

**Аннотация**  
**к рабочей программе дисциплины**  
**«Б1.В.ДВ.4.2 Методика НИР»**  
**2015 год набора**  
**Направление подготовки 35.03.04 Агрономия**  
**Профиль – Агрономия**  
**Программа подготовки – прикладной бакалавриат**

**Статус дисциплины в учебном плане:**

- относится к вариативной части блока Б1.
- является дисциплиной по выбору.

Дисциплина реализуется на кафедре агрономии и агроинженерии.

Изучение дисциплины ставит **целью** дать знания о методах научных исследований в агрономии, об этапах научного эксперимента, по методике закладки и проведения полевого опыта, необходимых для освоения программ дисциплин профессионального цикла подготовки бакалавров направления 35.03.04 - Агрономия.

**Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:**

ОК-4 Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности;

ПК-2 Способность применять современные методы научных исследований в агрономии согласно утвержденным планам и методикам.

**Содержательная структура учебной дисциплины:** изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; лабораторные занятия, направленные на развитие самостоятельности учащихся и приобретение умений и навыков.

**Используемые интерактивные формы:** лекция – беседа; на лабораторных занятиях - работа в малых группах.

**Текущая аттестация по дисциплине** осуществляется на лабораторных занятиях в виде обязательного устного собеседования со студентами.

**Промежуточная аттестация** проводится в форме зачета.

**Структура и трудоемкость учебной дисциплины:**

Дисциплина изучается на 4 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Сост.: Александрова С.Н., старший преподаватель кафедры агрономии и агроинженерии, к.с.-х.н.

**Аннотация**  
**к рабочей программе дисциплины**  
**«Б1.В.ДВ.4.2 Методика НИР»**  
**2014 год набора**  
**Направление подготовки 35.03.04 Агрономия**  
**Профиль – Агрономия**  
**Программа подготовки – академический бакалавриат**

**Статус дисциплины в учебном плане:**

- относится к вариативной части блока Б1.
- является дисциплиной по выбору.

Дисциплина реализуется на кафедре агрономии и агроинженерии.

Изучение дисциплины ставит **целью** дать знания о методах научных исследований в агрономии, об этапах научного эксперимента, по методике закладки и проведения полевого опыта, необходимых для освоения программ дисциплин профессионального цикла подготовки бакалавров направления 35.03.04 - Агрономия.

**Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:**

ОК-4 Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности;

ПК-2 Способность применять современные методы научных исследований в агрономии согласно утвержденным планам и методикам.

**Содержательная структура учебной дисциплины:** изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; лабораторные занятия, направленные на развитие самостоятельности учащихся и приобретение умений и навыков.

**Используемые интерактивные формы:** лекция – беседа; на лабораторных занятиях - работа в малых группах.

**Текущая аттестация по дисциплине** осуществляется на лабораторных занятиях в виде обязательного устного собеседования со студентами.

**Промежуточная аттестация** проводится в форме зачета.

**Структура и трудоемкость учебной дисциплины:**

Дисциплина изучается на 4 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Сост.: Александрова С.Н., старший преподаватель кафедры агрономии и агроинженерии, к.с.-х.н.

**Аннотация**  
**к рабочей программе дисциплины**  
**«Б1.В.ДВ.4.2 Методика НИР»**  
**2013 год набора**  
**Направление подготовки 35.03.04 Агрономия**  
**Профиль – Агрономия**  
**Программа подготовки – академический бакалавриат**

**Статус дисциплины в учебном плане:**

- относится к вариативной части блока Б1.
- является дисциплиной по выбору.

Дисциплина реализуется на кафедре агрономии и агроинженерии.

Изучение дисциплины ставит **целью** дать знания о методах научных исследований в агрономии, об этапах научного эксперимента, по методике закладки и проведения полевого опыта, необходимых для освоения программ дисциплин профессионального цикла подготовки бакалавров направления 35.03.04 - Агрономия.

**Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:**

ОК-4 Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности;

ПК-2 Способность применять современные методы научных исследований в агрономии согласно утвержденным планам и методикам.

**Содержательная структура учебной дисциплины:** изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; лабораторные занятия, направленные на развитие самостоятельности учащихся и приобретение умений и навыков.

**Используемые интерактивные формы:** лекция – беседа; на лабораторных занятиях - работа в малых группах.

**Текущая аттестация по дисциплине** осуществляется на лабораторных занятиях в виде обязательного устного собеседования со студентами.

**Промежуточная аттестация** проводится в форме зачета.

**Структура и трудоемкость учебной дисциплины:**

Дисциплина изучается на 4 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Сост.: Александрова С.Н., старший преподаватель кафедры агрономии и агроинженерии, к.с.-х.н.