

**Аннотация**  
**к рабочей программе дисциплины**  
**«Б1.Б.11 Землеустройство»**  
**2015 год набора**  
**Направление подготовки 35.03.04 Агрономия**  
**Профиль – Агрономия**  
**Программа подготовки – прикладной бакалавриат**

**Статус дисциплины в учебном плане:**

- относится к базовой части блока Б1.
- является дисциплиной обязательной для изучения студентами.

Дисциплина реализуется на кафедре экономики и землеустройства.

Изучение дисциплины ставит **целью** приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков, необходимых для освоения программ дисциплин профессионального цикла подготовки бакалавров направления 35.03.04 Агрономия.

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

ОК-7 Способность к самоорганизации и самообразованию;

ПК-15 Готовность обосновать систему севооборотов и землеустройства сельскохозяйственной организации.

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

**Используемые интерактивные формы:** лекция – дискуссия; на лабораторных и практических работах – работа в малых группах.

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

**Промежуточная аттестация** проводится в форме зачета.

**Структура и трудоемкость учебной дисциплины:**

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Сост.: Елисеева Н.С., доцент кафедры экономики и землеустройства, к.с.-х.н.

**Аннотация**  
**к рабочей программе дисциплины**  
**«Б1.Б.14 Землеустройство»**  
**2014 год набора**  
**Направление подготовки 35.03.04 Агрономия**  
**Профиль – Агрономия**  
**Программа подготовки – академический бакалавриат**

**Статус дисциплины в учебном плане:**

- относится к базовой части блока Б1.
- является дисциплиной обязательной для изучения студентами.

Дисциплина реализуется на кафедре экономики и землеустройства.

Изучение дисциплины ставит **целью** приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков, необходимых для освоения программ дисциплин профессионального цикла подготовки бакалавров направления 35.03.04 Агрономия.

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

ОК-7 Способность к самоорганизации и самообразованию;

ПК-15 Готовность обосновать систему севооборотов и землеустройства сельскохозяйственной организации.

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

**Используемые интерактивные формы:** лекция – дискуссия; на лабораторных и практических работах – работа в малых группах.

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

**Промежуточная аттестация** проводится в форме зачета.

**Структура и трудоемкость учебной дисциплины:**

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Сост.: Елисеева Н.С., доцент кафедры экономики и землеустройства, к.с.-х.н.

**Аннотация**  
**к рабочей программе дисциплины**  
**«Б1.Б.14 Землеустройство»**  
**2013 год набора**  
**Направление подготовки 35.03.04 Агрономия**  
**Профиль – Агрономия**  
**Программа подготовки – академический бакалавриат**

**Статус дисциплины в учебном плане:**

- относится к базовой части блока Б1.
- является дисциплиной обязательной для изучения студентами.

Дисциплина реализуется на кафедре экономики и землеустройства.

Изучение дисциплины ставит **целью** приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков, необходимых для освоения программ дисциплин профессионального цикла подготовки бакалавров направления 35.03.04 Агрономия.

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

ОК-7 Способность к самоорганизации и самообразованию;

ПК-15 Готовность обосновать систему севооборотов и землеустройства сельскохозяйственной организации.

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

**Используемые интерактивные формы:** лекция – дискуссия; на лабораторных и практических работах – работа в малых группах.

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

**Промежуточная аттестация** проводится в форме зачета.

**Структура и трудоемкость учебной дисциплины:**

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Сост.: Елисеева Н.С., доцент кафедры экономики и землеустройства, к.с.-х.н.

**Аннотация**  
**к рабочей программе дисциплины**  
**«Б1.Б.15 Землеустройство»**  
**2012 год набора**  
**Направление подготовки 35.03.04 Агрономия**  
**Профиль – Агрономия**  
**Программа подготовки – академический бакалавриат**

**Статус дисциплины в учебном плане:**

- относится к базовой части блока Б1.
- является дисциплиной обязательной для изучения студентами.

Дисциплина реализуется на кафедре экономики и землеустройства.

Изучение дисциплины ставит **целью** приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков, необходимых для освоения программ дисциплин профессионального цикла подготовки бакалавров направления 35.03.04 Агрономия.

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

ОК-7 Способность к самоорганизации и самообразованию;

ПК-15 Готовность обосновать систему севооборотов и землеустройства сельскохозяйственной организации.

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

**Используемые интерактивные формы:** лекция – дискуссия; на лабораторных и практических работах – работа в малых группах.

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

**Промежуточная аттестация** проводится в форме зачета.

**Структура и трудоемкость учебной дисциплины:**

Дисциплина изучается на 1 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Сост.: Елисеева Н.С., доцент кафедры экономики и землеустройства, к.с.-х.н.