

ПРОТОКОЛ № 24
заседания Конкурсной комиссии
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
"Национальный научный центр морской биологии им. А.В. Жирмунского"
Дальневосточного отделения Российской академии наук

от 17 ноября 2023 г.

г. Владивосток

Присутствовали 16 чел.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: И.Ю. ДОЛМАТОВ – председатель,
И.М. ЯКОВЛЕВА – секретарь,
И.В. МАНЖУЛО, С.Ю. СТОРОЖЕНКО, Ю.К. ЗОГРАФ,
В.Е. ЖУКОВ, Н.В. ЖУКОВА, А.В. КАЛАЧЕВ, Ю.Ф.
КАРТАВЦЕВ, О.М. КОРН, А.Г. ОЛЕЙНИК, Г.М.
КАМЕНЕВ, С.А. ТЮРИН, В.В. МОРДУХОВИЧ, Е.В.
ПУЩИНА, А.В. СКРИПЦОВА

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Избрание по конкурсу на вакантную должность ведущего научного сотрудника Лаборатории фармакологии (заявку подал Манжуло И.В.);
2. Избрание по конкурсу на вакантную должность старшего научного сотрудника Лаборатории молекулярной систематики (заявку подал Вайнутис К.С.);
3. Избрание по конкурсу на вакантную должность научного сотрудника Лаборатории фармакологии (заявку подала Пономаренко А.И.);
4. Избрание по конкурсу на вакантные должности младшего научного сотрудника Лаборатории генетики, 2 вакансии (заявки подали Хаматова А.Ю. и Ягодина В.Д.);
5. Избрание по конкурсу на вакантную должность младшего научного сотрудника Лаборатории физиологии (заявку подала Мокрина М.С.)

И.Ю. Долматов: сегодня нам предстоит выбрать младшего научного сотрудника в Лаб. генетики. На соискание этой вакансии была подана одна заявка от **В.Д. Ягодиной**

СЛУШАЛИ: рассмотрение материалов на: **В.Д. ЯГОДИНУ**

И.Ю. Долматов: зачитывает имеющиеся материалы на кандидата В.Д. Ягодину. Есть ли вопросы по документам или к конкурсанту?

Г.М. Каменев: у меня вопрос к конкурсанту - где Вы работали раньше и какое у вас базовое образование?

В.Д. Ягодина: ранее я работала ассистентом кафедры биологии, ботаники и экологии в Тихоокеанском медицинском университете, а

также ведущим специалистом в лаборатории экологии Института Мирового океана ДВФУ, в настоящее время работаю в Приморском Океанариуме. Диссертацию кандидата биологических наук защитила в июле этого года, сейчас ожидаю подтверждения из ВАК.

И.Ю. Долматов: есть ли еще вопросы?

ВОПРОСОВ НЕТ.

И.Ю. Долматов: предлагаю включить кандидатуру В.Д. Ягодиной в бюллетень для голосования.

ПОСТАНОВИЛИ: включить в бюллетень для голосования.

И.Ю. Долматов: далее нам предстоит выбрать ведущего научного сотрудника в Лаб. фармакологии. На соискание этой вакансии была подана одна заявка от **И.В. Манжуло**

СЛУШАЛИ: рассмотрение материалов на: И.В. МАНЖУЛО

И.Ю. Долматов: зачитывает имеющиеся материалы на кандидата И.В. Манжуло. Есть ли вопросы по документам или к конкурсанту?

Е.В. Пущина: Игорь Викторович, сколько у вас аспирантов?

И.В. Манжуло: один аспирант уже защитился под моим руководством, в настоящее время руководжу работой еще двух аспирантов.

Е.В. Пущина: скажите, пожалуйста, какова тематика ваших исследований.

И.В. Манжуло: мы исследуем различные химические соединения морских организмов в рамках моделей тестирования патологий нервной системы.

И.Ю. Долматов: есть ли еще вопросы?

ВОПРОСОВ НЕТ.

А.В. Калачев: предлагаю включить кандидатуру И.В. Манжуло в бюллетень для голосования.

ПОСТАНОВИЛИ: включить в бюллетень для голосования.

И.Ю. Долматов: далее нам предстоит выбрать старшего научного сотрудника в Лаб. молекулярной систематики. На соискание этой вакансии была подана одна заявка от **К.С. Вайнутиса**

СЛУШАЛИ: рассмотрение материалов на: К.С. ВАЙНУТИСА

И.Ю. Долматов: зачитывает имеющиеся материалы на кандидата К.С. Вайнутиса. Есть ли вопросы по документам или к конкурсанту?

О.М. Корн: Константин Сергеевич, расскажите чем вы планируете заниматься.

