Утверждено ученым советом Φ ГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова» Протокол № 2 от 23 шарто 2010 г.

Председатель Ученого совета, ректор

Н.И. Кузнецов

положение

о научных школах

Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова»

1. Общие положения

- 1.1. Научные школы это научные коллективы, завоевавшие известность высоким уровнем исследований в достаточно широком научном направлении, устойчивостью научной репутации и традиций, преемственностью поколений в ходе подготовки научных кадров высокой квалификации.
- 1.2. Научная школа в своей деятельности руководствуется нормативными документами Минобрнауки Российской Федерации, Уставом университета, настоящим положением.

2. Признание и регистрация научной школы

- 2.1. Решение о признании научной школы принимается Ученым советом университета по представлению Научно-технического совета университета.
- 2.2. На основании решения Ученого совета университета научный руководитель школы представляет в управление научно-инновационной деятельности для регистрации школы квалификационную карту и сведения о научной школе заверенные начальниками НИС учебных комплексов (Приложения 1, 2, 3).

3. Цели и предмет деятельности научной школы

- 3.1. Главной целью научной школы является проведение научных исследований, подготовка научных и научно-педагогических кадров.
- 3.2. Коллектив ученых научной школы разрабатывает под руководством руководителя школы исследовательскую программу, которая является необходимым условием существования научной школы и ее системообразующим фактором.
 - 3.3. Коллектив научной школы:
 - обеспечивают мобильность школы по отношению к новым научным фактам и ее устойчивость к меняющимся условиям;
 - вносят свой вклад в формирование научной школы;
 - сохраняют достижения научной школы, заложенные учителями.

4. Структура и управление научной школой

- 4.1. Научная школа создается из числа сотрудников университета и должна содержать в своем составе представителей трех поколений: исследователь-основатель школы, последователь-преемник, ученики преемника (в качестве третьего поколения, как исключение допускаются дипломники и студенты, занимающиеся НИРС по тематике научной школы).
- 4.2. Руководство осуществляет руководитель школы, а в его отсутствии последователь-приемник.
 - 4.3. Руководитель научной школы:
 - формулирует научное направление школы и ее принадлежность

кизвестным мировым научным школам (при формулировке желательно учитывать специальности по номенклатуре ВАК и рубрикатору ГАСНТИ);

- ведет работу по открытию в университете аспирантуры, докторантуры и диссертационных советов по тематике школы, а в случаи их наличия поддерживает их активную работу;
- руководит подготовкой докторов и кандидатов наук, а также дипломированных специалистов по профилю научной школы;
- способствует регулярному изданию монографий или учебников по дисциплинам, входящим в научное направление школы;
- организует участие научной школы в патентнолицензионной деятельности университета, в выполнении НИОКР по грантам, в рамках программ и хоздоговорной деятельности;
- руководит участием членов научной школы в работе и организации научных конференций и семинаров по тематике научной школы.

5. Права и обязанности научной школы

- 5.1. Научная школа имеет право:
- принимать участие в конкурсе научных школ ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» и в других конкурсах научных школ;
- выносить свои предложения на рассмотрение Ученому совету факультета и Научно-техническому совету университета.
- 5.2. Научная школа обязана ежегодно представлять отчет о своей деятельности в управление научно-инновационной деятельности, 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.

6. Средства финансирования и материально-технического обеспечения научной школы

6.1. Научная школа пользуется предоставленными помещениями, имуществом, оборудованием, финансовыми средствами в соответствии с целями и основными направлениями своей работы.

7. Реорганизация и ликвидация научной школы

7.1. Решение о реорганизации или ликвидации научной школы

_

принимается на заседании Ученого совета университета по представлению Научно-технического совета 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 нау	чной школы
	_ Ф- И. О.
(подпись)	

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОЙ ШКОЛЕ

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

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

^{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	Количество защищенных		Количество	Количество	Количество
школы	диссертаций по данному		изданных	изданных и	патентов,
	научному направлению		монографий по	принятых к	выданных на
			данному	публикации статей	разработки
	докторских	кандидатских			

	Руководител	ь научной школы
(подписн	5)	(Ф.И.О.)