

ПРОТОКОЛ № 08/91-04-7 от 18.06.2020г.
заседания научной комиссии в области химических наук

ПРИСУТСТВОВАЛИ: А.А. Маньшина – председатель научной комиссии, А.В. Бандура, Е.В. Грачева, Д.В. Дарьин, И.М. Зорин, Р.М. Исламова, Д.О. Кирсанов, И.А. Родионов, П.М. Толстой.

Секретарь научной комиссии – Р.А. Печеник.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотрение инициативного безвозмездного проекта на НИР «Тонкопленочные халькогенидные материалы с высокой оптической нелинейностью и оптически индуцированным фазовым превращением».

2. Разное.

1. СЛУШАЛИ: выступление председателя научной комиссии об инициативном проекте на НИР «Тонкопленочные халькогенидные материалы с высокой оптической нелинейностью и оптически индуцированным фазовым превращением». Руководитель НИР - к.х.н. Тверьянович Андрей Станиславович.

ПОСТАНОВИЛИ: По результатам голосования («за» - 9; «против» - нет; «воздержались» - нет) поддержать проведение безвозмездной инициативной НИР, направленной на решение задач, находящихся в рамках приоритетных направлений Программы развития СПбГУ для создания научного задела при подаче заявок на конкурсы, проводимые Российскими и зарубежными грантодателями. При этом руководителю перспективной НИР рекомендуется в установленном порядке обратиться в Научный парк для согласования с директорами соответствующих Ресурсных центров затрат СПбГУ на выполнение НИР: перечень и объемы планируемых экспериментов и необходимого для этого оборудования.

Председатель научной комиссии



А.А. Маньшина

Секретарь научной комиссии



Р.А. Печеник