

Протокол № 1

заседания совета по защите PhD диссертации, созданного на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»

от 2 июля 2019 г.

Присутствуют 6 из 7 членов совета:

1. И.А. Курзина, доктор физико-математических наук, профессор, НИ ТГУ, председатель совета;
2. А.И. Макарычева, инженер-исследователь Лаборатории химической экологии ХФ НИ ТГУ, секретарь совета;
3. В.В. Хасанов, кандидат химических наук, доцент, НИ ТГУ;
4. А.А. Бакибаев, доктор химических наук, профессор, НИ ТГУ
5. А.И. Хлебников, доктор химических наук, профессор НИ ТПУ, оппонент;
6. Н. Мерхатулы, доктор химических наук, профессор, КарГУ, оппонент.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Защита научно-квалификационной работы аспиранта 2019 года выпуска очной формы обучения федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», Салах Арроус (Salah Arrous) «Изучение новых реакций некоторых полициклических терпеновых спиртов с использованием реагентов на основе гликолурила» («Study of new reactions of some polycyclic terpenic alcohols using reagents based on glycoluril»), представленной на соискание ученой степени PhD TSU.

Диссертация выполнена на кафедре органической химии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет».

Научный руководитель – ведущий научный сотрудник лаборатории органического синтеза федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор химических наук, профессор Бакибаев Абдигали Абдиманатович.

Заседание ведёт председатель совета, доктор физико-математических наук, профессор Курзина Ирина Александровна.

Председатель сообщает о наличии кворума, открывает заседание совета, зачитывает повестку дня заседания.

(Вопросов нет).

Секретарь извещает о поступлении в совет диссертации Салаха Арроус и сообщает, что соискателем представлены в совет следующие документы:

- диссертация в электронном виде и на бумажном носителе;
- аннотация диссертации на бумажном носителе и в электронной форме;
- распечатка страницы с сайта отдела аспирантуры Томского государственного университета о размещении на сайте полного текста диссертации;
- экспертная оценка научно-квалификационной работы;
- заключение экспертной комиссии по научно-квалификационной работе;
- отчет о проверке заимствований;
- отзывы оппонентов;
- отзыв научного руководителя;
- внешний отзыв.

Все документы оформлены в соответствии с установленными требованиями.

(Вопросов по документам нет).

Председатель предоставляет слово соискателю.

Соискатель делает краткое сообщение о своем исследовании и полученных результатах (20 минут).

Председатель предоставляет возможность членам совета задать вопросы.

Соискателю задан ряд вопросов:

1. Какая структура бетулина проявляет наибольшую антиокислительную активность?
2. Какой механизм антиокислительной активности Вы предполагаете?
3. Как был выделен бетулин перед HPLC?
4. Какие кислоты кроме муравьиной Вы использовали?
5. Чем вы объясните изменение активности на слайде 22?

На которые соискатель дал полные, исчерпывающие ответы.

Председатель предоставляет слово научному руководителю.

Доктор физико-математических наук А.А. Бакибаев дает отзыв на работу соискателя.

Председатель предоставляет слово оппоненту доктору химических наук Н. Мерхатулы.

Доктор химических наук Н. Мерхатулы дает отзыв на работу соискателя.

Председатель предоставляет слово соискателю для ответа на замечания.

Соискатель с замечаниями согласен.

Председатель предоставляет слово оппоненту доктору химических наук А. И. Хлебнекову.

Доктор химических наук А. И. Хлебников дает отзыв на работу соискателя.

Председатель предоставляет слово соискателю для ответа на замечания.

Соискатель с замечаниями согласен.

Председатель предоставляет слово секретарю для оглашения отзывов, поступивших на диссертацию.

Секретарь зачитывает отзыв д.х.н. **А.К. Ташенова**, д.х.н. **С.В. Кудряшова**, д.х.н. **А.С. Потапова**.

(Вопросов нет).

Решение совета по защите научно-квалификационной работы (PhD диссертации).

По итогам заключения экспертной комиссии, отзывов оппонентов, выступления научного руководителя и прений, совет единогласно принял решение **присудить ученую степень Doctor of Philosophy (PhD of TSU) Салаху Арроус** по области науки Chemistry («Organic Chemistry»). Рекомендовать ректору НИ ТГУ **выдать Салаху Арроус диплом университетского образца** в соответствии с утвержденными правилами НИ ТГУ.

(Результаты голосования: за – 6 чел., против – нет, воздержавшихся нет).

(Вопросов нет).

Председатель совета

Секретарь совета



И. А. Курзина

А. И. Макарычева