



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Якутская государственная сельскохозяйственная академия»

Положение о конкурсе
«Лучшая программно-методическая разработка в области современных информационных технологий в образовательном процессе»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Якутская государственная сельскохозяйственная академия» на основании приказа Министерства сельского хозяйства РФ от 10 апреля 2020 года №187 ПЕРЕИМЕНОВАНО в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Арктический государственный агротехнологический университет» (лист записи в ЕГРЮЛ от 06.07.2020)



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО ЯГСХА
И.И. Слепцов
20 17 г.

**Положение о конкурсе
«Лучшая программно-методическая разработка
в области современных информационных технологий
в образовательном процессе»**

Версия 1.1.

Дата введения: < 01.03 2017 г.>

Утвержден	Решение Ученого совета ЯГСХА от « <u>22</u> » <u>02</u> 20 <u>17</u> г. № <u>210</u>			
Версия: 1.1.	Положение о конкурсе «Лучшая программно-методическая разработка в области современных информационных технологий в образовательном процессе»	КЭ: _____	УЭ № _____	Стр. <u>1</u>

1. Общие положения

1.1 Положение регламентирует порядок организации и проведения конкурса на лучшую программно- методическую разработку в области современных информационных технологий в образовательном процессе (далее - конкурс).

Конкурс проводится с целью активизации работы по внедрению современных информационных технологий в образовательный процесс, выявления передового опыта по созданию программных средств учебного назначения, поддержки, поощрения и распространения этого опыта, повышения качества программно-информационного обеспечения образовательных программ высшего профессионального образования, реализуемых в академии.

1.2. Конкурс объявляется приказом ректора академии с утверждением членов конкурсной комиссии.

1.3. В конкурсе могут принимать участие авторы и авторские коллективы из числа преподавателей и сотрудников академии.

1.4. Конкурс проводится по следующим номинациям:

- электронные средства контроля знаний;
- электронный учебник;
- обучающие компьютерные средства;

1.5. Критериями оценивания работ являются:

- соответствие содержания государственным образовательным стандартам;
- возможность применения программного продукта инвалидами и лицами с ОВЗ;
- уровень и эффективность внедрения;
- глубина рассмотренного материала в предметной области;
- оригинальность и новизна подхода;
- эргонометрические характеристики программного средства;
- интерактивность программного средства.

1.6. Для экспертизы представленных на конкурс материалов и подведения итогов конкурса приказом ректора организуется конкурсная комиссия, в состав которой входят ведущие преподаватели академии по различным отраслям науки и техники, специалисты в области современных информационных технологий.

1.7. Председателем конкурсной комиссии является проректор по учебной и воспитательной работе.

1.8. Текущую организационную работу по подготовке и проведению конкурса осуществляют проректор по УВР, учебно-методический совет академии, учебно-методический отдел, которые вносят ректору предложения по срокам и условиям проведения конкурса, по составу конкурсной комиссии, организуют сбор материалов на конкурс и их экспертизу.

2. Порядок проведения конкурса

2.1. Конкурс проводится в два этапа:

- организационно-подготовительный, в ходе которого утверждаются сроки и условия проведения конкурса, состав конкурсной комиссии, организуется оповещение подразделений ФГБОУ ВО ЯГСХА о конкурсе, сбор материалов;

- экспертный, в ходе которого проводится анализ и оценка представленных на конкурс материалов и определяются победители.

2.2. Для участия в конкурсе соискатель (автор или авторский коллектив) представляет в конкурсную комиссию:

- заявление на имя председателя конкурсной комиссии (приложение 1);

- регистрационную карту (приложение 2);

- рекламно-техническое описание работы (в печатном и электронном виде) (приложение 3);

- тезисы выступления на научно-методической конференции по представленной проблеме (в печатном и электронном виде);

- конкурсная работа на электронном носителе.

2.3. После завершения организационно-подготовительного этапа на основе анализа представленных на конкурс материалов конкурсная комиссия определяет число призовых мест в каждой номинации и победителей конкурса. Все решения конкурсной комиссии оформляются протоколами и при необходимости могут быть представлены для ознакомления заинтересованным лицам.

2.4. Присуждение призовых мест за конкретные программно-методические разработки осуществляется открытым голосованием в соответствии с процедурой, принятой конкурсной комиссией. Решение принимается простым большинством голосов при наличии на заседании не менее 2/3 состава комиссии.

2.5. По итогам работы конкурсная комиссия направляет ректору протокол заседания и итоговый отчет.

2.6. Ректор своим приказом утверждает решение конкурсной комиссии и объявляет победителей конкурса.

2.7. По итогам конкурса победители награждаются.