К.С. Вайнутис: темой моей работы на ближайшие 1-2 года будет исследование молекулярной систематики сем. Ксеноципениды. Также в роде верхоглядов ожидаются систематические перестановки и они

требуют отдельного внимания. В лаборатории уже есть определенный исследовательский задел по этим вопросам. Ранее вся моя научная деятельность была посвящена исследования филогении и таксономии паразитов и хотелось бы не терять эту квалификацию. Поэтому по возможности продолжу заниматься систематикой паразитов морских рыб.

Г.М. Каменев: когда вы защитили диссертацию и получили подтверждение?

К.С. Вайнутис: я защитился в июле 2022 года, в октябре того же года пришло подтверждение из ВАК.

Г.М. Каменев: вы за последнее время поменяли четыре места работы, не будет ли наш Центр очередным таким временным местом работы?

Почему вы ушли из ФНЦ Биоразнообразия и из ТИНРО, и почему вы пришли в наш Центр, а не в ТИНРО, судя по вашей предыдущей тематике работы?

К.С. Вайнутис: я хотел прийти работать в ННЦМБ еще раньше, но не получилось, т.к. не было возможности получить финансирование на организацию лаборатории. Уход с предыдущих мест работы произошел по разным причинам.

Г.М. Каменев: кто был руководителем вашей диссертации?

К.С. Вайнутис: В.В. Богатов.

Г.М. Каменев: я почему задаю все эти вопросы, вы защитились всего лишь год назад и не могли работать самостоятельно до того времени. Почему вы хотите занять должность старшего научного сотрудника, минуя должность научного сотрудника? У вас в научной деятельности произошел какой-то качественный скачок или вы решили подавать свою кандидатуру на должность с.н.с. так как ваши показатели, в частности по публикациям, соответствуют критериям для конкурса на эту должность?

К.С. Вайнутис: кроме достаточного количества публикаций для должности старшего научного сотрудника, у меня есть опыт руководства исследовательской группой, также, в настоящее время я руковожу студентами, один из которых заканчивает магистратуру.

Ю.Ф. Картацев: я хочу сказать несколько слов почему мы хотим взять К.С. Вайнутиса в нашу лабораторию. Наша лаборатория нуждается в кадровом пополнении, за последние несколько лет мы лишились нескольких старших научных сотрудников. Когда К.С. Вайнутис обратился ко мне с желанием работать в нашей лаборатории, я посмотрел его служебной список, мы заслушали его доклад на семинаре, на основании этого сложилось положительное впечатление и уверенность в том, что в области молекулярной филогении этот человек обладает нужной нам квалификацией. В ТИНРО К.С. Вайнутис работал в должности заведующего лабораторией. Также надо отдать должное его высокой активности и инициативности. На прямую молекулярной филогенетикой он не занимался, но я уверен, что он успешно ее освоит.

Он активно работает со студентами. Считаю, лаборатория заинтересована в этом кандидате и он имеет все шансы успешно адаптироваться в нашем коллективе. Прошу поддержать кандидатуру К.С. Вайнутиса.

А.В. Калачев: меня смущает тот факт, что К.С. Вайнутису предлагается тематика исследований на пресноводных организмах, а у нас Центр морской биологии. Что вы можете на это сказать?

Ю.Ф. Карташев: в нашем Центре не возбраняется проводить исследования на неморских организмах и тому есть примеры. К.С. Вайнутису я предложил исследовательскую работу на представителях Карповых рыб как своего рода "входящую", чтобы ему было проще войти в работу, т.к. эти представители ихтиофауны ему знакомы по предыдущей работе. И эта тема вполне укладывается в тематику исследований нашей лаборатории. Мы занимаемся штрихкодированием не только морских, но и других представителей водной фауны в целом.

И.Ю. Долматов: есть ли еще вопросы?

ВОПРОСОВ НЕТ.

И.Ю. Долматов: предлагаю включить кандидатуру К.С. Вайнутиса в бюллетень для голосования.

ПОСТАНОВИЛИ: включить в бюллетень для голосования.

И.Ю. Долматов: далее нам предстоит выбрать научного сотрудника в Лаб. фармакологии. На соискание этой вакансии была подана одна заявка от **А.И. Пономаренко**

СЛУШАЛИ: рассмотрение материалов на: **А.И. ПОНОМАРЕНКО**

И.Ю. Долматов: зачитывает имеющиеся материалы на кандидата А.И. Пономаренко. Есть ли вопросы по документам или к конкурсанту?

Г.М. Каменев: у меня вопрос к конкурсанту. Вы участвуете в конкурсе в связи с защитой диссертации?

