

**Алдабергенова Тамара Мустафаевнаның**  
**«6D071000 – материалтану және жаңа материалдар технологиясы» мамандығы**  
**бойынша**  
**философия докторы (PhD) дәрежесін алу үшін**

**ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕР МЕН ЖАҢАЛЫҚТАР ТІЗІМІ**

p/c №	Еңбектерінің аты	Қолжазба немесе баспа	Баспа аты, журналдың аты (№, жыл), авторлық куәлік №	Баспа табак немесе бет саны.	Жұмыс серіктес авторларының фамилиясы.
1	2	3	4	5	6
<b>Web of Knowledge (Thomson Reuters) және Scopus мәлеметтер базаларына кіретін басылымдар</b>					
1	Влияние термических отжигов на структуру и свойства поверхности вольфрама, облученного низкоэнергетическими альфа-частицами до высоких флюенсов	Баспа	Известия ВУЗов. Физика. Т. 61, №8, 2018, С.117-123.	7	Кислицин С.Б., Ганеев Г.З., Виелеба В.
2	Thermal annealing effect on structure and properties of tungsten surface irradiated with high fluence and energy alpha-particles	Баспа	Russian Physics Journal. Vol.61. No.8 Desember 2018, P. 1499-1505. DOI 10.1007/11182.018.1562.8	7	Kislitsin S.B., Ganeev G.Z., Wieleba W.
3	Effect of Low-Energy Alpha-Particles Irradiation on Surface Structure and Physical-Mechanical Properties of High-Purity Tungsten	Баспа	AIP Conference Proceedings Vol.1783 P.020003. 2016, ISBN 978-0-7354-1445-7, doi: 10.1063/1.4966296 Scops	4	Kislitsin.S.B., Larionov.A.C., Yar-Mukhamedova G.S
<b>ҚРБҒМ Білім және ғылым саласындағы бақылау комитеті ұсынған басылымдарда</b>					
4	Влияние импульсного плазменного облучения на термическую эрозию и структуру поверхности графита	Баспа	Известия НАН РК серия физико-математическая № 3 – 2017 - С.57-63	7	Ганеев. Г.З., Кислицин. С.Б., Досболаев. М.К
5	Экспериментальное определение коэффициента распыления поверхности мо, w и графита ионами аргона	Баспа	Вестник НЯЦ РК Вып. № 3 – 2017 - С.17-23	7	Козырева М.С., Карпиков А.Н., Кислицин С.Б., Уралов М.К.

PhD докторант

Ғалым хатшы

Т.М.Алдабергенова

М.К. Исанова



