

**Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского»  
Институт «Агротехнологическая академия»**

**Протокол № 9  
Заседание Ученого совета  
от 26 ноября 2025 года**

Всего членов совета – 24 чел.  
Присутствующих – 22 чел.

Председатель заседания Ученого совета – Дударев Д.П.  
Секретарь Ученого совета – Коровина В.А.

1. О рекомендации к присвоению ученых званий	Коровина В. А. – Ученый секретарь совета.
2. О состоянии реализации дополнительных образовательных программ в Институте «Агротехнологическая академия».	Калиновская Т.В. – начальник отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса.
3. О выполнении плана мероприятий по профилактике коррупционных правонарушений в Институте «Агротехнологическая академия» на 2025-2026 учебный год.	Стасенко В. Т. – главный специалист отдела УМО УП.
4. Об организации практического обучения и формировании баз практики на 2025-2026 учебный год.	Деканы факультетов: Воложанинов С.С. Закаличная О.В. Михайлов С.В. Сенчук И.В.
5. О рекомендации к изданию: - учебное пособие «Электротехника: практикум» для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.06 – «Агроинженерия», 19.03.02 – «Продукты питания и растительного сырья», 19.03.03 – «продукты питания животного происхождения» очной и заочной форм обучения / Э.Ш. Османов. - ФГАОУ ВО «КФУ им Вернадского». – Симферополь, 2025 - 80 с. - учебное пособие «Электропривод и электрооборудование: практикум» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 – «Агроинженерия» очной и заочной форм обучения / Э.Ш. Османов. - ФГАОУ ВО «КФУ им Вернадского». – Симферополь, 2025 - 92 с. - учебное пособие «Агролесомелиорация и защитное	Кеньо И. М. – заместитель председателя УМС.

<p>лесоразведение» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.01 – «Лесное дело» / Р.В. Салогуб. - ФГАОУ ВО «КФУ им Вернадского». – Симферополь, 2025 - 157 с.</p> <p>- учебное пособие «Земледелие (краткий курс лекций): учебное пособие» для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.04 – «Агрономия», 35.03.05 – «Садоводство», 35.03.07 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» / А.В. Ильин, Е.В. Горбунова. – Симферополь: ИП Гальцова Н.А., 2025 – 167 с.</p> <p>- учебное пособие «Практикум по земледелию: учебное пособие» для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.04 – «Агрономия», 35.03.05 – «Садоводство», 35.03.07 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» / А.В. Ильин, Е.В. Горбунова. – Симферополь: ИП Гальцова Н.А., 2025 – 131 с.</p>	
<p>6. О рекомендации к утверждению на Научно-техническом совете ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» темы докторской диссертации кандидата технических наук, доцента Воложанинова С.С.</p>	<p>Воложанинов С.С. – кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры общетехнических дисциплин факультета механизации и пищевых технологий; Дударев Д.П. – заместитель директора по учебной работе.</p>
<p>7. О рекомендации к утверждению на Научно-техническом совете ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» темы докторской диссертации кандидата технических наук, доцента Красовского В.В.</p>	<p>Красовский В.В. – кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры общетехнических дисциплин факультета механизации и пищевых технологий; Дударев Д.П. – заместитель директора по учебной работе.</p>
<p>8. О рассмотрении дополнительной профессиональной программы – повышения квалификации «Основы парфюмерного производства», подготовленной для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».</p>	<p>Калиновская Т.В. – начальник отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса.</p>

9. О рассмотрении дополнительной профессиональной программы – повышения квалификации «Современные аспекты ветеринарной кардиологии», подготовленной для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».	Калиновская Т.В. – начальник отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса.
10. О рассмотрении дополнительной профессиональной программы – повышения квалификации «Фермерское виноделие», подготовленной для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».	Калиновская Т.В. – начальник отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса.
11. О рассмотрении дополнительной профессиональной программы – повышения квалификации «Фермерское сыроделие», подготовленной для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».	Калиновская Т.В. – начальник отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

## **ПЕРВЫЙ ВОПРОС**

**СЛУШАЛИ:** информацию ученого секретаря Ученого совета Института «Агротехнологическая академия» Коровиной В.А. о рекомендации к присвоению ученого звания.

