

ПРОТОКОЛ № 2

заседания диссертационного совета ПДС 0300.025

16 мая 2023 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 13 из 15 членов диссертационного совета:

д.м.н. Покровский В.С., д.б.н. Чернов Н.Н., д.б.н. Лукашева Е.В., д.б.н. Калинина Е.В., д.б.н. Жданов Д.Д., д.б.н. Анисимова Н.Ю., д.б.н. Лесовая Е.А., д.б.н. Кирсанов К.И., д.б.н. Орлова В.С., д.б.н. Грачев А.Н., д.м.н. Винников Д.В., д.м.н. Киселевский М.В.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: д.м.н. Покровский В.С. - председатель диссертационного совета ПДС 0300.025:

СЕКРЕТАРЬ: д.б.н. Лукашева Елена Васильевна - ученый секретарь диссертационного совета ПДС 0300.025:

ПОВЕСТКА ДНЯ: к защите диссертации Або Кура Луай на тему: **“Механизм действия и противоопухолевая активность фармакологических пар Clostridium novyi C115H метионин–гамма-лиазы и сульфоксидов S-алкил-замещенного L-цистеина”**, на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям: 1.5.4 – “Биохимия” и 3.1.6 – “Онкология, лучевая терапия”.

СЛУШАЛИ:

- сообщение председателя экспертной комиссии о результатах рассмотрения диссертационной работы д.б.н., профессора Калининой Е.В;
- сообщение ученого секретаря диссертационного совета д.б.н. Лукашевой Е.В. о наличии письменных согласий официальных оппонентов.

ПОСТАНОВИЛИ:

По результатам открытого голосования членов диссертационного совета единогласно считать диссертацию Або Кура Луай, соответствующей профилю диссертационного совета ПДС 0300.025 и принять ее к защите.

1). Назначить официальными оппонентами:

- Островская Лариса Анатольевна, доктор биологических наук, главный научный сотрудник лаборатории количественной онкологии ФГБУН «Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля» РАН.
- Манухов Илья Владимирович, доктор биологических наук, заведующий лабораторией молекулярной генетики ФГАОУ ВО «Московский физико-технический институт (государственный университет)» (МФТИ).
- Колесанова Екатерина Фёдоровна, доктор биологических наук, профессор, заведующая лабораторией пептидной инженерии ФГБУН «НИИ биомедицинской химии им. В.Н. Ореховича».

2). Защиту диссертации проводить на русском языке.

3). Разрешить печать автореферата диссертации в количестве 100 экз.

4). Утвердить дополнительный список рассылки автореферата по специальностям защиты: 1.5.4 – Биохимия и 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия.

5). Назначить дату защиты диссертации на 16 июня 2023 г.

Председатель диссертационного совета
ПДС 0300.025 д.м.н.,



В.С. Покровский

Ученый секретарь диссертационного совета
ПДС 0300.025 д.б.н., профессор

Е.В. Лукашева