А.И. Пономаренко: да. Защита моей диссертации состоялась 6 марта 2023 года, в конце лета пришло подтверждение из ВАК.

И.Ю. Долматов: есть ли еще вопросы?

ВОПРОСОВ НЕТ.

И.Ю. Долматов: предлагаю включить кандидатуру А.И. Пономаренко в бюллетень для голосования.

ПОСТАНОВИЛИ: включить в бюллетень для голосования.

И.Ю. Долматов: далее нам предстоит выбрать младшего научного сотрудника в Лаб. генетики. На соискание этой вакансии была подана одна заявка от **А.Ю. Хаматовой**

СЛУШАЛИ: рассмотрение материалов на: **А.Ю. ХАМАТОВУ**

И.Ю. Долматов: зачитывает имеющиеся материалы на кандидата А.Ю. Хаматову. Есть ли вопросы по документам или к конкурсанту?

Г.М. Каменев: Александра Юрьевна, вы уже поступили в аспирантуру?

А.Ю. Хаматова: нет, я только приехала и собираюсь поступать в следующем году сейчас готовлю документы.

А.Г. Олейник: почему, проработав достаточное количество времени в уважаемых московских научно исследовательских институтах, у вас не получилось опубликовать ни одной научной работы?

А.Ю. Хаматова: потому что я выполняла техническую работу.

А.Г. Олейник: А.Ю. Хаматова - умная девочка и я очень удивлена тем фактом, что за период работы в Москве у нее нет публикаций. Считаю, что это не ее вина, у нее высокий научный потенциал и она обязательно защитится и будет успешным исследователем. Прошу поддержать ее кандидатуру.

И.Ю. Долматов: есть ли еще вопросы?

ВОПРОСОВ НЕТ.

И.Ю. Долматов: предлагаю включить кандидатуру А.Ю. Хаматовой в бюллетень для голосования.

ПОСТАНОВИЛИ: включить в бюллетень для голосования.

И.Ю. Долматов: далее нам предстоит выбрать младшего научного сотрудника в Лаб. физиологии. На соискание этой вакансии была подана одна заявка от М.С. Мокриной

СЛУШАЛИ: рассмотрение материалов на: М.С. МОКРИНУ

И.Ю. Долматов: зачитывает имеющиеся материалы на кандидата М.С. Мокрину. Есть ли вопросы по документам или к конкурсанту?

Г.М. Каменев: Мария Сергеевна, расскажите нам о вашей научной деятельности до настоящего момента.

М.С. Мокрина: я работала в ДВФУ на кафедре генетики, затем в течение 4-х лет училась в аспирантуре в Японии, по ряду причин не смогла там защититься и вернулась, буду защищаться здесь, думаю закончить диссертацию года через полтора. Здесь я занимаюсь исследованиями иммунитета двустворчатых моллюсков. В Японии тематика моих исследований была связана с изучением гемолимфы гребешка японского. В целом, тема моей диссертации будет посвящена здоровью двустворчатых моллюсков, так что я смогу использовать весь наработанный к настоящему времени материал. Частично использую японский материал, а частью доработаю здесь.

А.В. Калачев: а разве можно защищаться через соискательство без окончания аспирантуры?

И.Ю. Долматов: можно. Есть ли еще вопросы?

ВОПРОСОВ НЕТ.

И.Ю. Долматов: предлагаю включить кандидатуру М.С. Мокриной в бюллетень для голосования.

ПОСТАНОВИЛИ: включить в бюллетень для голосования.

ПОСТАНОВИЛИ: провести тайное голосование о соответствии претендентов вакантным должностям. Присутствуют 16 членов комиссии, раздано 16 бюллетеней. Выбрана счетная комиссия в составе: С.А. Тюрин (председатель), В.В. Мордухович, Е.В. Пущина.

РЕЗУЛЬТАТЫ ТАЙНОГО ГОЛОСОВАНИЯ:

ФИО претендентов	Всего	За	Против	Испорчены
МАНЖУЛО И.В.	16	14	0	2
ВАЙНУТИС К.С.	16	9	7	0
ПОНОМАРЕНКО А.И.	16	15	0	1
ХАМАТОВА А.Ю.	16	13	2	1
ЯГОДИНА В.Д.	16	14	0	2
МОКРИНА М.С.	16	15	0	1

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить результаты тайного голосования. Считать победителями конкурса на замещение вакантных должностей ведущего научного сотрудника: Манжуло И.В.; старшего научного сотрудника: Вайнутиса К.С.; научного сотрудника: Пономаренко А.И.; младшего научного сотрудника: Хаматову А.Ю., Ягодину В.Д., Мокрину М.С.

Председатель

И.Ю. Долматов

Секретарь

И.М. Яковлева