Поступили документы соискателя, кандидата технических наук, доцента кафедры виноделия и технологий бродильных производств факультета механизации и пищевых технологий Института «Агротехнологическая академия» Иванченко Константина Вячеславовича по научной специальности 4.3.5. Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников.

Вся документация проверена Ученым секретарем Института «Агротехнологическая академия», а также Ученым секретарем «Крымского Федерального университета им. В.И. Вернадского» и соответствует всем требованиям к претендентам.

На заседании присутствует соискатель, которому можно задать вопросы о его трудовой деятельности.

Если вопросов нет, прошу утвердить проект постановления.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Ходатайствовать перед Ученым советом ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» о рекомендации к присвоению ученого звания доцента кандидату технических наук, доценту кафедры виноделия и технологий бродильных производств факультета механизации и пищевых технологий Института «Агротехнологическая академия» Иванченко Константину Вячеславовичу по научной специальности 4.3.5. Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

## **ВТОРОЙ ВОПРОС**

**СЛУШАЛИ:** информацию начальника отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Калиновской Т.В. «О состоянии реализации дополнительных образовательных программ в Институте «Агротехнологическая академия»» (Приложение 1).

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию начальника отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского» Калиновской Т.В. принять к сведению.

2. Ведущим специалистам отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Пикаловой Л.П., Коржевич Н.В., продолжить проведение мониторинга востребованности конкретных программ в АПК с целью обсуждения

и обоснования плана разработки программ дополнительного профессионального обучения на 2026 год.

3. Кафедрам продолжить работу по подготовке программ ДПО, востребованных на предприятиях Крыма.

4. Заведующим кафедрами учесть материально-техническое и учебно-методическое состояние кафедр при формировании заявок ведущих преподавателей на обеспечение проведения ДПО.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя директора по учебной работе Дударева Д.П.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

### **ТРЕТИЙ ВОПРОС**

**СЛУШАЛИ:** информацию ответственного сотрудника за профилактику коррупционных правонарушений - главного специалиста отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Стасенко Владимира Трофимовича «О выполнении Приказа от 11.08.2025 г. № 1020 «О проведении мероприятий по профилактике коррупционных правонарушений в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», Плана мероприятий по профилактике коррупционных правонарушений в Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» на 2025-2026 учебный год».

В соответствии с Федеральным законом РФ от 25 декабря 2008 г. №273-ФЗ «О противодействии коррупции», в ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» мероприятия по вопросам соблюдения антикоррупционного законодательства и противодействия коррупции регламентируются следующими локальными нормативными актами и на основании Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 13.09.2024 № 601 «Об организации работы по предупреждению коррупции в организациях, созданных для выполнения задач, поставленных перед Минобрнауки»;

— Приказом от 06.08.2025 г. № 1009 «О внесении изменений в приказ 29.11.2024 № 1400 «Об утверждении Антикоррупционной политики ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»;

— Приказом от 23.06.2025 № 789 О внесении изменений в Приказ от 29.11.2024 г. № 1399 «Об утверждении Кодекса этики и служебного поведения ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»;

— Приказом от 24.01.2025 № 58 «Об утверждении Порядка уведомления о фактах обращения в целях склонения работников ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» к совершению коррупционных правонарушений»;

— Приказом от 29.11.2024 №1398 «Об утверждении Стандартов и

процедур, направленных на обеспечение добросовестной работы ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»;

— Приказом от 29.11.2024 № 1612 «Об утверждении Плана мероприятий по противодействию коррупции в ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского на 2025 г.»

и другими локальными нормативными актами. Указанные локальные нормативные акты необходимо довести до сотрудников и студентов для руководства и исполнения.

Во исполнение требований антикоррупционного законодательства в соответствии с Приказом от 28.12.2021 № 1167 «Об утверждении Плана мероприятий по противодействию коррупции в ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского на 20221-2024 годы.»; в Агротехнологической академии был разработан и утвержден План мероприятий по профилактике коррупционных правонарушений в Институте «Агротехнологическая академия» на 2025-2026 учебный год.

