

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

_____ (шифр ДС)

Идентификация личности



1. Фамилия Жумашев
2. Имя Жайгали
3. Отчество Жумашевич
4. Пол муж.
5. Дата рождения 29.04.1937
6. Место рождения ауыл №5. Индерского р-на, Атырауская обл., РК
7. Национальность казах
8. Гражданство гражданин Республики Казахстан

Образование

Название ВУЗа Московская ветеринарная академия им. акад. К.И.Скрябина

Год окончания ВУЗа 1961 г.

Государство СССР

Вид аспирантуры очная

ВУЗ Алма-атинский зооветинститут, кафедра биоорганической и биологической химии

Год окончания 1967г

Государство СССР

Вид докторантуры очная

ВУЗ Казахский национальный аграрный университет

Год окончания 1991г

Государство Республика Казахстан

Место работы

Государство Республика Казахстан

Область г. Алматы

2. Организация Казахский национальный аграрный университет

3. Должность профессор кафедры физиологии и биохимии

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

Степень (К)

- Отрасль наук биология
- Шифр специальности 03.00.04
- Дата присуждения 1968 г.

Степень (Д)

- Отрасль наук биология
- Шифр специальности 03.00.04
- Дата присуждения 1992 г.

Наличие ученых званий

Ученое звание (доцент/снс) доцент

- Специальность по кафедре органическая и биологическая химия
- Ученый совет (академический совет) при Алма-Атинском зооветинституте
- Дата присвоения 1970 г.

Ученое звание (профессор) профессор

- Специальность биология
- Ученый совет (академический совет) при Алма-Атинском зооветинституте
- Дата присвоения 1993 г.

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____
2. Звание _____ Академия _____

Научные результаты (всего)

Количество публикаций 100 в т.ч. научных монографий 4
учебно-методических 27 открытий _____
патенты 7 изобретений 2

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 03.00.04

1. Джанабекова Г. К., Жумашев Ж.Ж. Аминокислотный состав иммуноглобулина // Материалы Y11 съезда Казахского физиологического общества. Алматы. 2011., С. 91
2. Жумашев Ж.Ж. и др. Уровни иммуноглобулинов в сыворотке крови алатауских коров и их генотипов со швицами. // Материалы Y11 съезда Казахского физиологического общества. Алматы. 2011.
3. Джанабекова Г.К., Жумашев Ж.Ж. и др. Способ получения иммуноглобулина А из сыворотки крови крупного рогатого скота. Инновационный патент РК №21308, 2009 год., бюл. №7

Основные смежные: шифр научной специальности 16.00.03

- 1.-- Байбатшан М.К., Жумашев Ж.Ж. Бөдене өсіру технологиясы Изд-во «nur-hrint», Алматы, 2011.
- 2.-- Жумашев Ж.Ж. Химия и обмен углеводов Учебно-методическое пособие по биохимии 2012.
- 3.-- Джанабекова Г.К., Жумашев Ж.Ж. Иммуноглобулины крупного рогатого скота и способы их получения, Методические рекомендации. 2010г.

Дополнительные смежные: шифр науч. специальности 16.00.03

- 1.-- Мелдебеков А., Махатов Б.М., Самбетбаев А.А., Жумашев Ж.Ж. Рекомендации по инкубации перепелиных яиц - Алматы, 2011.
- 2.-- Тасмагамбет А.Т., Жумашев Ж.Ж., Базылбаев С.М. Сорбенты на основе растительного сырья // Материалы Y11 съезда Казахского физиологического общества. Алматы, 2011. – С.254.

РЕЗЮМЕ (заполняется сотрудниками ВАК)

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

1. Основная _____
2. Смежная _____
3. Дополнительная _____

Дата заполнения « ____ » _____ 2017г

Председатель ДС _____

№ отдела ВАК _____ Ответственное лицо _____

