

Протокол

заседания диссертационного совета РХТУ.2.6.04 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»
по защите диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук
№ 4 от «14» марта 2024 г.

Состав диссертационного совета 14 членов диссертационного совета.

Присутствовало на заседании 12 членов диссертационного совета.

Слушали: защиту диссертации соискателя ученой степени кандидата химических наук Баймухановой Аягоз Елтаевны «Подбор пар радионуклидов III-IV валентных элементов для создания генераторов нового типа» по научной специальности 2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов.

Стенограмма прилагается.

Постановили:

На основании результатов голосования членов диссертационного совета («за» – 12 (двенадцать), «против» – нет, недействительных бюллетеней - нет) считать, что представленная диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», и присудить ее автору Баймухановой Аягоз Елтаевне ученую степень кандидата химических наук по научной специальности 2.6.8 Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов.

Председатель

диссертационного совета

доктор технических наук доцент

И.Л. Растунова

Ученый секретарь

диссертационного совета

кандидат технических наук доцент



М.А. Вартанян