

Руководителям
птицеводческих предприятий,
комбикормовых заводов,
преподавателям ВУЗов

О проведении семинара по повышению квалификации

Сообщаем Вам, что с 16 по 21 апреля 2018 года Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» Российской академии наук совместно с Росптицесоюзом проведут семинар по теме: «Современные технологии в кормопроизводстве, кормлении высокопродуктивных кроссов птицы, контроль безопасности и качества комбикормов, премиксов, биологически активных добавок» (для технологов птицеводств и комбикормовых предприятий, ветврачей, заведующих зоо- и ветлабораториями, зоотехников по кормам, преподавателей ВУЗов).

День заезда – 16 апреля 2018 года.

Стоимость обучения - Стоимость обучения - 15000 руб. (пятнадцать тысяч рублей). Оплата производится по безналичному расчету на расчетный счет ФНЦ «ВНИТИП» РАН или наличными средствами. Проживание в пансионате «Восход» оплачивается отдельно – 2950 рублей в сутки с трехразовым питанием (шведский стол). Адрес пансионата: 141323, Московская область, Сергиево-Посадский р-н, пос. Ситники.

Контакты администрации пансионата: +7(496)-551-74-50, +7(495) 660-04-06, +7(926) 319-13-83, e-mail – 6600406@mail.ru. В пансионате имеется бассейн.

По окончании семинара выдается сертификат о прохождении курса по повышению квалификации.

Иметь при себе или сообщить по эл. почте vard13@yandex.ru; baikovskayaelena@mail.ru реквизиты предприятия для оформления договора и счет-фактуры.

Проезд: от г. Москвы (Ярославский вокзал) до г. Сергиев Посад электричкой или от метро ВДНХ автобусом №388. От вокзала г. Сергиев Посад маршрутными такси № 25; 34; 64; 74 или автобусами № 30; 36 до остановки «Птицеград». Институт находится по адресу: г. Сергиев Посад, ул. Птицеградская, д.10.

В работе семинара будут принимать участие представители птицеводческих предприятий, фирм-производителей и поставщиков комбикормов, БВМД, премиксов, биологически активных веществ, ветеринарных препаратов, а также будет организована продажа новой литературы по птицеводству с оформлением бухгалтерской документации.

Программа семинара прилагается.

Научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП» РАН
академик РАН


В.И.Фисинин

Телефоны для справок: 8-(496) 549-95-75 – Секретарь, (8-496) 551-71-51 - Егоров Иван Афанасьевич, (8-496) 551-69-38 - Манукян Вардгес Агавардович, (8-496) 551-21-74 - Байковская Елена Юрьевна, (8-496) 551-65-26 – Егорова Татьяна Владимировна E-mail: vard13@yandex.ru, baikovskayaelena@mail.ru; egorova_t@vnitip.ru, vnitip@vnitip.ru.

Утверждаю
 Научный руководитель
 ФНЦ «ВНИТИП» РАН
 В.И.Фисинин
 «16» апреля 2018 г.

Программа семинара по повышению квалификации г. Сергиев Посад Московской области
 с 16 по 21 апреля 2018г.

«Современные технологии в кормопроизводстве, кормлении высокопродуктивных кроссов птицы, контроль безопасности и качества комбикормов, премиксов, биологически активных добавок»

