

**Учебная дисциплина «Лесные культуры и защитное лесоразведение»**

<b>Место дисциплины в структурной схеме образовательной программы</b>	<p align="center">Образовательная программа бакалавриата (I ступень высшего образования) Специальность: 6-05-0821-01 Лесное хозяйство Цикл специальных дисциплин: государственный компонент, модуль «Лесные культуры и защитное лесоразведение»</p>
<b>Краткое содержание</b>	<p>История лесокультурного дела. Биология и экология плодоношения деревьев и кустарников. Заготовка и переработка лесосеменного сырья, определение посевных качеств, хранение и подготовка семян к посеву. Организация лесосеменного хозяйства на предприятиях лесного хозяйства. Организация питомнического хозяйства, обработка почвы в лесных питомниках. Эколого-биологические основы выращивания сеянцев и саженцев. Производство посадочного материала в теплицах и с закрытой корневой системой. Лесные культуры, структура и очередность освоения лесокультурного фонда. Системы лесных культур. Взаимоотношения древесных видов в лесных культурах, густота создания искусственных насаждений. Лесные культуры интродуцированных древесных видов. Лесные плантации различного целевого назначения, лесные культуры в лесах зеленых зон. Система оценки качества лесных культур. Неблагоприятные природные явления. Теоретические основы защитного лесоразведения. Полезащитное лесоразведение. Противозерозионные мелиорации. Комплекс организационно-хозяйственных, агротехнических, лугомелиоративных, гидротехнических и лесомелиоративных мероприятий. Лесные рекультивации нарушенных земель. Защитные насаждения на подвижных песках и пастбищах, на землях, нарушенных промышленными предприятиями, вдоль путей транспорта.</p>
<b>Формируемые компетенции, результаты обучения</b>	<p>Базовые профессиональные компетенции: <b>знать:</b> способы заготовки, хранения и предпосевной обработки семян, технологии выращивания посадочного материала, системы, методы и способы создания лесных культур и защитных насаждений; <b>уметь:</b> осуществлять прогноз и учет урожая семян, проводить инвентаризацию посадочного материала в лесных питомниках, производить оценку качества лесных культур, проектировать системы защитных насаждений; <b>владеть:</b> методологическими знаниями по организации постоянной лесосеменной базы, методами выращивания посадочного материала, навыками комплексной оценки лесокультурного фонда и составления проектов лесных культур.</p>
<b>Пререквизиты</b>	Лесоводство; дендрология; почвоведение с основами земледелия
<b>Трудоемкость</b>	6 зачетных единиц, 240 академических часов; из них: 160 аудиторных: 80 ч лекций, 48 ч практических занятий, 32 ч лабораторных занятий.
<b>Семестр(ы), требования и формы текущей и промежуточной аттестации</b>	3 курс, 5-6 семестр, экзамен в 5 семестре, экзамен в 6 семестре.

