Министерство науки и высшего образования Российской Федерации НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Институт биологии, экологии, почвоведения, сельского и лесного хозяйства (БИОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ)

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ОПОП

С.П. Кулижский

« 25 »

марта

2022 г.

Аннотация к рабочим программам практик

по направлению подготовки

06.03.02 Почвоведение

Направленность (профиль) подготовки: «Генезис и эволюция почв»

Форма обучения **Очная**

Квалификация **Бакалавр**

Год приема 2021

Б2.О.01.01.01(У) Практика по геоботанике

Вид: учебная.

Тип: ознакомительная практика.

Практика обязательная для изучения.

Семестр 2, зачет.

Практика проводится на базе ТГУ.

Способы проведения: стационарная.

Форма проведения: непрерывно в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачётных единицы, 108 часов.

Продолжительность практики составляет 2 недели.

Б2.О.01.01.02(У) Практика по почвоведению

Вид: учебная.

Тип: ознакомительная практика.

Практика обязательная для изучения.

Семестр 2, зачет.

Практика проводится на базе ТГУ.

Способы проведения: стационарная (полевые маршрутные экскурсии в окрестностях города Томска).

Форма проведения: непрерывно в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачётных единицы, 108 часов.

Продолжительность практики составляет 2 недели.

Б2.О.01.01.03(У) Практика по геологии и геодезии

Вид: учебная.

Тип: ознакомительная практика.

Практика обязательная для изучения.

Семестр 2, зачет.

Практика проводится на базе ТГУ.

Способы проведения: стационарная (полевые маршрутные экскурсии).

Форма проведения: непрерывно в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачётных единицы, 108 часов.

Продолжительность практики составляет 2 недели.

Б2.О.01.01.04(У) Зональная практика

Вид: учебная.

Тип: ознакомительная практика.

Практика обязательная для изучения.

Семестр 4, зачет с оценкой.

Практика проводится на базе ТГУ.

Способы проведения: выездная. Места проведения практики: Томская область, Кемеровская область, Красноярский край, респ. Хакасия, респ. Тыва.

Форма проведения: непрерывно в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

Общая трудоемкость практики составляет 12 зачётных единицы, 432 часа.

Продолжительность практики составляет 12 недель.

Б2.О.01.01.05(У) Практика по картографии и агрохимическому картированию почв

Вид: учебная.

Тип: ознакомительная практика.

Практика обязательная для изучения.

Семестр 6, зачет.

Практика проводится на базе ТГУ.

Способы проведения: стационарная.

Форма проведения: непрерывно в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачётных единицы, 108 часов.

Продолжительность практики составляет 2 недель.

Б2.О.01.01.06(У) Практика по земледелию

Вид: учебная.

Тип: ознакомительная практика.

Практика обязательная для изучения.

Семестр 6, зачет.

Практика проводится на базе ТГУ.

Способы проведения: стационарная.

Форма проведения: непрерывно в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачётных единицы, 108 часов.

Продолжительность практики составляет 2 недель.

Б2.О.02.01(Н) Научно-исследовательская работа

Вид: производственная.

Тип: научно-исследовательская работа.

Практика относится к обязательной части образовательной программы.

Семестр 7, зачет.

Практика проводится на базе ТГУ и/или на базе профильных организаций научного, научно-исследовательского и иного профиля;

Способы проведения: по способу проведения может быть как стационарной, так и выездной, а также возможно совмещение двух способов.

Форма проведения: непрерывно в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

Объем практики составляет 3 зачётных единицы, 108 часов.

Продолжительность практики составляет 2 недели.

Б2.О.02.02(П) Производственно-технологическая практика

Вид: производственная.

Тип: практика по профилю профессиональной деятельности.

Практика обязательная для изучения.

Семестр 6, зачет с оценкой.

Практика проводится на базе ТГУ и/или на базе профильных организаций научного, научно-исследовательского, научно-производственного, производственного и иного профиля.

Способы проведения: стационарная (ТГУ, ИМКЭС СО РАН, «ТомскНИПИнефть» и др.) или выездная, возможно совмещение со стационарной (ИПА СО РАН г. Новосибирск; экологические отделы производственных компаний; в крестьянских и фермерских хозяйствах, агрохимических лабораториях РФ и проч.).

Форма проведения: непрерывно в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

Общая трудоемкость практики составляет 9 зачётных единиц, 324 часа.

Продолжительность практики составляет 6 недель.

Б2.О.02.03(Пд) Преддипломная практика

Вид: производственная.

Тип: преддипломная практика

Практика относится к обязательной части образовательной программы.

Семестр 8, зачет.

Практика проводится на базе ТГУ и/или на базе профильных организаций научного, научно-исследовательского, научно-производственного, производственного и иного профиля.

Способы проведения: стационарная (ТГУ, ИМКЭС СО РАН, «ТомскНИПИнефть» и др.) или выездная, возможно совмещение со стационарной (ИПА СО РАН г. Новосибирск; экологические отделы производственных компаний; в крестьянских и фермерских хозяйствах, агрохимических лабораториях РФ и проч.)

Форма проведения: непрерывно в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

Объем практики составляет 3 зачётных единицы, 108 часов.

Продолжительность практики составляет 2 недели.