В основном мероприятия плана выполняются, о чем своевременно проинформировано Управление по юридическому сопровождению деятельности и профилактики коррупционных правонарушений. Однако предстоит в ближайшее время организовать проведение встречи с представителями правоохранительных органов. Организовать и провести с обучающимися 1-го и 2-го курсов лекции по основам антикоррупционного законодательства.

В целях реализации Плана мероприятий по противодействию коррупции в Институте, для формирования отрицательного общественного мнения к проявлению коррупции, постоянно проводится познавательного-разъяснительная работа с профессорско-преподавательским составом и обучающимися Академии.

Разработана и доведена до профессорско-преподавательского состава, сотрудников и обучающихся Академии Памятка по вопросам противодействия коррупции.

На время проведения промежуточной и итоговой аттестации в соответствии с приказом директора Института проводится работа по контролю за соблюдением антикоррупционного законодательства при сдаче обучающимися зачетов и экзаменов.

Оформлен стенд с антикоррупционной тематикой, телефоном доверия, который размещен в общедоступном для работников и обучающихся месте.

Проведен инструктаж с сотрудниками академии о порядке сообщения о получении подарков в связи с их должностным положением или исполнением ими служебных обязанностей.

В соответствии с распоряжением директора Академии отделом планирования и организации учебного процесса проводятся проверки посещаемости обучающимися занятий. Результаты проверок рассматриваются на

заседании директората.

До деканов и заведующим кафедр на заседании доведено требование о включении в планы работы факультетов и кафедр рассмотрения не менее двух раз в год вопросов профилактики коррупционных проявлений.

Через старост групп необходимо информировать студентов о способах подачи сообщений о коррупционных правонарушениях.

Постоянно проводятся инструктажи сотрудников отборочной комиссии Академии по вопросам соблюдения антикоррупционного законодательства во время приемной компании.

Вопросы противодействия коррупции включены в планы работы ученого совета структурного подразделения и постоянно рассматриваются на заседаниях ученого совета.

Антикоррупционная политика выступает в наше время составной частью государственной политики. Наша задача влиять в академии на мотивы коррупционного поведения и создавать атмосферу общественного неприятия коррупции во всех ее проявлениях

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию ответственного сотрудника за профилактику коррупционных правонарушений - главного специалиста отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Стасенко Владимира Трофимовича о выполнении Приказа от 11.08.2025 г. № 1020 «О проведении мероприятий по профилактике коррупционных правонарушений в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», Плана мероприятий по профилактике коррупционных правонарушений в Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» на 2025-2026 учебный год принять к сведению.

2. Продолжить выполнение Плана мероприятий по профилактике коррупционных правонарушений в Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» на 2025-2026 учебный год в соответствии с требованиями Приказа от 11.08.2025 г. № 1020 «О проведении мероприятий по профилактике коррупционных правонарушений в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»

3. Контроль за выполнением постановления возложить на директора Института «Агротехнологическая академия» Рогозенко А.В.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

#### **ЧЕТВЕРТЫЙ ВОПРОС**

**СЛУШАЛИ:** информацию деканов факультетов Института «Агротехнологическая академия» Воложанинова С.С., Михайлова С.В.,

Закаличную О.В., Сенчука И.В. по вопросу «Об организации практического обучения и формировании баз практики на 2025-2026 учебный год».

**ВЫСТУПИЛ:** декан факультета агрономического Михайлов С.В.

При организации практической подготовки студентов на агрономическом факультете мы четко следуем требованиям Положения о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», утвержденного Приказом № 1214 от 31.10.2023 г.

Учебные практики мы традиционно проводим на территории нашего института, а также учебно-научно-технологического комплекса. Что же касается производственных технологических практик, то студенты проходят их либо на профильных предприятиях, с которыми мы заключаем договора, либо в УНТК. Отдельной категорией являются производственные научно-исследовательские и преддипломные практики, в процессе которых студенты под руководством своих дипломных руководителей занимаются исследовательской работой и готовят выпускные квалификационные работы.

В текущем семестре на нашем факультете мы успешно провели 18 учебных и производственных практик у обучающихся бакалавриата и магистратуры очной и заочной форм обучения.

С января у нас снова будет большое количество практик, в том числе производственных. Поэтому уже сейчас мы ведем активную работу по подписанию договоров с предприятиями.

