

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
ФГБОУ ВО Тверская ГСХА

Аннотации к рабочим программам практик

по основной профессиональной образовательной программе
высшего образования

Уровень: бакалавриат

Академический бакалавриат

Направление подготовки: 35.03.01 Лесное дело

Направленность (профиль): Лесовосстановление и лесоразведение

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная, заочная

Тверь, 2016

«Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в т.ч. первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (учебно-ознакомительная)»

Б.2.У1. Учебная практика

Вид практики: учебная

Тип практики: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в т.ч. первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

Способ проведения: стационарная

Формы проведения: дискретно

Компетенции, формируемые в результате прохождения практики:
ОПК-9, ПК-10,11,12,13

Объем практики: 108 часов, 3 зачетные единицы.

Продолжительность: 2 недели

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

Краткое содержание практики: знакомство студентов с системой образования в Российской Федерации; доведение до студентов требований ФГОС ВО к профессиональной подготовленности бакалавра по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело; знакомство студентов с содержанием учебного плана и взаимосвязями изучаемых дисциплин, основными принципами организации учебного процесса, научно-исследовательской работы студентов и воспитательной работы в Тверской ГСХА; получение студентом основных представлений об организационной структуре академии и факультета, УНИЦ «Агротехнологический полигон», специфике с.-х. производства в процессе выполнения сельскохозяйственных работ; приобретение студентами первичных профессиональных навыков и умений; получение навыков оформления результатов своей деятельности в виде электронного портфолио студента; получение навыков организации исследований в полевых условиях (закрепление студентами знаний по

пройденному теоретическому курсу ботаники, овладение методами исследований при выполнении различных лесохозяйственных работ).

«Научно-исследовательская работа»

Б.2.П.1. Производственная практика

Вид практики: производственная

Тип практики: научно-исследовательская работа

Способ проведения: стационарная

Формы проведения: дискретно

Компетенции, формируемые в результате прохождения практики:

ОПК – 9,12; ПК – 10,11,12,15

Объем практики: 648 часов, 18 зачетных единиц.

Продолжительность: 12 недель

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

Краткое содержание практики: выполнение заданий научного руководителя в соответствии с индивидуальным планом научно-исследовательской работы по теме выпускной квалификационной работы; участие в решении научно-исследовательских работ, выполняемых кафедрой в рамках договоров с образовательными учреждениями, исследовательскими коллективами; участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, круглых столов, дискуссий диспутов, организуемых кафедрой, факультетом, вузом; проведение самостоятельного научного исследования в соответствии с разработанной программой; сбор, систематизация, обработка фактического материала по теме выпускной квалификационной работы; овладение методикой современных исследований и экспериментов в области лесовосстановления и лесоразведения, методами обработки результатов.

«Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (производственно-технологическая)»

Б.2.П.2. Производственная практика

Вид практики: производственная

Тип практики: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Способ проведения: стационарная, выездная

Формы проведения: дискретно

Компетенции, формируемые в результате прохождения практики:
ПК –12, 13, 14, 15

Объем практики: 216 часов, 6 зачетных единицы.

Продолжительность: 4 недель

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

Краткое содержание практики: оценка структуры лесного фонда при обосновании целесообразности планирования мероприятий на объектах профессиональной деятельности лесного и лесопаркового хозяйства в целях достижения оптимальных лесоводственных и экономических результатов; оценка правильности и обоснованности назначения, проведения и качества исполнения технологий на объектах профессиональной деятельности лесного и лесопаркового хозяйства; подготовка технической документации для организации работы предприятия, систематизация и обобщение информации по использованию и формированию трудовых и производственных ресурсов; применение современных методов исследования лесных и урбо-экосистем; участвовать в разработке и проведении испытаний новых технологических систем, средств и методов, предназначенных для решения профессиональных задач в лесном и лесопарковом хозяйстве

«Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (преддипломная)»

Б.2.П.3. Производственная практика

Вид практики: производственная

Тип практики: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Способ проведения: стационарная, выездная

Формы проведения: дискретно

Компетенции, формируемые в результате прохождения практики:

ПК - 10, 12, 13, 14

Объем практики: 108 часов, 3 зачетных единицы.

Продолжительность: 2 недели

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

Краткое содержание практики: систематизация и углубление полученных теоретических и практических знаний по дисциплинам направления; применение знаний в области лесного хозяйства при решении конкретных научных и практических задач профессиональной деятельности; сбор, систематизация, обработка фактического материала по теме выпускной квалификационной работы; написание практической части выпускной квалификационной работы по теме исследования; формирование профессиональных компетенций; закрепление, углубление и расширение теоретических знаний, умений навыков, полученных студентами в процессе теоретического обучения; овладение профессионально-практическими умениями и навыками проведения современных исследований в лесном деле; овладение методами лесовосстановления и лесоразведения; овладение основами статистической обработки результатов опытов, формулирования выводов и приложений производству; изучение разных сторон своей профессиональной деятельности; практическая реализация знаний бакалавра по направлению 35.03.01 Лесное дело профилю Лесовосстановление и лесоразведение, получение навыков практической работы; сбор, систематизация, обобщение, анализ материалов, необходимых для подготовки выпускной квалификационной работы.