

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

### Идентификация личности



- . Фамилия Мурзахметова  
. Имя Майра  
. Отчество Кабдраушевна  
. Пол женский  
. Дата рождения 17 февраля 1948 г.  
. Место рождения с.Новый мир Каратальского р-на Алматинской обл.  
. Национальность казашка  
8. Гражданство Республика Казахстан

### Образование

1. Высшее  
Название Казахский государственный университет  
Год окончания ВУЗа 1972 Государство Республика Казахстан  
2. нет Вид аспирантуры (о/з/н) нет ВУЗ  
(организация) \_\_\_\_\_  
Год окончания \_\_\_\_\_ Государство \_\_\_\_\_  
3. нет Вид докторантуры (о/з/н) нет  
ВУЗ (организация) \_\_\_\_\_  
Год окончания \_\_\_\_\_ Государство \_\_\_\_\_

### Место работы

1. Государство Республика Казахстан 2. Область \_\_\_\_\_  
3. Организация Казахский Национальный Университет имени аль-Фараби  
4. Должность профессор кафедры биофизики и биомедицины

### Сведения о ДС (заполняется сотрудниками ВАК)

1. Шифр ДС \_\_\_\_\_ 2. Должность в ДС \_\_\_\_\_  
3. Правомочность для фиксированного рассмотрения по научной специальности (шифр)  
\_\_\_\_\_  
4. По совокупности научных трудов \_\_\_\_\_

### Наличие ученой степени

1. Степень (К) к.б.н. Отрасль наук биологическая  
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 03.00.04  
Дата присуждения 07.09.1983 г.  
2. Степень (Д) д.б.н. Отрасль наук биологическая  
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 03.00.13 и 03.00.04  
Дата присуждения 29.11.2001 г.

### Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) снс Специальность биохимия  
Ученый совет (академический совет) при Институте физиологии АН КазССР  
Дата присвоения 31.10.90 г.

2. Ученое звание (профессор) профессор  
Специальность биология  
Ученый совет (академический совет) при Институте физиологии человека и животных  
Дата присвоения 31.10.2007 г.

### Наличие академических званий

1. Звание нет Академия \_\_\_\_\_  
2. Звание \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

### Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций 224 в.т.ч. научных 220, монографий 1,  
учебно-методических \_\_\_\_\_, открытий \_\_\_\_\_, изобретений 3

### Научные труды

Основные: Шифр научной специальности 03.00.13 - физиология

1. Гепатопротекторный эффект препарата растительного происхождения при интоксикации тетрахлорметаном // Вестник КазНУ, 2012г. №3(35). С.132-136.
2. Исследование влияния стрептозотоцина на состояние мембран эритроцитов в условиях in vitro и in vivo // Здоровье и болезнь. – 2013. – № 1 (109). – С.47-50.
3. Antitumor Activity of Ethanol Extract from Hippophae Rhamnoides L. Leaves towards Human Acute Myeloid Leukemia Cells In Vitro // Bull. Exp. Biol. Med. 2014 Dec;158(2):252-5.

Основные смежные: Шифр научной специальности 03.00.04 - биохимия

1. Исследование состояния клеточных мембран крыс при экспериментальном диабете // Вестник КазНУ, серия биологическая, 2013г. №3/2(59). С.369-371.
2. Резистентность мембран эритроцитов и биохимические показатели крови крыс в разные возрастные периоды // Вестник КазНУ. Сер. биологическая – 2014. №1/2(40) С.160-165.
3. Оценка антиоксидантной активности и мембранопротекторных свойств вегетативных частей облепихи крушиновидной // Вестник КазНУ. Сер.биологическая. 2015.- №2/1(64).- С.150-156.

Дополнительные смежные: Шифр научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

### Резюме (заполняется сотрудниками ВАК)

Специальность (шифр), по которой научный сотрудник может быть включен в состав совета

1. Основная \_\_\_\_\_ 2. Смежная \_\_\_\_\_ 3. Дополнительная \_\_\_\_\_

Дата заполнения « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Председатель ДС \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

№ отдела ВАК \_\_\_\_\_ Ответственное лицо \_\_\_\_\_

Примечание: - при заполнение анкеты не использовать сокращения.