

ПРОТОКОЛ
заседания научной комиссии в области химических наук
№ 08/91-04-9 от 25.09.2020г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: А.А. Маньшина – председатель научной комиссии, П.М. Толстой, Е.В. Грачева, К.Н. Михельсон, И.М. Зорин, Р.М. Исламова, Д.О. Кирсанов, И.А. Родионов, А.В. Сапегин, А.С. Тверьянович. Секретарь научной комиссии – А.М. Тарасов.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение заявления аспиранта 3 курса Волкова Алексея Игоревича, обучающегося по образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.3010.2016 «Химия» по направлению 04.06.01 «Химические науки» об изменении темы диссертационного исследования.

СЛУШАЛИ: выступление председателя научной комиссии о представлении в научную комиссию заявления о замене темы НИР от обучающегося по образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.3010.2016 «Химия» по направлению 04.06.01 «Химические науки» А.И. Волкова (в связи с изменением направления научной деятельности), тема НИР: «Композитные материалы на основе проводящих полимеров и смешанных оксидов переходных металлов, перспективные для использования в суперконденсаторах», утверждена приказом № 11261/3 от 19.11.2018.

ПОСТАНОВИЛИ: по результатам голосования («за» - 10; «против» - нет; «воздержались» - нет); утвердить тему НИР обучающемуся по образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.3010.2016 «Химия» по направлению 04.06.01 «Химические науки» А.И. Волкову в следующей редакции: «Композитные электродные материалы на основе дисульфида молибдена для электрохимических источников энергии».

Председатель научной комиссии

А.А. Маньшина

Секретарь научной комиссии

А.М. Тарасов