



Федеральный проект
«Новые возможности для каждого»
в рамках национального проекта «Образование»

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММЕ

ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАЩИВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

осуществляется
за счет федерального финансирования
проекта «Новые возможности для каждого»
национального проекта «Образование»
в 2020 году

Объем часов – 144 час.
Сроки прохождения курсов
23 ноября – 20 декабря 2020 г

Махачкала 2020

Целевая группа специалистов:

- руководители организаций и специалисты, занятые в аграрном секторе, работающие на опытных, опытно-селекционных станциях
- руководители и специалисты научно-исследовательских организаций, образовательных учреждений соответствующей направленности
- индивидуальные предприниматели и частные хозяйства

Программа ориентирована на ознакомление с современными инновационными направлениями, основанными на достижениях биотехнологии растений. Ее освоение позволит работникам сельскохозяйственных предприятий Республики Дагестан приобрести навыки их использования в своей деятельности для повышения эффективности производства посадочного материала и селекционного процесса.

Цель программы: Повышение квалификации руководителей и специалистов субъектов хозяйственной деятельности, что позволит использовать современные биотехнологии растений и внедрять их в практику сельского хозяйства, повысить эффективность производства посадочного материала и улучшить его качество путем оздоровления от вирусов и микроорганизмов. Актуальность этого связана как в целом с аграрной направленностью региона, так и с необходимостью обновления теоретических и практических знаний в связи с повышением требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач в области производства сельскохозяйственной продукции.

Компетенции выпускника программы повышения квалификации образования

- Способность анализировать и внедрять в профессиональную практику информацию о современных инновационных технологиях в растениеводстве

- Способность применять в своей профессиональной деятельности современные клеточные технологии
- Способность использовать методы биотехнологии растений, основанные на клеточных технологиях, при производстве посадочного материала декоративных, овощных, плодово-ягодных культур, винограда
- Способность применять современные методы оценки кариотипа и стрессоустойчивости культурных растений

Высокий уровень качества подготовки слушателей по данной программе будет обеспечиваться путем использования современных образовательных технологий и привлечения специалистов ведущих вузов и организаций РФ и РД.

Продолжительность аудиторных занятий курсов: 6 дней.

Документы, необходимые для поступления:

Копия документа об образовании;
Копия паспорта гражданина РФ
Анкета слушателя ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет»
Заявление

По окончании обучения выдается удостоверение ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет» о повышении квалификации установленного образца.

Дополнительные справки:

Алиева Земфира Магомедовна, тел. 9882949767, e-mail: frite69@mail.ru.

Запись на курсы:

Институт дополнительного образования ДГУ
(г. Махачкала, ул. Коргмасова 8, каб. 1-21),
тел. (8722) 68-23-18, e-mail: [idodgu@mail.ru](mailto: idodgu@mail.ru).