Так, на направлении «Агрономия» в процессе подписания находятся договора с ООО «Дружба народов», Красногвардейского района, ООО «Первая Крымская Аграрная Компания», Сакского муниципального района, ООО «Земляни», Нижнегорского района, ООО «ИНВЕСТ-АЛКО», Бахчисарайского района и ООО «ЭДЕМ», Симферопольского района.

На направлении «Садоводство» в настоящий момент имеются действующие договора с Всероссийским центром карантана растений и фермерским хозяйством «Агро-Лидер 2007». В процессе подписания находятся договора с Крестьянскими (Фермерскими) хозяйствами «Шамилов Серан Дяверович» и «СК-САД» Белогорского района.

На направлении «Лесное дело» в настоящий момент имеется действующий договор с Симферопольским лесохозяйственным хозяйством. Планируются к подписанию в текущем году также договор с Национальным парком «Крымский».

**ВЫСТУПИЛ:** декан факультета ветеринарной медицины Сенчук И.В.

На факультете ветеринарной медицины при подготовке по специальности 36.05.01 Ветеринария в 2025-2026 учебном году запланированы следующие виды практик: 1 курс – учебная практика, общепрофессиональная практика (2 з.ед.); 2 курс – учебная практика, общепрофессиональная практика (4 з.ед.); 3 курс –



учебная практика, учебно-клиническая практика (6 з.ед.); 4 курс – учебная практика, клиническая практика (6 з.ед.); 5 курс – производственная практика, врачебно-производственная практика (8 з.ед.); 5 курс – производственная практика, преддипломная практика (2 з.ед.).

Базы прохождения практик: Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Республиканский ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Симферопольский районный ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Бахчисарайский районный ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Белогорский районный ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Джанкойский районный ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Евпаторийский городской ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Красногвардейский районный ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Краснопереконский районный ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Ленинский районный ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Нижегорский районный ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Первомайский районный ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Раздольненский районный ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Сакский районный ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение «Севастопольский ветеринарный центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Феодосийский городской ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Ялтинский городской ветеринарный лечебно-профилактический центр»; Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Республиканская станция по борьбе с болезнями животных»; УНТЖЦ ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

**ВЫСТУПИЛА:** декан факультета Землеустройства и геодезии Закаличная О.В.

В отчетном году студенты факультета землеустройства и геодезии проходили учебные практики (ознакомительная, по геодезии, по фотограмметрии, научно-исследовательская работа, проектная, преддипломная практика) на

кафедрах факультета и геодезическом полигоне Института АТА.

Производственные практики проводятся исключительно на базе профильных организаций в сфере геодезии, землеустройства и кадастра. В отчетном году были заключены договора между КФУ и 37 профильными организациями, из которых Министерство имущественных и земельных отношений РК, Государственный комитет по государственной регистрации и кадастру РК, ГБУ РК «Центр землеустройства и кадастровой оценки», ФБУ «Крымская лаборатория судебной экспертизы Министерства юстиции РФ», АНО СЭ «Крымсудэксперт», АО «Черноморнефтегаз Газификация» РК, 12-ю индивидуальными предпринимателями, ведущими соответствующую деятельность и 19-ю обществами с ограниченной ответственностью (ООО «АЛТА», ООО «Геодезия», ООО «Крымское Горнопроектное Бюро» РК, г. Симферополь, ООО «НПП «КрымСпецГеология», ООО «Центр градостроительного планирования "Матис"», ООО «ТЕРРА-ЮНА» и др. В предстоящем году ожидается аналогичная тенденция.