Председателю конкурсной комиссии

ФИО

от _____

ФИО

Заявка

на участие в конкурсе на лучшую программно-методическую разработку в области современных информационных технологий в образовательном процессе

(Ф.И.О, должность, место работы)

(наименование разработки)

Работа представлена в номинации:

(пометить ✓)

1. электронные средства контроля знаний
2. электронный учебник
3. обучающие компьютерные средства
4. электронные дидактические материалы

_____ / _____

подпись

ФИО

Дата

Регистрационная карта

Автор(ы) (ФИО, контактный тел., E-mail, адрес)

Наименование дисциплины

Наименование цикла дисциплин

Код и наименование образовательной программы

Объем (кол-во страниц; кол-во файлов):

Состав представленной конкурсной документации:

дата / подпись / Ф.И.О.

ИНСТРУКЦИЯ

к оформлению рекламно-технического описания

1. Рекламно-техническое описание (РТО) должно быть составлено на русском языке и выполнено любым печатным способом на одной стороне белого листа формата А4. Текст печатается через полтора интервала, высота шрифта не менее 1,8 мм.

2. Обязательными структурными частями РТО являются титульный лист и основная (текстовая часть).

3. Титульный лист должен содержать следующие реквизиты:

- полное наименование вышестоящего органа (организации);
- полное наименование организации разработчика;
- вид документа (рекламно техническое описание);
- наименование программы;
- должность, фамилия и инициалы исполнителя;
- город и год (образец - Приложение А).

4. Основная часть должна содержать разделы, описывающие:

- функциональное назначение разработки, область ее применения, ее ограничения;
- используемые технические средства;
- специальные условия применения и требования организационного, технического и технологического характера (включая руководство программиста и руководство пользователя);
- условия передачи программной документации или ее продажи.

5. В РТО в качестве структурной части может входить приложение (рисунки, таблицы, организационно-технические и другие документы размером не более формата А3).

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«ЯКУТСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»**
(ФГБОУ ВО Якутская ГСХА)
Кафедра _____

Программное средство:
ОБУЧАЮЩАЯ ИМИТАЦИОННАЯ ИГРА «_____»
Рекламно-техническое описание

Авторы:

Якутск 20_____

Лист рассылки

№	Структурные подразделения
1	Деканат агротехнологического факультета
2	Кафедра общей зоотехнии
3	Кафедра технологии переработки продуктов животноводства
4	Кафедра коневодства и частной зоотехники
5	Кафедра агробιοхимии
6	Кафедра агрономии
7	Кафедра физвоспитания
8	Деканат факультета ветеринарной медицины
9	Кафедра ветеринарно-санитарной экспертизы, патанатомии и гигиены
10	Кафедра внутренних незаразных болезней, фармакологии и акушерства им. профессора Г.П. Сердцева
11	Кафедра физиологии сельскохозяйственных животных и экологии
12	Кафедра паразитологии и эпизоотологии
13	Кафедра анатомии и хирургии животных
14	Деканат инженерного факультета
15	Кафедра Технологические системы агропромышленного комплекса
16	Кафедра прикладной механики
17	Кафедра "Энергообеспечение в АПК"
18	Кафедра «Природообустройство»
19	Департамент по экономико-правовому и гуманитарному образованию
20	Кафедра «Отраслевая экономика и управление»
21	Председатель методической комиссии агротехнологического факультет
22	Председатель методической комиссии факультета ветеринарной медицины
23	Председатель методической комиссии инженерного факультета
24	Методический совет
25	Учебно-методический отдел
26	Отдел мониторинга качества образования
27	Отдел по воспитательной работе
28	Октемский филиал

Лист регистрации изменений

Номера изменения	Номера листов			Основание для внесения изменений	Подпись	Расшифровка подписи	Дата	Дата введения изменения
	Замененных	Новых	Аннулированных					

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

«О внесении изменений и дополнений в Положение о конкурсе
«Лучшая программно-методическая разработка в области современных
информационных технологий в образовательном процессе»

Вносит: Учебно-методический отдел

Исполнитель: Андреева Марианна Ивановна, тел. 314, _____

«22» 02 2017 г.

Андреева

«СОГЛАСОВАНО»:

Должность	ФИО	Подпись
Первый проректор	Федоров С.С.	<i>Федоров</i>
Проректор по учебной и воспитательной работе	Черкашина А.Г.	<i>Черкашина</i>
Начальник учебно-методического отдела	Афанасьева Т.И.	<i>Афанасьева</i>
Начальник отдела мониторинга качества образования	Халдеева М.Н.	<i>Халдеева</i>
Начальник планово-экономического отдела	Тихонов В.Н.	<i>Тихонов</i>
Начальник юридического отдела	Варламов В.Н.	<i>Варламов</i>
Председатель учебно-методического совета	Гоголева И.В.	<i>Гоголева</i>