

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 08.04.2021 18:44:40

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb73776a1609b644b33d8986ab6255894f788f913a1351fa

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

«Технология управления саморазвитием специалиста»

направлении подготовки 35.04.04 - «Инновационные технологии производства

продукции растениеводства» профиль подготовки: «Агрономия»

квалификация (степень) выпускника - магистр

1. Цель и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины – способствовать осознанию студентами смысла саморазвития специалиста, практическому овладению технологией управления саморазвитием специалиста.

Задачами изучения дисциплины служат:

- Развивать у студентов навыки в информационно-коммуникативной, конструктивной, проектной, организаторской и гностической областях профессиональной деятельности.
- Сформировать у студентов систему устойчивых представлений о путях саморазвития специалиста и технологии управления этим процессом.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Технология управления саморазвитием специалиста» относится к факультативным дисциплинам основной образовательной программы, обеспечивающей подготовку магистра по направлению 35.04.04. «Инновационные технологии производства продукции растениеводства».

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

УК-6.1. Владеет методиками самооценки, самоконтроля и саморазвития с учетом имеющихся ресурсов, профессионального и личностного развития, исходя из этапов карьерного роста и требований рынка труда.

УК-6.2. Владеет технологиями и навыками управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования на основе самооценки и принципов образования в течение всей жизни.

УК-6.3. Планирует профессиональную траекторию с учетом особенностей как профессиональной, так и других видов деятельности.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать: методику самооценки, самоконтроля и саморазвития с учетом имеющихся ресурсов, профессионального и личностного развития, исходя из этапов карьерного роста и требований рынка труда, технологии и навыки управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования на основе самооценки и принципов образования в течение всей жизни, методы реализации профессиональной траектории с учетом особенностей как профессиональной, так и других видов деятельности.

уметь: применять на практике методику самооценки, самоконтроля и саморазвития с учетом имеющихся ресурсов, профессионального и личностного развития, исходя из этапов карьерного роста и требований рынка труда, применять на практике технологии и навыки управления своей познавательной деятельностью на основе самооценки и принципов

образования в течение всей жизни, применять теоретические знания на практике о реализации профессиональной траектории с учетом особенностей как профессиональной, так и других видов деятельности.

владеть: методиками самооценки, самоконтроля и саморазвития с учетом имеющихся ресурсов, профессионального и личностного развития, исходя из этапов карьерного роста и требований рынка труда, технологиями и навыками управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования на основе самооценки и принципов образования в течение всей жизни, основами планирования профессиональной траектории с учетом особенностей как профессиональной, так и других видов деятельности.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы – 108 часов, в том числе: лекций – 8 часов, практических занятий – 8 часов, самостоятельная работа 80 час.

Форма контроля – зачёт 3-й семестр.

Автор: Гордиенко И.В., к. п. н., доцент кафедры профессионального обучения и социально-педагогических дисциплин