

Аннотация адаптированной 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*.