

ПРОТОКОЛ № 2

заседания диссертационного совета 24.2.320.05 от 14.03.2023

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 19 человек. Присутствовали на заседании 14 человек.

Председатель: д. х. н., профессор З.А. Темердашев

Присутствовали: д. х. н., профессор Панюшкин В.Т., д.х.н., профессор Темердашев З.А., д.х.н., профессор Рамазанов А.Ш., д.х.н., профессор Кононенко Н.А., д.х.н., профессор Буков Н.Н., д. техн. н., профессор Халафян А.А., к.х.н., доцент Киселева Н.В., д. х. н., профессор Бурылин М. Ю., д. б. н. Елецкий Б. Д., д. ф-м. н., профессор Зарецкая М. В., д. х. н., профессор Бехтерев В.Н, д. х. н., профессор Шельдешов Н. В., д.х.н., профессор Цюпко Т.Г., д.х.н., доцент Якуба Ю.Ф.

I Слушали: о представлении к защите диссертационной работы Дмитриевой Екатерины Владимировны на тему: «Хроматомасс-спектрометрическое определение стероидных гормонов и селективных модуляторов андрогенных рецепторов в биологических жидкостях» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.2 – Аналитическая химия (химические науки).

I Постановили:

1 На основании заключения экспертной комиссии, представленных документов, автореферата и текста диссертации принять к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.2 – Аналитическая химия (химические науки) диссертационную работу Дмитриевой Екатерины Владимировны на тему: «Хроматомасс-спектрометрическое определение стероидных гормонов и селективных модуляторов андрогенных рецепторов в биологических жидкостях». Назначить дату защиты на 18 мая 2023 г.

2 С учетом тематической направленности и заслуг в рассматриваемой в диссертационной работе области знаний назначить ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (г. Москва).

3 Утвердить официальными оппонентами:

– доктора химических наук, профессора, профессора кафедры органической химии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» Карцову Людмилу Алексеевну – специалиста в области хроматографических методов анализа биологических объектов;

– кандидата химических наук, заведующую лабораторией фармакокинетики и метаболомного анализа, доцента ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Апполонову Светлану Александровну – специалиста в области анализа биологических объектов.

4 Разрешить печатание автореферата по диссертационной работе и утвердить список рассылки автореферата.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

II Слушали: о представлении к защите диссертационной работы Гущаевой Кристины Сергеевны на тему: «Установление региона произрастания черного чая на основе его компонентного состава» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.2–Аналитическая химия (химические науки);

II Постановили:

1 На основании заключения экспертной комиссии, представленных документов, автореферата и текста диссертации принять к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.2–Аналитическая химия (химические науки) диссертационную работу Гуцаевой Кристины Сергеевны на тему: «Установление региона произрастания черного чая на основе его компонентного состава». Назначить дату защиты на 18 мая 2023 г.

2 С учетом тематической направленности и заслуг в рассматриваемой в диссертационной работе области знаний назначить ведущей организацией ФГБНУ «Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия», г. Краснодар.

3 Утвердить официальными оппонентами:

–доктора химических наук, доцента, профессора кафедры аналитической химии/химического института им. А.М. Бутлерова ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» Зиятдинову Гузель Камилевну – специалиста в области оценки качества пищевых продуктов, включая чай;

– кандидата химических наук, доцента кафедры органической химии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» Бессонову Елену Андреевну – специалиста в области электрофоретических методов анализа пищевых продуктов, включая чай.

4 Разрешить печатание автореферата по диссертационной работе и утвердить список рассылки автореферата.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 14 , «против» - нет, «воздержался» - нет.

Председатель диссертационного
совета

Темердашев Зауаль Ахлоевич

Ученый секретарь диссертационного
совета

Киселева Наталия Владимировна