

6 октября 2016 года на заседании диссертационного совета было принято следующее решение:

Принять к защите диссертацию КИРИЧЕНКО Евгения Александровича «Формирование и исследование медно-молибдатных каталитических покрытий на оксидных носителях», представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия.

Научный руководитель - кандидат химических наук Лебухова Наталья Викторовна, ведущий научный сотрудник Института материаловедения ХНЦ ДВО РАН.

Планируемая дата защиты 22 декабря 2016 г.

Объявление о результатах защиты диссертации ЗВЕРЕВА Григория Александровича

Диссертационный совет Д 005.020.01 при Институте химии ДВО РАН (690022, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, 159, Институт химии ДВО РАН) объявляет, что 6 октября 2016 г. ЗВЕРЕВ Григорий Александрович успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 22 человек, по специальности физическая химия - 12, по специальности неорганическая химия - 10, участвовавших в заседании, из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовал: за присуждение учёной степени - 22, против присуждения учёной степени - 0, недействительных бюллетеней - 0.

Объявление о результатах защиты диссертации ХОЛОМЕЙДИК Анны Николаевны

Диссертационный совет Д 005.020.01 при Институте химии ДВО РАН (690022, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, 159, Институт химии ДВО РАН) объявляет, что 6 октября 2016 г. ХОЛОМЕЙДИК Анна Николаевна успешно защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 22 человек, по специальности физическая химия - 12, по специальности неорганическая химия - 10, участвовавших в заседании, из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовал: за присуждение учёной степени - 21, против присуждения учёной степени - 0, недействительных бюллетеней - 1.