**ВЫСТУПИЛ:** декан факультета механизации и пищевых технологий Воложанинов С.С.

Основными базами практик являются следующие объекты и предприятия:

№	Направление подготовки	База практики
Учебная практика		
1	Продукты питания из растительного сырья	Выпускающая кафедра УНТК Институт «Агротехнологическая академия»
2	Продукты питания животного происхождения	Выпускающая кафедра УНТК Институт «Агротехнологическая академия»
3	Агроинженерия	Выпускающая кафедра УНТК Институт «Агротехнологическая академия»
4	Технология продукции и организация общественного питания	Выпускающая кафедра УНТК Институт «Агротехнологическая академия»
Производственная практика		
5	Продукты питания из растительного сырья	Выпускающая кафедра; УНТК Институт «Агротехнологическая академия»; Винзавод Филиала «Гурзуф» АО «ПАО «Массандра, г. Ялта; Винзавод Филиала «Ливадия» АО «ПАО «Массандра» г. Ялта; АО «Комбинат «Крымская роза»; ФГБУН «НИИСХ Крыма»; ФГБУН «Никитский ботанический сад» – ННЦ» Алуштинский эфиромасличный совхоз-завод ООО «Конкрет».

6	Продукты питания животного происхождения	Выпускающая кафедра УНТК Институт «Агротехнологическая академия» ООО «Новатор», г. Джанкой ИП Матвеев, г. Симферополь ООО ДК «Мегатрейд-Юг» ООО «Юг Молоко»
7	Агроинженерия	Выпускающая кафедра УНТК Институт «Агротехнологическая академия» ООО «Камоцци Пневматика» (г. Симферополь) АО «НИКИМТ-Атомстрой» (г. Москва) АО электромашиностроительный завод «ФИРМА СЭЛМА» АО «Завод Симферопольсельмаш» ООО «Симферопольский электротехнический завод» ООО «За мир», Белогорский р-н, с. Мельничное ООО «Доверие-Агро», Советский р-н, пгт. Советский КФХ Родник, Джанкойский р-н, с. Целинное ООО МПК Скворцово, Симферопольский р-н, с. Скворцово
8	Технология продукции и организация общественного питания	Выпускающая кафедра УНТК Институт «Агротехнологическая академия» ИП Золотарев А.Г., Кафе «Грин Парк», г. Феодосия

Для организации практического обучения имеются следующие предложения и разработки практикоориентированных образовательных программ:

1. Продолжить совместную работу с предприятиями отрасли по поиску совместных решений по организации прохождения практики и трудоустройства выпускников.

2. Разрабатывать календарный учебный график аудиторных занятий на основе первичного распределения практической подготовки.

3. Поиск (на уровне института, университета с привлечением МСХ) у предприятий отрасли мотивации, в т.ч. экономической, для предоставления мест прохождения практики и трудоустройства, совместной работы с Институтом по другим вопросам учебной и научной работы (участие в ГЭК, руководство ВКР, совместное согласование тематики курсовых и ВКР).

4. Выступить перед руководством университета с предложением реформирования сроков и объемов практик с учетом сезонности,

периодичности работ в отрасли и равномерного распределения нагрузки в течение подготовки специалистов.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию деканов факультетов Института «Агротехнологическая академия» Воложанинова С.С., Михайлова С.В., Закаличную О.В., Сенчука И.В. по вопросу «Об организации практического обучения и формировании баз практики на 2025-2026 учебный год» принять к сведению.

2. Заведующим кафедрами, директору УНТК Нордгаймеру А.В. и главному специалисту отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» Севастьянову В.Е.:

— неукоснительно соблюдать требования Положения о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», утвержденного Приказом № 1214 от 31.10.2023 г.;

— своевременно согласовывать участие обучающихся в технологических процессах выращивания полевых культур и многолетних насаждений (сады, виноградники), ухода за сельскохозяйственными животными, хранения и переработки производимой продукции (молоко, зерно, фрукты, виноград, овощи) с директором УНТК;

— производственные практики проводить только на базе профильных организаций и подразделений УНТК;

3. Заведующим кафедрами и руководителям практик:

— допускать к прохождению учебных и производственных практик только тех обучающихся, которые прошли соответствующий инструктаж по технике безопасности;

— осуществлять контроль за допуском к работе в полевых условиях только тех обучающихся, которые прошли вакцинацию от клещевого энцефалита.

4. Директору УНТК Нордгаймеру А.В.:

— во время проведения учебных и производственных практик обеспечить проведение инструктажей на рабочем месте с соблюдением законодательства РФ по охране труда;

— обеспечивать обучающихся, направленных на практику в производственные подразделения, необходимыми материалами и рабочими инструментами;

— при выполнении неотложных сельскохозяйственных работ предусмотреть возможность заключения договора с обучающимися, привлекаемыми к производственным процессам во внеурочное время.

