

ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА  
Факультет повышения квалификации и переподготовки  
Ресурсный центр по подготовке кадров для предприятий молочной отрасли

План набора групп по обучению на 2020-2021 учебный год

| № п/п  | **Наименование программы   | Количество часов | Форма обучения   |
|--|--|------------------|--|
| <b>Повышение квалификации</b><br>(обязательное условие зачисления в группу, наличие у слушателя диплома о среднем профессиональном и/или высшем образовании) |  |                  |  |
| 1  | Организация и функционирование КФХ   | 72               | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 2  | Управление государственными и муниципальными закупками (очная форма обучения)  | 108              | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 3  | Управление государственными и муниципальными закупками (дистанционная форма обучения)  | 108              | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 4  | Антикризисное управление в делах о банкротстве кредитных потребительских кооперативов  | 72               | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 5  | 1С - Бухгалтерия предприятия. Версия 8.3 (для специалистов с высшим и/или средним профессиональным экономическим образованием)                                 | 20               | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 6  | 1С - Бухгалтерия предприятия. Версия 8.3 (для специалистов без высшего и/или среднего профессионального экономического образования)                            | 20               | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 7  | Лабораторное дело  | 72               | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 8  | Органолептическая оценка молока и молочных продуктов   | 72               | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 9  | Мороженое: органолептическая оценка сырья и готового продукта  | 32               | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 10   | Микробиология молока и молочных продуктов. Организация микробиологического контроля. Правила безопасности при работе с микроорганизмами 3-4 групп патогенности | 72               | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 11   | Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности агропромышленного комплекса в современных условиях хозяйствования                        | 24               | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |

ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА

Ресурсный центр по подготовке кадров для предприятий молочной отрасли

тел. 8 (981) 423-34-03

|    |   |       |  |
|----|---|-------|--|
| 12 | Безопасность работы с микроорганизмами 2-4 группы патогенности. Правила работы и охрана труда в ветеринарных лабораториях | 36/72 | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 13 | Серология. Серологические методы исследования   | 72    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 14 | Бактериология. Питательные среды  | 72    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 15 | Паразитология. Копрологические методы исследования с/х и мелких животных  | 72    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 16 | Практическое применение ФГИС Меркурий   | 16    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 2 дня  |
| 17 | Санитарно-бактериологический контроль объектов внешней среды. (Теоретическая часть)                                       | 72    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 18 | Правила безопасности при работе с микроорганизмами 3-4 групп патогенности (Теоретическая часть)                           | 36    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 19 | Основы устройства и обслуживание электрооборудования предприятия  | 34    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 20 | Оператор в производстве молочной продукции  | 144   | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 21 | Повышение продуктивности крупного рогатого скота на современном этапе хозяйствования                                      | 72    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 22 | Лаборант химического анализа  | 16    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 2 дня  |
| 23 | Наладчик оборудования в производстве молочной продукции   | 144   | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 24 | Основы САПР «Компас» - 3 D  | 72    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 25 | Оценка качества сыров и сырных продуктов  | 72    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 26 | Система ХАССП: требования к разработке и внедрению. Внедрение принципов ХАССП   | 72    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 27 | Специалист по управлению персоналом   | 72    | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |

|    |  |        |  |
|----|--|--------|--|
| 28 | Делопроизводитель  | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 29 | Администратор  | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 30 | Основы финансового анализа и финансового планирования на предприятии   | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 31 | Основы нутрициологии   | 200/72 | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 32 | Организация закупок, товаров, работ, услуг в соответствии с Федеральным законом «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011г №223-ФЗ (дистанционная форма обучения) | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 33 | Организация закупок, товаров, работ, услуг в соответствии с Федеральным законом «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011г №223-ФЗ (очная форма обучения)         | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 34 | Повышение эффективности государственного надзора за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники   | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 35 | Бактериология  | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 36 | Паразитология  | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 37 | Вирусология  | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 38 | Технология производства мороженого   | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 39 | Технология производства творога и творожных изделий  | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 40 | Производственный контроль на предприятиях пищевой промышленности   | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
| 41 | Обеспечение качества и безопасности при производстве и реализации пищевой продукции. ХАССП. Санитарно-гигиенический контроль   | 72     | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |

|    |  |    |  |
|----|--|----|--|
| 42 | Молочные консервы: актуальные вопросы технологии и оценка качества | 72 | Очная с применением дистанционных технологий с отрывом от работы на 5 дней |
|----|--|----|--|

- \*Возможны изменения стоимости в связи с количеством слушателей и продолжительностью курса. Данная стоимость за одного слушателя применима при обучении группы от 5-10 человек.
- \*\* Возможно индивидуальное обучение от 1 человека с применением дистанционных технологий.
- Возможна разработка индивидуальных программ обучения под запрос.
- Данные по прохождению обучения вносятся в единую базу: в Федеральный реестр сведений документов об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении, **что подтверждает подлинность полученных документов.**