№ п/п	Темы занятий	Фамилия, имя, отчество лектора, должность	Время
Понедельник 16. 04.2018 г. – день заезда слушателей, регистрация, размещение			
Вторник 17.04.2018 г.			
1	Стратегия инновационного развития отечественного и мирового птицеводства на современном этапе.	Фисинин В.И., научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП» РАН, академик РАН	9 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰
	Кофе-брейк		11 ⁰⁰ -11 ²⁰
2	Микробиом птицы: продуктивность и здоровье.	Лаптев Г.Ю., директор НПК «БИОТРОФ», д.б.н.	11 ²⁰ - 12 ⁰⁰
3	Повышение эффективности использования кормов в птицеводстве. Новые направления.	Егоров И.А., руководитель научного направления питание с.-х. птицы ФНЦ «ВНИТИП» РАН, академик РАН	12 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰
	Перерыв на обед		13 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰
4	Современные направления совершенствования кормления птицы при минимизации использования антибиотиков.	Подобед Л.И., д. с.-х. наук, профессор, зав.отделом кормления животных и физиологии НИИ животноводства НААН Украины	14 ⁰⁰ - 14 ³⁰
5	Малоизученные болезни сельскохозяйственной птицы.	Джавадов Э.Д., профессор, академик РАН	14 ³⁰ - 15 ³⁰
6	Современные базы данных для оптимизации рационов кормления сельскохозяйственной птицы.	Панин И.Г. доктор тех. наук, директор ООО «Корморесурс»	15 ³⁰ -16 ⁰⁰
7	ДАФС-25к - залог здоровья Вашей птицы.	Греблова Е.А., ветеринарный врач ООО «Сульфат»	16 ⁰⁰ -16 ³⁰
8	Компания «Пикалевская сода» и ее новые решения.	Кузнецов Д.Г., руководитель отдела ЗАО «Пикалевская сода»	16 ³⁰ -16 ⁵⁰
9	Карбонат калия в кормлении с.-х. птицы.	Андрианова Е.Н., д.с.-х.н., г.н.с. ФНЦ «ВНИТИП» РАН	16 ⁵⁰ -17 ¹⁰
10	Микрофлора кишечника птицы и пути ее регулирования.	Соболев Д.В., специалист отдела продаж НПК «БИОТРОФ»	17 ¹⁰ -17 ⁴⁰
Среда 18. 04.2018 г.			
11	Причины и профилактика болезней кормового характера.	Околелова Т.М., д.б.н., профессор, ООО "АВЗ"	9 ⁰⁰ -9 ⁵⁰
12	Органические кислоты в кормлении: от свободных кислот к альфа-моноглицеридам.	Андре Мееусен, компания ФРАМелко	9 ⁵⁰ - 11 ⁰⁰
	кофе-брейк		11 ⁰⁰ -11 ¹⁵
13	Наука и практика использования протеазы Axtra Pro в кормлении птицы.	Борисенко К.В., технический специалист ООО «Дюпон Наука и Технологии»	11 ¹⁵ -11 ⁴⁵
14	Новинки АВЗ. Фунгицидные препараты для птицеводства.	Лесниченко И. Ю., к.вет.наук, главный ветеринарный специалист по птицеводству ООО "АВЗ"	11 ⁴⁵ -12 ¹⁵
15	Комплексное решение проблем желудочно-кишечного тракта. Альтернативные пути стимуляции иммунитета и повышения продуктивности птицы	Сироткина Е. И., главный специалист по кормлению и технологии компании ООО "Провет".	12 ¹⁵ - 12 ⁴⁵
16	Контроль болезней птиц бактериальной этиологии с использованием препаратов КЛИМ и Сальмоцил	Новикова О. Б., к.в.н., зав.отделом микробиологии ФГБНУ ВНИВИП	12 ⁴⁵ -13 ⁰⁰
	Перерыв на обед		13 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰
17	Проблемы сальмонеллез у сельскохозяйственной птицы.	Смоленский В.И., д.в.н., профессор кафедры зоогигиены и птицеводства МВА имени К.И.	14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰

		Скрябина	
18	Оборудование инкубации, выращивания и содержания птицы.	Николаев А.В., зам директора по продажам НПО «Стимул-Инк»	15 ⁰⁰ -15 ³⁰
19	Современный подход к расширению возможностей неспецифического иммунитета у бройлеров.	Бобичев В.А, нач. коммерч. отдела по птицеводству ООО «Алта»	15 ³⁰ -16 ⁰⁰
20	Как выбрать производителя премикса?	Фризен Д.В., руководитель научно-исслед. центра «Мегамикс»	16 ⁰⁰ -16 ³⁰
21	Фитобиотики: современные решения для птицеводства на российском рынке.	Никонов И.Н. с.н.с. филиала ВНИВИП ФНЦ «ВНИТИП» РАН	16 ³⁰ -17 ⁰⁰
22	Особенности пищеварения и физиологические приемы повышения продуктивности птицы.	Вертипрахов В.Г., д.б.н., зав.отделом физиологии и биохимии ФНЦ «ВНИТИП» РАН	17 ⁰⁰ – 17 ³⁰
Четверг 19. 04.2018 г			
23	Актуальные вопросы кормления родительского стада мясной птицы.	Манукян В.А., д.с.-х.н., г.н.с. ФНЦ «ВНИТИП» РАН	9 ⁰⁰ – 9 ⁴⁵
24	Современные подходы к минеральному питанию высокопродуктивной птицы и производству премиксов.	Андрианова Е.Н., д.с.-х.н., г.н.с. ФНЦ «ВНИТИП» РАН	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰
25	Создание симбиотной микрофлоры птицы и профилактика кишечных инфекций.	Темников А.О., Ген. директор ООО «ВЕТФАРМСТАНДАРТ»	10 ³⁰ -11 ⁰⁰
Кофе-брейк			11 ⁰⁰ -11 ¹⁵
26	Современные тенденции определения интегральной токсичности в кормопроизводстве. Методы, тест-организмы и нормативные документы. Комплекс "БиоЛат" для биотестирования по ГОСТ 31674-2012 "Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения общей токсичности".	Ермаков А. Е., Ген.директор ООО «Европолитест»	11 ¹⁵ -11 ⁴⁵
27	Новые разработки компании FOSS для качественной идентификации фальсификатов в сырье для кормопроизводства.	Култышева Е.М., директор по продажам ООО «Фосс Электрик»	11 ⁴⁵ -12 ¹⁵
28	Управление качеством кормления при помощи новых источников питательных и вспомогательных веществ для улучшения здоровья и продуктивности птицы.	Абашкина Е.М., руководитель консульт.-аналитич. отдела ООО «Кормовит»	12 ¹⁵ - 12 ⁴⁵
29	Современные методы исключения "человеческого фактора" при производстве премиксов	Перминов П.М., к.с.-х.н., консультант по кормлению с/х животных ООО «Агроакадемия»	12 ⁴⁵ -13 ⁰⁰
Перерыв на обед			13 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰
Посещение Свято-Троицкой Сергиевой Лавры			14 ³⁰ -17 ³⁰
Товарищеский ужин			18 ³⁰
Пятница 20.04.2018 г			
30	Нетрадиционные корма и новые возможности их использования в кормопроизводстве.	Ленкова Т.Н. доктор с.-х. наук, профессор, ученый секретарь ФНЦ «ВНИТИП» РАН	9 ⁰⁰ – 10 ⁰⁰
31	Электролиты в кормах для птицы.	Байковская Е.Ю., к.б.н., в.н.с. ФНЦ «ВНИТИП» РАН	10 ⁰⁰ -10 ³⁰
32	Мониторинг микотоксинов в кормах средней полосы России за 2015-2017 гг.	Гогина Н.Н, с.н.с ФНЦ «ВНИТИП» РАН	10 ³⁰ – 11 ⁰⁰
Кофе-брейк			11 ⁰⁰ -11 ¹⁵
33	Ресурсосберегающие технологии производства яиц с посещением технологических классов.	Кавтарашвили А.Ш., д.с.-х.н, проф, г.н.с. ФНЦ «ВНИТИП» РАН	11 ¹⁵ -13 ⁰⁰
Перерыв на обед			13 ⁰⁰ -14 ⁰⁰
34	Показатели качества и безопасности комбикормов для птицы: нормы и реальная действительность.	Шевяков А.Н. зав. отделом физиологии и биохимического анализа ФНЦ «ВНИТИП» РАН	14 ⁰⁰ -17 ⁰⁰
Суббота 21.04.2018 г. Отъезд участников семинара			

Телефоны для справок: 8-(496) 549-95-75 - Секретарь,
8 (965) 254-74-46 - Манукян Вардгес Агавардович, (8-496) 551-21-74 -Байковская Елена Юрьевна,
(8-496) 551-65-26 – Егорова Татьяна Владимировна
E-mail: vard13@yandex.ru, baikovskayaelena@mail.ru; egorova_t@vnitip.ru, vnitip@vnitip.ru.