5. Организовать проведение методического семинара по вопросам практического обучения студентов.

6. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя директора по учебной работе Дударева Д. П.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

## **ПЯТЫЙ ВОПРОС**

**СЛУШАЛИ:** информацию заместителя председателя учебно-методического совета Института «Агротехнологическая академия» Кеньо И.М. «О рекомендации к изданию учебных пособий».

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Рекомендовать к изданию:

— учебное пособие «Электротехника: практикум» для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.06 – «Агроинженерия», 19.03.02 – «Продукты питания и растительного сырья», 19.03.03 – «Продукты питания животного происхождения» очной и заочной форм обучения / Э.Ш. Османов. - ФГАОУ ВО «КФУ им Вернадского». – Симферополь, 2025 - 80 с.

— учебное пособие «Электропривод и электрооборудование: практикум» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 – «Агроинженерия» очной и заочной форм обучения / Э.Ш. Османов. - ФГАОУ ВО «КФУ им Вернадского». – Симферополь, 2025 - 92 с.

— учебное пособие «Агролесомелиорация и защитное лесоразведение» для обучающихся по направлению подготовки 35.03.01 – «Лесное дело» / Р.В. Салогуб. - ФГАОУ ВО «КФУ им Вернадского». – Симферополь, 2025 - 157 с.

— учебное пособие «Земледелие (краткий курс лекций): учебное пособие» для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.04 – «Агрономия», 35.03.05 – «Садоводство», 35.03.07 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» / А.В. Ильин, Е.В. Горбунова. – Симферополь: ИП Гальцова Н.А., 2025 – 167 с.

— учебное пособие «Практикум по земледелию: учебное пособие» для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.04 – «Агрономия», 35.03.05 – «Садоводство», 35.03.07 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» / А.В. Ильин, Е.В. Горбунова. – Симферополь: ИП Гальцова Н.А., 2025 – 131 с.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

## **ШЕСТОЙ ВОПРОС**

**СЛУШАЛИ:** информацию заместителя директора по учебной работе Института «Агротехнологическая академия» Дударева Д.П. по вопросу «О рекомендации к утверждению на Научно-техническом совете ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» темы докторской диссертации доцента кафедры общетехнических дисциплин факультета механизации и пищевых технологий,

кандидата технических наук, доцента Воложанинова С.С.»

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Рекомендовать к утверждению на Научно-техническом совете ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» тему докторской диссертации доцента кафедры общетехнических дисциплин факультета механизации и пищевых технологий Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», кандидата технических наук, доцента Воложанинова Сергея Сергеевича «Обоснование технологий и технических средств обработки объектов сельскохозяйственного производства неионизирующим излучением» на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 4.3.1 – «Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса».

Научный консультант: доктор технических наук, доцент, заведующий кафедрой общетехнических дисциплин факультета механизации и пищевых технологий Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Завалий Алексей Алексеевич.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

**СЕДЬМОЙ ВОПРОС**

**СЛУШАЛИ:** информацию заместителя директора по учебной работе Института «Агротехнологическая академия» Дударева Д.П. по вопросу «О рекомендации к утверждению на Научно-техническом совете ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» темы докторской диссертации доцента кафедры общетехнических дисциплин факультета механизации и пищевых технологий, кандидата технических наук, доцента Красовского В.В.»

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Рекомендовать к утверждению на Научно-техническом совете ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» тему докторской диссертации доцента кафедры общетехнических дисциплин факультета механизации и пищевых технологий Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», кандидата технических наук, доцента Красовского Виталия Викторовича «Механико-технологические основы ресурсосбережения при возделывании плодовых культур с применением цифровых решений» на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 4.3.1 – «Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса».

Научный консультант: доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой технологии и оборудования производства и переработки продукции животноводства факультета механизации и пищевых технологий Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Гербер Юрий Борисович.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

## **ВОСЬМОЙ ВОПРОС**

**СЛУШАЛИ:** информацию начальника отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Калиновской Татьяны Витальевны «О рассмотрении дополнительной профессиональной программы – повышения квалификации «Основы парфюмерного производства», подготовленной для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Целью реализации программы является освоение основных профессиональных компетенций, формирование теоретических знаний, практических умений и навыков в сфере парфюмерного производства.

