

## Текущая и плановая загрузка УНУ в 2023-2024 гг

1. РНФ 22-14-00168 Исследование нейрон-глиальных перестроений в головном мозге в норме и при патологии с помощью метода 3D-корреляционной микроскопии высокого разрешения.

Исполнитель: ИБХ РАН.

Количество часов: 1000.

2. Оказание услуг для выполнения работ по соглашению с РНФ № 19-74-20031 от 17.04.2019 с использованием оборудования ЦКП ИБХ РАН.

Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей генетики им.Н.И. Вавилова Российской академии наук.

Исполнитель: ИБХ РАН.

Количество часов: 150.

3. Предполагаемая загрузка для выполнения работ сторонних организаций: 655 часов.