

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Семеноведение и основы патентования селекционных достижений»**

Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Семеноведение и основы патентования селекционных достижений» является формирование у магистров комплексных знаний и умений по нормативной базе и правовому обеспечению селекции и семеноводства основных сельскохозяйственных культур с учетом особенностей и специфики селекционной работы по каждой из них.

Задачи

- изучение закона «О селекционных достижениях»;
- освоение положения «О лицензировании деятельности по производству и реализации семян сельскохозяйственных растений»;
- ознакомление с положением «О пошлинах за патентование изобретений»;
- изучение постановления «Об утверждении положения о деятельности Государственных инспекторов в области семеноводства сельскохозяйственных растений».
- приобретение навыков применения нормативно - правовых документов в научной и производственной деятельности, самостоятельной организации и проведения научных исследований.
- ознакомление с методикой поиска и обработки нормативной правовой документации в области охраны авторских прав в селекции и семеноводстве.

Содержание дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающиеся изучат теоретический и практический материал по следующим темам:

| | |
|---|--|
| 1 | Этапы развития семеноводства |
| 2 | Сортовые и посевные качества семян. Государственный стандарт на посевные качества семян. |
| 3 | Методы определения качества семян. Методы определения контроля качества семян. Процедура сертификации, органы по сертификации. Система сертификации семян сельскохозяйственных растений в Российской Федерации. |
| 4 | Законодательная база – основа динамического развития селекции и семеноводства в современных условиях. Понятие селекционного достижения. Закон Российской Федерации от 6 августа 1993 г. № 5605-1 «О селекционных достижениях». Система государственного испытания. Функции Государственной комиссии РФ по испытанию и охране селекционных достижений. Сущность использования селекционных достижений как категорий интеллектуальной собственности. |
| 5 | Получение патента на селекционное достижение. Права авторов селекционных достижений. Права патентообладателей селекционных достижений. |
| 6 | Прекращение действия патента на селекционное достижение. |

Трудоемкость дисциплины и форма промежуточной аттестации

Объем дисциплины 216 часов, 6 зачетных единиц. Дисциплина изучается на 1-2 курсе, в 2-3 семестре. По итогам изучаемого курса студенты сдают *зачет*.