Трудоемкость модуля – 16 часов: лекции – 4 часа, семинары и практические занятия – 8 часов, самостоятельная работа – 2 часа.

Требования к освоению модуля:

*Знать:*

- классификацию современных парфюмерных изделий;
- современные тенденции парфюмерной отрасли, мировые и отечественные бренды;
- основное сырье для парфюмерных изделий;
- правила проведения дегустации парфюмерных изделий;
- основные принципы рецептуропостроения парфюмерного изделия;
- основные технологические процессы производства парфюмерных изделий;
- требования, предъявляемые к качеству готовой продукции

*Уметь:*

- дать органолептическую оценку парфюмерной продукции
- организовать и провести органолептическую оценку парфюмерной продукции

*Владеть:* навыками дегустационной оценки парфюмерных изделий, ведущих отечественных и зарубежных брендов

Режим занятий: Дистанционный, электронно-образовательный ресурс размещен в ЭИОС ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского» - режим доступа <https://moodle.cfuv.ru/>.

## **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию начальника отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Калиновской Татьяны Витальевны принять к сведению.

2. Одобрить дополнительную профессиональную программу – повышения квалификации «Основы парфюмерного производства» - 16 часов, подготовленную заведующей кафедрой технологии и оборудования производства жиров и эфирных

масел Глумовой Н. В., доцентом кафедры технологии и оборудования производства жиров и эфирных масел Богодист-Тимофеевой Е.Ю. для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

3. Контроль за реализацией дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Основы парфюмерного производства» возложить на заместителя директора Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Дударева Д.П.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

## **ДЕВЯТЫЙ ВОПРОС**

**СЛУШАЛИ:** информацию начальника отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Калиновской Татьяны Витальевны «О рассмотрении дополнительной профессиональной программы – повышения квалификации «Современные аспекты ветеринарной кардиологии», подготовленной для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

**Цель:** качественное изменение профессиональных компетенций, необходимых для выполнения следующих видов профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации: способность анализировать закономерности строения и функционирования органов и систем организма, использовать общепринятые методики и современные методы исследования для своевременной диагностики и осуществления лечебно-профилактической деятельности на основе гуманного отношения к животному.

**Трудоемкость модуля – 16 часа:** лекции – 4 часа, семинары и практические занятия – 8 часов, самостоятельная работа – 2 часа.

**Требования к освоению модуля:**

*Знать:*

- особенности гемодинамики и строения органов сердечно-сосудистой системы в норме и при основных врожденных и приобретенных патологиях;
- современные методы диагностики и лечения кардиопатологий;

*Уметь:*

- осуществлять контроль состояния животного в критическом состоянии;
- анализировать возможные опасности и риски при основных патологиях сердца и сосудов продуктивных и мелких домашних животных;
- разрабатывать диагностический план в случае подозрения на наличие сердечно-сосудистого заболевания.

*Владеть:*

- навыками инструментальных методов диагностики болезней сердца и



сосудов;

- передовым национальным и международным опытом лечения и контроля основных патологий сердечно-сосудистой системы.

Режим занятий: Дистанционный, электронно-образовательный ресурс размещен в ЭИОС ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского» - режим доступа <https://moodle.cfuv.ru/>.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию начальника отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Калиновской Татьяны Витальевны принять к сведению.

2. Одобрить дополнительную профессиональную программу – повышения квалификации «Современные аспекты ветеринарной кардиологии» - 16 часов, подготовленную доцентом кафедры внутренней патологии животных Плахотнюк Е.В. для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

3. Контроль за реализацией дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Современные аспекты ветеринарной кардиологии» возложить на заместителя директора Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Дударева Д.П.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

### **ДЕСЯТЫЙ ВОПРОС**

**СЛУШАЛИ:** информацию начальника отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Калиновской Татьяны Витальевны «О рассмотрении дополнительной профессиональной программы – повышения квалификации «Фермерское виноделие», подготовленной для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Цель: приобретение знаний по современным технологиям в винодельческой отрасли, теоретических знаний и практических умений в области технологии и фермерского виноделия, особенностями органолептической оценке виноматериалов и вин.

