

Форма

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия	Чернышева
2. Имя	Татьяна
3. Отчество	Петровна
4. Пол	женский
5. Дата рождения	26.04.1949
6. Место рождения	г. Фрунзе
7. Национальность	украинка
8. Гражданство КР	

Образование	высшее
1. наименование вуза, где учился	МГУ им. Ломоносова, Москва
2. год окончания вуза	1972
Место работы в настоящее время	
1. Государство	Киргизская республика
2. Организация	ИБ НАН КР лаборатория биотехнологии растений
3. Должность	ведущий научный сотрудник
4. Наличие ученой степени	
1. Степень (К)	кандидат биологических наук
2. Отрасль наук	физиология растений
3. Шифр специальности (по номенклатуре научных работников)	03.00.12
4. Дата присуждения	21.06.1988
Наличие ученых званий	
1. Ученое звание (доцент/снс)	старший научный сотрудник
Специальность	физиология растений
Дата присвоения	20.12.2006

Количество публикаций 82, в т. ч. научных 82, монографий 3, учебно-методических 3, изобретений 2

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 03.01.06, 03.00.12

1. Кузовкина И.Н., Чернышева Т.П. Альтерман И.Е. Характеристика штамма каллусной ткани руты душистой (*Ruta graveolens* L.), продуцирующего рутакридон Физиология Растений, 1979, Т. 26 в. 3, с. 492-500
2. Создание банка долговременного хранения семян эндемичных, редких и исчезающих видов растений флоры Кыргызстана Известия НАН КР, 2006. №3, С 86-88.
3. Современное состояние эндемичных и редких видов растений Кыргызстана 23 п л. 184 с. , Бишкек, 2007
4. Морфологические и биохимические особенности генетически трансформированных корней шлемника андрахновидного Физиология растений. – 2014. – Т.61. №5, с. 739-749

Дата заполнения "22" сентября 2022 г.

Подпись