



Согласовано

Директор

ГБУ Башкирская ИППВЛ

Р.Д. Гайнельянов

2022 г.

Утверждаю
Руководитель Учебного центра ДПО
ГБУ Башкирская ИППВЛ

А.М. Исмагилов

«16» 12 2022 г.

ПЛАН

обучения по программам ДПО (повышения квалификации) на 2023 год в Учебном центре ДПО ГБУ Башкирская ИППВЛ

№ п/п	Наименование темы дополнительной профессиональной программы	Кол-во часов	Категория специалистов	Исполнители (специалисты Учебного центра ДПО)	Дата проведения, форма обучения*
1	2	3	4	5	6
1	Правила и порядок работы на паровых стерилизаторах (автоклавы с давлением до 1,6 МПа, температура стенки 20-200 градусов).*	40	Ветеринарные специалисты и лаборанты диагностических лабораторий	Отделы: метрологии и инфекционного обеспечения; бактериологии; паразитологии и микологии; серологии и патоморфологии; приема заявок и приготовления питательных сред и приема ПБА; специалист по ОТ и ТБ.	16.01.2023-20.01.2023 г., 15.05.2023-19.05.2023 г., 09.10.2023-13.10.2023 г. (очно-заочная) По мере комплектования групп.
2	Освоение лабораторных методов исследования и диагностика отравлений животных, оценка качества кормов и кормовых добавок для животных и птиц.*	72	Ветеринарные специалисты ветлаборатории отдела биохимии и токсикологии	Отделы: химико-токсикологии; биохимии и радиологии; бактериологии, паразитологии и микологии.	30.01.2023-10.02.2023 г. (очно-заочная) По мере комплектования групп.
3	Ветеринарно-санитарная экспертиза, оценка качества и безопасности пищевой продукции, сырья животного и растительного происхождения.*	72	Ветеринарные специалисты ветлабораторий, ветеринарные врачи лабораторий ВСЭ, ветеринарные специалисты ветстанций	Отделы: ветеринарно-санитарной экспертизы; бактериологии, паразитологии и микологии; биохимии и радиологии; ветеринарные врачи лабораторий ВСЭ рынков по договору.	06.02.2023-17.03.2023 г., 16.10.2023-27.10.2023 г. (очно-заочная) По мере комплектования групп.

1	2	3	4	5	6
4	Современные требования и лицензирование ветеринарной аптечной деятельности. (Выдается Удостоверение о повышении квалификации и Сертификат специалиста в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения).*	40	Ветеринарные специалисты ветеринарных аптек райорветстанций, ветклиник, а также других учреждений, организаций и ИП	Отдел метрологии и информационного обеспечения; сотрудники Башкирской РВС и Управления Ветеринарии РБ, преподаватели из др. вузов по договору.	23.01.2023- 27.01.2023 г., 06.02.2023- 10.02.2023 г., 13.03.2023- 17.03.2023 г., 07.08.2023- 11.08.2023 г., 28.08.2023- 01.09.2023 г., 30.10.2023- 03.11.2023 г. (очно/заочно/вебинар) По мере Комплектования групп.
5	Современные методы профилактики, диагностики и лечения болезней животных, птиц и пчёл. (по Госзаданию).	40	Зооветеринарные специалисты райорветстанций, ветеринарных клиник, ветучастков, ветпунктов, а также других учреждений, организаций и хозяйств	Отделы: серологии и патоморфологии; вирусологии и ПЦР-диагностики; бактериологии, паразитологии и микологии; ВСЭ; химико-токсикологии; биохимии и радиологии; метрологии и информационного обеспечения.	По дополнительным заявкам организаций.** 13.03.2023- 24.03.2023 г. (очная) По мере Комплектования групп. По дополнительным заявкам организаций.**
6	Освоение и внедрение лабораторных методов серологической диагностики инфекционных болезней животных и птиц *	72	Ветеринарные специалисты ветлабораторий отдела серологии	Отделы: серологии и патоморфологии; вирусологии и ПЦР диагностики.	20.03.2023- 23.03.2023 г. (очная)
7	Освоение современных методов лабораторной диагностики бешенства животных.*	36	Ветеринарные специалисты ветлабораторий отдела бактериологии и вирусологии	Отделы: метрологии и информационного обеспечения; бактериологии, паразитологии и микологии; вирусологии и ПЦР диагностики.	20.03.2023- 23.03.2023 г. (очная)