Трудоемкость модуля – 16 часов: лекции – 4 часов, семинары и практические занятия – 8 часов, самостоятельная работа – 2 часов.

Требования к освоению модуля: *Знать:*

– специальную технологию различных типов вин, историю их возникновения.

– характеристику и требования стандартов к готовой продукции (вина тихие, игристые, коньяки, вспомогательные материалы).

- основные термины при проведении органолептического анализа
- основные технологические приемы получения белых вин;
- основные технологические приемы в производстве розовых вин;
- основные технологические приемы в производстве красных вин;
- основные технологические приемы в производстве красных вин
- знать особенности получения органических вин.

*Владеть:*

- способностью разрабатывать новый ассортимент продуктов и технологий с заданными составом и свойствами.
- производственной, научной и международной системой оценки винопродукции. Способностью определять тип и сортовые особенности вин.
- навыками и умениями в технологии сухих и игристых вин;
- подбором сортов винограда для организации конвейера переработки винограда.

Режим занятий: дистанционный, электронно-образовательный ресурс размещен в ЭИОС ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского» - режим доступа <https://moodle.cfuv.ru/>.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию начальника отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Калиновской Татьяны Витальевны принять к сведению.

2. Одобрить дополнительную профессиональную программу – повышения квалификации «Фермерское виноделие» - 16 часов, подготовленную заведующим кафедрой виноделия и технологий бродильных производств Ермолиным Д.В. и доцентом кафедры виноделия и технологий бродильных производств Иванченко К.В. для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

3. Контроль за реализацией дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Фермерское виноделие» возложить на заместителя директора Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Дударева Д.П.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

### **ОДИННАДЦАТЫЙ ВОПРОС**

**СЛУШАЛИ:** информацию начальника отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Калиновской Татьяны Витальевны «О рассмотрении дополнительной профессиональной программы – повышения квалификации «Фермерское сыроделие», подготовленной для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ

им. В.И. Вернадского».

Цель: приобретение знаний по современным технологиям сыродельческой отрасли, теоретических знаний и практических умений в области технологии и фермерского сыроделия, особенностями органолептической оценки разных видов сыров.

Трудоемкость модуля – 16 часов: лекции – 4 часа, семинары и практические занятия – 8 часов, самостоятельная работа – 2 часа.

Требования к освоению модуля:

*Знать:*

- состав и свойства сырья используемого в сыроделии;
- ассортимент различных видов сыров;
- современные тенденции развития сыродельной отрасли;
- технологии производства различных видов сыров;
- основные технологические процессы, применяемые в сыроделии;
- основные биохимические процессы при производстве различных видов сыров;
- способы применения бактериальных заквасок для различных видов сыров;
- оборудование, используемое для производства сыров;
- требования, предъявляемые к качеству фасования, упаковочного материала и оформлению упаковки продукции.

*Уметь:*

- проводить оценку качества и анализ сырья и готовой продукции.

*Владеть:*

- навыками определения качественных показателей сырья и готовой продукции.

Режим занятий: дистанционный, электронно-образовательный ресурс размещен в ЭИОС ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского» - режим доступа <https://moodle.cfuv.ru/>.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию начальника отдела учебно-методического обеспечения учебного процесса Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Калиновской Татьяны Витальевны принять к сведению.

2. Одобрить дополнительную профессиональную программу – повышения квалификации «Фермерское сыроделие» - 16 часов, подготовленную доцентами кафедры технологии и оборудования производства и переработки продукции животноводства Поротовой Е.Ю., Калиновской Т.В., Омельчуком В.И. и старшим преподавателем кафедры технологии и оборудования производства и переработки продукции животноводства Ярошенко Н.Ю. для реализации в Институте «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

3. Контроль за реализацией дополнительной профессиональной программы

повышения квалификации «Фермерское сыроделие» возложить на заместителя директора Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Дударева Д.П.

**Голосовали: «За» – 22, «Против» – 0, «Воздержались» – 0.**

Повестка дня исчерпана

Председатель заседания  
Ученого совета

Д. П. Дударев

Ученый секретарь совета

В. А. Коровина