**План работы**

**УНУ «Установка для измерения времен жизни фотогенерированных носителей тока методом микроволновой фотопроводимости в диапазоне частот 36 ГГЦ»**

**(формируется на основе поступающих заявок)**

***Плановая текущая загрузка УНУ ЦФ-18 в 2024 году***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **пп** | **Наименование мероприятия** | **Дата начала** | **Дата**  **окончания** | **Трудозатраты,**  **чч** |
| 1 | Фотоника молекулярных и наноразмерных систем | 1.01.2024 | 31.12.2024 | 650 |
| 2 | Разработка новых фотокатодов на основе полупроводников группы I-III-VI для прямого разложения воды под действием света | 1.01.2024 | 31.12.2024 | 500 |