

ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ АГУ

Организаторы:

Астраханский государственный университет
Специализированный фонд управления целевым капиталом
«Эндаумент -фонд Астраханского государственного университета»

Финансирование конкурса:

Финансирование конкурса инновационных проектов осуществляется за счёт дохода от доверительного управления имуществом специализированного фонда управления целевым капиталом «Эндаумент-фонда АГУ».

1. Общие положения

Астраханский государственный университет (далее АГУ) и Специализированный фонд управления целевым капиталом «Эндаумент - фонд Астраханского государственного университета» (далее Фонд) организуют конкурс инновационных проектов АГУ.

Инновационный проект - проект, содержащий прорывные технологии, методики, идеи, содержащий цели и задачи проекта, техническое обоснование.

Участие в конкурсе является добровольным и бесплатным.

В конкурсе могут участвовать студенты и сотрудники АГУ.

Реализация проектов осуществляется за счёт дохода от доверительного управления имуществом специализированного фонда управления целевым капиталом «Эндаумент-фонда АГУ».

Организаторы конкурса оставляют за собой право использовать в своей работе все представленные на конкурс материалы.

Цели конкурса.

- повышение эффективности процесса подготовки квалифицированных специалистов в области агроботехнологий;
- проведение научно-исследовательских работ по разработке методов выращивания овощных культур в защищенном грунте с высоким экономическим эффектом и их внедрение в производство;
- проведение практических и лабораторных занятий по технологиям растениеводства в сооружениях защищенного грунта;
- создание благоприятных социально-бытовых условий для обучающихся при прохождении учебной, производственной практики и проведении научно-исследовательской работы

2. Предмет конкурса.

Предметом конкурса является инновационный проект «Опытное поле» по созданию учебно-исследовательского тепличного комплекса как инновационной образовательной и технологической площадки. Учебно-исследовательский тепличный комплекс должен состоять из тепличной конструкции со следующими характеристиками: 8,0х20х4,0м (ШхДхВ); высота до подвеса 2,5 м.; арка из оцинкованной трубы Ø60х2 мм; покрытие

торцов – СПК 8 мм; раздвижные ворота 2,8x2,2 м, 2 шт.; основное покрытие - два слоя пленки 180 микрон с антиконденсатным покрытием; система надува пленки; двухсторонняя штормовая боковая вентиляция, с ручным приводом и антиветренной (антимоскитной) сеткой. Тепличная конструкция предназначена для

разработки и внедрения современных технологий растениеводства в сооружениях защищенного грунта, а также для проведения лабораторных и научно-исследовательских работ студентов и сотрудников АГУ. Тепличная конструкция должна быть рассчитана на ветровые и снеговые нагрузки, должна монтироваться без использования сварочных технологий, что позволит сократить вероятность поломок из-за неблагоприятных климатических условий.

Гарантия на тепличную конструкцию должна составлять не менее 3 лет.

Инновационный проект – проект, содержащий прорывные технологии, методики, идеи, содержащий цели и задачи проекта, техническое обоснование

Объем материала не должен превышать 7000 знаков.

Не принимаются к участию в конкурсе работы, противоречащие законодательству Российской Федерации либо Уставу АГУ.

3. Экспертная комиссия.

Для проведения оценки конкурсных работ сформирована экспертная комиссия.

В состав экспертной комиссии входят представители администрации АГУ и учредителей Фонда.

Экспертная комиссия после даты завершения конкурса рассматривает все представленные на конкурс проекты и определяет список авторов - победителей конкурса.

4. Оргкомитет.

Для организации и проведения инновационного конкурса сформирован Оргкомитет конкурса, состоящий из сотрудников АГУ и Фонда.
Председатель

Оргкомитета – и.о. ректора университета.

Оргкомитет инновационного конкурса:

консультирует участников конкурса по всем возникающим вопросам, связанным с проведением конкурса;

принимает конкурсные работы;

организует работу Экспертной комиссии;

получает решения Экспертной комиссии об определении списка авторов - победителей конкурса;

оповещает участников конкурса о решениях Экспертной комиссии;

Всю дополнительную информацию можно получить по телефонам: +7 (8512) 61-08-50; +7 (8512) 61-08-58 или направив письмо на электронный адрес Оргкомитета: fond@asu.edu.ru

Оргкомитет не комментирует решения Экспертной комиссии.

5. Победители конкурса.

По результатам инновационного конкурса будет отобран проект, который получит финансирование на реализацию.

Финансирование проекта должно быть осуществлено в течение одного месяца.

Итоги конкурса будут подведены в течение недели после даты окончания конкурса.

Информация о проекте-победителе будет размещена на сайтах АГУ и Фонда.

6. Приём проектов.

Приём проектов осуществляется с 5 апреля по 12 апреля 2017 года. Проекты принимаются только в электронном виде. К проекту необходимо приложить заполненную анкету участника конкурса (см. приложение).

Проект, с приложенной к нему заполненной анкетой, должен быть направлен в Оргкомитет конкурса на электронный адрес Фонда: fond@asu.edu.ru.

В теме письма необходимо указать: «Конкурс АГУ и Эндаумент-фонда». Оргкомитет высылает на электронный адрес отправителя подтверждение в получении, после чего проект считается принятым к участию в конкурсе.

Анкета участника инновационного конкурса.

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Дата рождения	
Факультет/институт	
Специализация	
Контактный телефон	
Электронная почта	