1	2	3	4	5	6
8	Порядок и правила отбора пчел, меда и продуктов пчеловодства. Диагностика и профилактика болезней и отравлений пчел.*	36	Ветеринарные специалисты, ветеринарные специалисты ветлабораторий и специалисты других профильных организаций	Отделы: химико-токсикологии; биохимии и радиологии; ВСЭ; бактериологии, паразитологии и микологии; вирусологии и ПЦР-диагностики; метрологии и информационного обеспечения.	28.03.2023-31.03.2023 г. (очно/заочно/вебинар) По мере поступления заявок По дополнительным заявкам организаций.**
7	Работа в ФГИС «Веста»: приемка, проведение исследований, настройка, отчетность.	24	Ветеринарные специалисты ветлабораторий	Отделы: приема ПБА и пищевой продукции; ВСЭ; вирусологии и ПЦР-диагностики; бактериологии, паразитологии и микологии; химико-токсикологии; биохимии и радиологии; метрологии и информационного обеспечения.	04.04.2023-06.04.2023 г., 14.06.2023-16.06.2023 г. (очно-заочная) По мере поступления заявок По дополнительным заявкам организаций.**
8	Физико-химические, органолептические методы исследования меда и продуктов пчеловодства. Фальсификация меда и методы ее распознавания.	36	Ветеринарные специалисты ветлабораторий, ветеринарные врачи лабораторий ВСЭ, специалисты других профильных организаций	Отделы: химико-токсикологии; биохимии и радиологии; ВСЭ; вирусологии и ПЦР-диагностики; метрологии и информационного обеспечения.	04.04.2023-07.04.2023 г. (очная) По мере поступления заявок.
9	Порядок и правила отбора проб сырья и пищевой продукции для проведения исследований в области ветеринарии. (по Госзаданию).	36	Ветеринарные врачи и специалисты лабораторий	Отделы: химико-токсикологии; биохимии и радиологии; ВСЭ; бактериологии, паразитологии и микологии; вирусологии и ПЦР-диагностики; метрологии и информационного обеспечения.	11.04.2023-14.04.2023 г. (очно/заочно/вебинар) По дополнительным заявкам организаций.**
10	Лабораторная диагностика инфекционных и инвазионных болезней животных, птиц, пчел и рыб.*	72	Ветеринарные специалисты ветлабораторий отдела бактериологии, паразитологии и микологии	Отделы: бактериологии, паразитологии и микологии; вирусологии и ПЦР диагностики.	17.04.2023-28.04.2023 г. (очно-заочная) По дополнительным заявкам организаций.**

1	2	3	4	5	6
11	Органолептические, физико-химические и микробиологические методы исследования молока и молочных продуктов в соответствии с требованиями ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции».*	24	Ветеринарные специалисты ветлабораторий и специалисты других профильных организаций	Отделы: биохимии и радиологии; ВСЭ; бактериологии, паразитологии и микологии; вирусологии и ППР-диагностики; химико-токсикологии; метрологии и информационного обеспечения.	18.04.2023-20.04.2023 г., (очная) По мере поступления заявок.
12	«Микробиологические методы исследования пищевых продуктов в соответствии с требованиями технических регламентов Таможенного союза».*	72	Ветеринарные врачи и специалисты лабораторий	Отделы: ВСЭ; бактериологии, паразитологии и микологии; вирусологии и ППР-диагностики; метрологии и информационного обеспечения.	15.05.2023-26.05.2023 г., 13.11.2023-24.11.2023 г. (очная) По мере комплектования групп.
13	Освоение и внедрение современных высокочувствительных диагностических наборов в лабораторной диагностике инфекционных болезней животных и птиц методом ИФА.	40	Ветеринарные специалисты ветлабораторий	Отделы: вирусологии и ППР диагностики.	22.05.2023-26.05.2023 г. (очная)
14	Современные методы диагностики вирусных заболеваний животных и птиц.*	72	Ветеринарные специалисты ветлабораторий отдела бактериологии и вирусологии	Отделы: бактериологии, паразитологии и микологии; вирусологии и ППР диагностики.	22.05.2023-02.06.2023 г. (очная) По мере поступления заявок.
15	Порядок и правила отбора проб биологического и патологического материала, кормов и объектов окружающей среды для проведения исследований в области ветеринарии. (по Госзаданию).	36	Ветеринарные врачи и специалисты лабораторий	Отделы: химико-токсикологии; биохимии и радиологии; ВСЭ; бактериологии, паразитологии и микологии; вирусологии и ППР-диагностики.	20.06.2023-23.06.2023 г. (очно/заочно/вебинар) По дополнительным заявкам организаций.**
16	Безопасность при работе с биологическими материалами II-IV групп патогенности в ветеринарных лабораториях.*	72	Ветеринарные врачи и специалисты лабораторий	Отделы: ВСЭ; вирусологии и ППР-диагностики.	14.08.2023-25.08.2023 г. (очно-заочная) По мере поступления заявок.

1	2	3	4	5	6
17	Организация диагностики (экспресс-диагностики) карантинных болзней животных.	16	Ветеринарные врачи и специалисты лабораторий	Отделы: метрологии; бактериологии, паразитологии и микологии; вирусологии и ПЦР-диагностики.	09.11.2023-10.11.2023 г. По дополнительным заявкам организаций.**

Примечание:

- стажировка и проведение курсов повышения квалификации ветеринарных специалистов и лаборантов проводятся на договорной основе по мере поступления заявок и комплектования групп (не менее 10-15 человек). По окончании курса выдается удостоверение установленного образца (сроком на 5 лет);

* - по данным программам возможна индивидуальная форма обучения (группа менее 10 человек).

** - обучение по заявкам РТВС РБ (платное обучение).

- заявки предоставлять заранее, как минимум за 5 дней до предполагаемого начала обучения с учетом утвержденного плана проведения курсов повышения квалификации с указанием темы, даты прохождения стажировки и количества направляемых специалистов по утвержденной форме заявки на адрес электронной почты Учебного центра ДПО ГБУ Башкирской НПВЛ dpo@bshprv.ru или по телефону/факсу 8(347) 223-06-29 (прямая).

Важная информация!

Дата проведения и форма обучения в плане м.б. изменена Учебным центром ДПО, и проходить в соответствии с индивидуальным учебным планом с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

Групповые занятия по серологии, биохимии и токсикологии, бактериологии и вирусологии будут проводиться в 2023 году неоднократно! Желающих просьба прислать заявку заранее! Обучиться по индивидуальной программе можно в течение всего года, но в этом случае, цена будет отличаться (цены можно посмотреть на сайте Учреждения в разделе «Сведения об образовательной организации» в подразделе «Платные образовательные услуги»).