

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА_

(шифр ДС)

Идентификация личности



Фамилия Сагиндыкова
Имя Баян
Отчество Ахметовна
Пол жен.
Дата рождения 10 ноября 1955 года
Место рождения Чимкентская область Тюлькубасский район, с. Ванновка
Национальность казашка
Гражданство Республики Казахстан

Образование

1. ВУЗ Алма-Атинский государственный медицинский институт
2. Год окончания ВУЗа 1977 г
3. Государство СССР

Вид аспирантуры (о/з/н) очная

1. ВУЗ(орг) Всесоюзный научно-исследовательский институт фармации, Москва
2. Год окончания 1984 г
3. Государство СССР

Вид докторантуры (о/з/н) соискательство

ВУЗ(орг)

1. Год окончания
2. Государство

Место работы

1. Государство Республика Казахстан
2. Область г Шымкент, Южно-Казахстанская обл., РК
3. Организация Южно-Казахстанская государственная фармацевтическая академия
4. Должность заведующая кафедрой технологии лекарств

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) кандидат

- Отрасль наук фармация
- Шифр специальности 14.04.01
- Дата присуждения 1985 г

Степень (Д) доктор

- Отрасль наук фармация
- Шифр специальности 14.04.01
- Дата присуждения 2001 г

Наличие ученых званий

Ученое звание (доцент/снс) доцент

- Специальность технология лекарств и организация фармацевтического дела
- Ученый совет (академический совет) при ВАК МН и ВО Республики Казахстан
- Дата присвоения 1994 г

Ученое звание (профессор) профессор

- Специальность фармация
- Ученый совет (академический совет) при ВАК МН и ВО Республики Казахстан
- Дата присвоения 2002 г

Наличие академических званий

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

Научные результаты (всего)

Количество публикаций 208 в т.ч. научных 165,

Монографий _____ учебно-методических 29

открытий, изобретений 14

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 14.04.01 – технология получения лекарств

1. Sagyndykova B., Anarbaeva R. et al. The development of technology of obtaining sorbent from grape seed meal // Journal of Chemical & Pharmaceutical Research. – 2015. – Т. 7. – №. 3.
2. Сагиндыкова Б.А., Анарбаева Р.М., Исаков А.К. Оценка фармацевтической эквивалентности таблеток амброксола гидрохлорида // Евразийский Союз Ученых. - № 2 (23). – 2016. – С. 167-171.
3. Shulgau Z., Gulyayev A., Sergazy Sh., Kenzhebayeva N., Sagindykova B., Nurgozhin T. Osteoprotective properties of RNA-containing drug Osteochondrin S on osteoporotic rat model // 7th European Congress of Pharmacology (EPHAR2016). – 26-30 June 2016, Istanbul, Turkey. - Congress Book Version 27.06.2016. - Page 574-604.
4. Сагиндыкова Б.А., Омарбекова А.А. Оценка фармацевтических характеристик таблеток мелоксикам // Sciences of Europe # 8 (8), 2016 – Фармацевтические науки. – Praha, Czech Republic. - С.93-96.

Основные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____
2. _____
3. _____

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 _____