

Содержание

	стр.
1. Общие положения	3
2. Признание и регистрация научной школы	3
3. Отчетность	3
4. Прекращение существования научной школы	3
5. Приложения	4

ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет» руководствуется: Уставом университета (утвержден приказом Министерством сельского хозяйства Российской Федерации от 25.05.2011 г. № 73-У), нормативными актами Министерства образования Российской Федерации и Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, законодательством Российской Федерации.

1. Общие положения

1.1. Научной школой считается сложившийся коллектив исследователей различных возрастных групп и научной квалификации, связанных проведением исследований по общему научному направлению, признанный научной общественностью и возглавляемый руководителем.

1.2. Главной функцией научной школы является проведение научных исследований, подготовка научных и научно-педагогических кадров, в том числе молодых ученых.

1.3. Коллектив ученых научной школы разрабатывает под руководством руководителя школы (лидера) выдвинутую им исследовательскую программу, которая является необходимым условием существования научной школы и ее системообразующим фактором.

1.4. Сотрудники научной школы:

- обеспечивают мобильность школы по отношению к новым научным фактам и ее устойчивость к меняющимся условиям;
- вносит свой вклад в формирование научной школы;
- сохраняют лучшие черты научной школы, заложенные основателями и учителями.

-

2. Признание и регистрация научной школы

2.1. Решение о признании научной школы принимается ученым советом университета по представлению ученого совета факультета.

2.2. На основании положительного решения ученого совета университета научный руководитель школы представляет в НИЧ для регистрации школы квалификационную карту и сведения о научной школе (*Приложения 1, 2, 3*).

2.3.

3. Отчетность

3.1. Руководитель научной школы ежегодно представляет отчет о своей деятельности в НИЧ, включающий:

- количество защищенных докторских и кандидатских диссертаций по направлению научной школы;
- количество изданных монографий по направлению научной школы;
- количество изданных и принятых к публикации статей в изданиях, рекомендованных ВАК;
- количество полученных патентов;
- количество докладов на научных конференциях разного уровня.

4. Прекращение существования научной школы

4.1. Решение о прекращении существования научной школы принимается на заседании Ученого совета университета по представлению ученого совета факультета.

Приложение 1
к Положению о научной школе университета

КВАЛИФИКАЦИОННАЯ КАРТА
НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

(заполняется по состоянию на дату подачи заявки о регистрации)

1. Наименование научной школы.
2. Область знаний по государственному рубрикатору научно-технической информации
3. Общие сведения о научной школе
 - 3.1. Руководитель научной школы (Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, место работы, должность).
 - 3.2. Количественный состав научной школы (человек).
 - 3.3. Квалификационный состав научной школы (человек):
 - академиков и членов-корреспондентов академий наук, имеющих государственный статус;
 - докторов наук;
 - кандидатов наук.
 - 3.4. Средний возраст членов коллектива научной школы (лет).
 - 3.5. Количество докторантов, аспирантов и соискателей.
 - 3.6. Характеристика используемой экспериментальной базы.
4. Научно-технические достижения научной школы
 - 4.1. Наиболее крупные научные результаты.
 - 4.2. Практическое использование полученных научных результатов
 - 4.3. Научно-общественное признание (российские и зарубежные премии, почетные звания и т.п.).
 - 4.4. Количество основных публикаций за последние пять лет.
 - 4.5. Количество патентов за последние пять лет.
 - 4.6. Количество докторов и кандидатов наук, подготовленных за последние пять лет.

Руководитель научной школы
_____ Ф. И. О.
(подпись)

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОЙ ШКОЛЕ

№	Ф.И.О. ¹	Дата рождения ²	Ученая степень, ученое звание	Место работы, должность ³	Общее число публикаций ⁴
1	2	3	4	5	6

Руководитель научной школы

Ф.И.О.

(подпись)

¹ - фамилия, имя, отчество полностью

² - цифрами – год

³ - полное наименование организации

⁴ - исключая тезисы докладов

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ РАБОТЫ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

(название научной школы)

ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ

Ф.И.О. руководителя научной школы	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению		Количество изданных монографий по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество публикаций Web of Science и Scopus	Количество патентов, выданных на разработки
	Докторских	Кандидатских				

Руководитель научной школы

Ф.И.О.

(подпись)