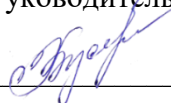


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Факультет инновационных технологий  
Кафедра управления инновациями

УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель ОПОП

 О.В. Вусович

« 30 » августа 2022 г.

**Аннотация к рабочим программам практик**

по направлению подготовки

**27.04.05 Инноватика**

Направленность (профиль) подготовки:

**Управление научно-технической деятельностью и внедрение технологий**

Форма обучения

**Очная**

Квалификация

**Магистр**

### **Б2.О.01.01(У) Научно-исследовательская работа**

Вид: учебная.

Тип: научно-исследовательская работа.

Практика относится к обязательной части образовательной программы.

Семестр 1, зачет с оценкой.

Практика проводится на базе ТГУ. Способы проведения: стационарная.

Форма проведения: путем чередования с реализацией иных компонентов ОПОП в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

Общая трудоемкость практики составляет 6 зачётных единиц, 216 часов.

Продолжительность практики – в течение 4 недель, согласно утверждённому календарному учебному графику.

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

Вид: производственная.

Тип: научно-исследовательская работа.

Практика относится к обязательной части образовательной программы.

Семестр 2, зачет с оценкой.

Семестр 3, зачет с оценкой.

Семестр 4, зачет с оценкой.

Практика проводится на базе ТГУ или на базе профильной организации (в зависимости от выбора места практики обучающимся). Способы проведения: стационарная, выездная (в зависимости от выбора места практики обучающимся).

Форма проведения: путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной программы в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

Общая трудоемкость практики составляет 42 зачётных единиц, 1512 часов.

Продолжительность практики составляет: во втором семестре – 10 недель, в третьем семестре – 8, в четвертом семестре – 10 недель.