

Аннотация дисциплины М.1.2.4 Дисциплина. Нормативное регулирование воспроизводства и защиты леса

Дисциплина "Нормативное регулирование воспроизводства и защиты леса" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Управление воспроизводством леса и лесозащита" направления подготовки "35.04.01 Лесное дело".

Дисциплина изучается в 3 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 144/4 часов/з.ед. Самостоятельная работа заключается в выполнении работ, указанных в разделе 4.

В ходе изучения дисциплины осуществляется текущий контроль в форме технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической карты дисциплины, размещенной на электронном курсе, а также промежуточный контроль в форме балльно-рейтинговый контроль.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ДПК-3 Способен организовать комплекс мероприятий по защите леса от вредных организмов и от иного негативного воздействия
2. ДПК-4 Способен осуществлять руководство, планирование, разработку и экспертизу проектной и нормативной документации в лесном хозяйстве в части воспроизводства лесов и лесоразведения

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

1. 1. Введение в специальность. Нормативные документы в области лесовосстановления и лесозащиты
2. 2. Лесной кодекс Российской Федерации.
3. 3. Законодательное и нормативное обеспечение лесного планирования в Российской Федерации
4. 4. Лесной план субъекта Российской Федерации. Структура лесного плана.
5. 5. Лесохозяйственный регламент. Структура лесохозяйственного регламента.
6. 6. Нормативно-правовые акты и отдельные законодательные акты РФ в части воспроизводства лесов и лесоразведения
7. 7. Нормативное регулирование в области лесного семеноводства.
8. 8. Нормативные документы в области защиты леса. Применение современных технологий лесозащиты
9. 9. Назначение и проведение санитарно-оздоровительных мероприятий.

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: лекционные занятия, практические занятия.

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: задания, классическая лекция.