. <b>07.00.06-археология</b>
1.Archeology of Kazakhstan. Nur-Sultan 2021- 622p. (Baypakov K.).
2. The effect of formation processes on the frequency of palaeolithic cave sites in semiarid zones:
Insights from Kazakhstan. https://doi.org/10. 1002 /gea.21909. //Geoarchaeology.2022.1-23p.
(Aristeidis Varis, Christopher E. Miller, Patrick Cuthbertson, Abay Namen, Zhaken
Taimagambetov, Radu Iovita) Geoarchaeologythis link is disabled, 2022, p. 594–616.
3. Mechanical properties of lithic raw materials from Kazakhstan: Comparing chert, shale, and
porphyry. //PLoS ONE 17(4): e0265640. https://doi.org/10.1371/journal.pone.0265640 (Abay
Namen, Radu Iovita, Klaus G. Nickel, Aristeidis Varis, Patrick Schmidt). PLoS ONEthis link is
disabled, 2022, 17(4 April), e0265640
4. Auxiliary Knapping Tools in the Initial Upper Palaeolithic Stone Assemblages (with particular reference to the materials of the Helburgh site) //Stratum plus Archaeology and Cultural
reference to the materials of the Ushbulak site) //Stratum plus. Archaeology and Cultural Antrhropology № 1. Saint Petersburg. Kishinev.Odessa. Bucharest 2020. p.239-256 (V.Kharevich,
L. Zotkina, A.Anoikin)
5. The Karasai site: The first stratifield Mesolithic assemblage in eastern Kazakhstan.
//Archaelogical Research in Asia. издательство Elsevier B.V. (Netherlands), том 25 //DOI:
10.1016/j.ara.2020. 10 0249 (G.Pavlenok, E.Bocharova, S.Gladyshev, G.Markovskiy,
V.Kharevich, A.Anoikin)
Специальность (шифр) по которым может быть включен в состав совета
07.00.06-археология

Дата заполнения 16.03.2023<u>г.</u>

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»