



Министру сельского хозяйства и  
продовольствия Московской области

Мурашову В.С.

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ – МСХА  
имени К.А.ТИМИРЯЗЕВА»**

(ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева)

Тимирязевская ул., д. 49, Москва, 127434

Тел.: (499) 9760480 Факс: (499) 9760428

E-mail: info@timacad.ru http://www.timacad.ru

ОКПО 00492931, ОГРН 1037739630697

ИНН/КПП 7713080682/771301001

060922 № Р-02-15/1540

Уважаемый Владислав Сергеевич!

В целях инновационной подготовки высококвалифицированных кадров для агропромышленного комплекса в рамках федерального проекта «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса» Федеральный центр компетенций на базе ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева проводит на безвозмездной основе цикл 16-ти часовых программ повышения квалификации в онлайн формате с использованием технологий дистанционного обучения по перечню, представленному в приложении. Занятия ведут высококвалифицированные специалисты.

Реализация программ планируется с 15 сентября 2022 года по мере формирования групп. По окончании обучения слушателям выдается документ установленного образца – удостоверение о повышении квалификации. Детальная информация представлена на официальном сайте ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева (<https://www.timacad.ru>).

Просим оказать содействие в информировании руководителей и специалистов сельскохозяйственных организаций Московской области

Приложения:

1. Проект письма руководителям организаций АПК на 1 л. в 1 экз.
2. Перечень программ повышения квалификации Федерального центра компетенций Института непрерывного образования ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева на 2 л в 1 экз.

Ректор  
Академик РАН, профессор

  
В.И. Трухачев

02-15/1570

Перечень программ повышения квалификации  
Федерального центра компетенций Института непрерывного образования  
ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

№	Наименование программы	Кол-во акад. часов
<b>Растениеводство</b>		
1	Современные технологии в растениеводстве	16
2	Современные технологии в овощеводстве	16
3	Современные технологии плодородства, виноградарства и питомниководства	16
4	Тенденции и перспективы лекарственного и эфиромасличного растениеводства	16
5	Средства защиты растений и стимуляторы роста на основе нанобиотехнологий	16
6	Определение сортовых и посевных качеств семян	16
7	Гидрометеорологические риски при производстве продукции растениеводства	16
8	Использование беспилотных летательных аппаратов в мониторинге сельскохозяйственных угодий	16
9	Основы роботизированного отбора почвенных проб в точном земледелии	16
<b>Животноводство</b>		
10	Создание и эффективное функционирование КФХ (животноводческие фермы)	16
11	Изучение традиционных и современных методов оценки племенной ценности крупного рогатого скота молочного направления	16
12	Полноценное кормление высокопродуктивных животных	16
13	Интеллектуальные системы в животноводстве	16
14	Использование фитобиотиков в кормлении кур-несушек	16
15	Пчеловодство	16
16	Продукты пчеловодства и иммунитет	
<b>Агроинженерия</b>		
17	Геоинформационные технологии в агроинженерии	16
18	Инновационные электротехнологии в АПК	16
19	Контроль, учёт и электроснабжение в системах электроснабжения	16
20	Современная техника для агропромышленного комплекса	16
21	Современные лизинговые продукты и решения в области обновления парка средств производства АПК	16
21	Технический сервис машин и оборудования для АПК в условиях действующих санкционных мер	16
22	Технологии хранения сельскохозяйственной техники	16
23	Технологические настройки сельскохозяйственных машин	16
24	Автоматизация и роботизация систем обеспечения микроклимата сельскохозяйственных помещений	16
<b>Экономика и управление</b>		
25	Агропродовольственные рынки: макроэкономические тенденции и прогнозы	16
26	Актуальные вопросы бухгалтерского учёта и налогообложения сельскохозяйственных потребительских кооперативов	16
27	Введение в экспорт сельскохозяйственной продукции	16
28	Коммуникационная деятельность по продвижению компаний в сфере	16

	АПК	
29	Контроль и надзор в сфере сельского хозяйства	16
30	Методика составления производственно-финансового плана	16
31	Методики анализа глобальных процессов на международном (региональном) продовольственном (сельскохозяйственном) рынке	16
32	Методические основы экономической оценки инженерно-технических решений в АПК	16
33	Моделирование, анализ и регламентация бизнес-процессов в АПК	16
34	Налогообложение агробизнеса	16
35	Основы маркетинга сельскохозяйственной продукции в цифровой среде	16
36	Оценка эффективности, реализуемости и рисков инвестиционных проектов развития предприятий АПК (для руководителей)	16
37	Подготовка документации (бизнес-планов) для получения средств на реализацию инвестиционных проектов развития предприятий АПК (для специалистов бухгалтерской и экономической служб агрохолдингов, крупных и средних предприятий)	16
38	Финансово-кредитный механизм функционирования АПК в современных условиях	16
39	Цифровые технологии и инновации в сельском хозяйстве	16
Мелиорация		
40	Водосберегающие технологии полива и режима орошения сельскохозяйственных культур	16
41	Инновационные водосберегающие технологии малообъемного орошения сельскохозяйственных культур	16
42	Обоснование режима орошения сельскохозяйственных культур при капельном способе полива	16
43	Оросительные мелиорации на землях сельскохозяйственного назначения	16
44	Осушительные мелиорации на землях сельскохозяйственного назначения	16
45	Перспективные способы улучшения мелиоративного состояния деградированных земель	16