

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»**

ВЫПИСКА

из протокола заседания Конкурсной комиссии
конкурса научных проектов молодых ученых
по 1 этапу конкурса
№ 1 от «12» ноября 2024 года

Всего членов – 15 чел.
Присутствующих – 14 чел.
Кворум – есть

По первому вопросу повестки дня:

СЛУШАЛИ: Любомирского Н.В. с вопросом об оценке и отборе заявок на участие во 2 этапе конкурса научных проектов молодых ученых ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского».

Всего на участие в конкурсе подано 20 заявок от молодых ученых и обучающихся ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского» на получение поддержки научных проектов, перечень указан в Приложении 1.

ПОСТАНОВИЛИ:

Члены комиссии по итогам обсуждения и оценки заявок на соответствие техническим требованиям и условиям, установленным в п. 2 и в соответствии с п. 3.8 Положения о конкурсе научных проектов молодых ученых федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» (приказ от 28.06.2024 № 717) постановили:

1. С целью достижения долгосрочного эффекта от реализации проектов молодых ученых и обучающихся членами комиссии единогласно принято решение о приеме к участию во 2 этапе конкурса заявок с заявленным предполагаемым руководителем проекта – молодым ученым из числа научно-педагогических работников университета и исполнителями проекта в возрасте до 35 лет (включительно) на момент подачи заявки, а также принять заявки для участия во 2 этапе конкурса с включенными в состав предполагаемых исполнителей молодых ученых, не относящихся к категории научно-педагогических работников, с учетом их обязательного дальнейшего трудоустройства на научные должности в соответствии с п.п. 2.8 Положения.

2. Единогласно принято, что все полученные заявки по итогам оценки

соответствуют п.п. 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 2.7 пункта 2 Положения.

3. На основании набранного простого большинства голосов («да» / «нет») по критериям, установленным п. 2 Положения, от каждого члена Комиссии по каждой заявке, постановили:

3.1. Допустить к участию во 2 этапе конкурса проектов молодых ученых федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» заявки в соответствии с Приложением 2, являющимся неотъемлемой частью настоящего Протокола.

3.2. Отклонить от участия во 2 этапе конкурса проектов молодых ученых федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» заявки в соответствии с Приложением 3, являющимся неотъемлемой частью настоящего Протокола.

Председатель Конкурсной комиссии:

Н.В. Любомирский

Секретарь Комиссии:

А.Ю. Мельник



Приложение 1
к Протоколу Заседания Конкурсной
комиссии конкурса научных
проектов молодых ученых по 1 этапу
конкурса от 12.11.2024 г, № 1

Перечень полученных заявок на участие в конкурсе научных проектов молодых ученых федерального государственного автономного образования высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»

| № | ФИО предлагаемого руководителя проекта | Тема НИР | Сумма поддержки, тыс. руб. |
|---|---|---|----------------------------------|
| 1 | Томилина Ольга Андреевна | Тонкоплёночные композиты и гетероструктуры для резервуарных вычислений | 4 000,00 |
| 2 | Аблаева Ремзие Наримановна | Генетическое разнообразие трансмиссивных инфекций, закономерностей распространения на Крымском полуострове и разработка прогнозов карт нозоареалов | 4 000,00 |
| 3 | Благовестова Татьяна Владимировна | Поиск и оценка диагностической значимости маркеров прогноза положительного эффекта применения тканевой терапии | 4 000,00 |
| 4 | Живица Виктория Викторовна | Архитектурно-градостроительное развитие туристической инфраструктуры г. Симферополя | 2 000,00 |
| 5 | Брецько Михаил Владимирович | Система беспроводной оптической связи с устойчивыми лазерными пучками и адаптивной стабилизацией. | 4 000,00 |
| 6 | Максимова Полина Евгеньевна | Ультратраструктурная и молекулярно-генетическая патология щитовидной железы | 4 000,00 |
| 7 | Юрченко Ксения Андреевна | Разработка дермальных конструкций, созданных на основе биопечати с использованием культуры фибробластов и стимуляция роста фибробластов с помощью модифицированных олигонуклеотидов | 4 000,00 |

| № | ФИО предлагаемого | Тема НИР | Сумма |
|----|--------------------------------|---|----------|
| 8 | Сафронюк Сергей Леонидович | Фармакогностическое изучение растений семейства яснотковые, с целью экспериментально-теоретического обоснования их использования для получения БАВ | 3 950,00 |
| 9 | Цапик Дмитрий Константинович | Разработка программно-аппаратного фотоплезмографического комплекса для мониторинга и экспресс диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы, вегетативных нарушений | 2 000,00 |
| 10 | Юдина Виктория Николаевна | Комплексные биотехнологические и молекулярно-генетические исследования селекционных достижений сорго из коллекции Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского», как фундаментальная основа создания новых генотипов для ускорения селекционного процесса | 4 000,00 |
| 11 | Билык Анастасия Ивановна | Разработка системы эмбриодогенеза винограда востребованных для сельского хозяйства Крыма подвойных сортов: биотехнологические аспекты и генетическая стабильность | 4 000,00 |
| 12 | Луговской Назар Викторович | Создание мобильного магнитооптического вихретокового дефектоскопа | 3 600,00 |
| 13 | Польская Светлана Игоревна | Создание отечественного программного обеспечения для информационной системы мобильных устройств в медуниверситетах (на примере ГБУЗ РК «Феодосийский медицинский центр») | 2 000,00 |
| 14 | Лайкова Екатерина Владимировна | Прямая мастер-регуляция биогенеза рРНК ДНК-содержащими вирусами как основа для создания новых противовирусных препаратов | 4 000,00 |
| 15 | Черняков Дмитрий Игоревич | Разработка технологии микрочлонального размножения артишоков и ускоренной селекции их среднеспелых сортов для условий предгорного Крыма | 4 000,00 |
| 16 | Иванова Екатерина Юрьевна | Анализ динамики патриотических настроений жителей Российской Федерации в современных геополитических условиях | 4 000,00 |
| 17 | Вольхин Денис Антонович | «Геосервис для целей пространственного развития и бизнес-решений в Крыму» | 4 000,00 |
| 18 | Крапивина Милада Андреевна | Интеллектуальная система автоматизации внесения средств защиты при возделывании садов в Республике Крым | 3 800,00 |
| 19 | Шевандова Алина Алексеевна | Разработка алгоритмов использования полифенольных концентратов | 2 000,00 |

| № | ФИО предлагаемого | Тема НИР | Сумма |
|----|---------------------------|--|----------|
| | | для коррекции и профилактики метаболических и сосудистых нарушений | |
| 20 | Комар Алексей Анатольевич | Разработка лабораторной информационной системы (ЛИС) для Отдела патоморфологии и молекулярной онкологии с применением моделей и алгоритмов организации гибридных баз знаний для поддержки принятия решений в условиях неопределенности | 4 000,00 |

Председатель Конкурсной комиссии:

Н.В. Любомирский

Секретарь экспертной комиссии:

А.Ю. Мельник



Приложение 2
к Протоколу Заседания Конкурсной
комиссии конкурса научных
проектов молодых ученых по 1 этапу
конкурса от 12.11.2024 г, № 1

Перечень заявок, допущенных к участию во 2 этапе конкурса научных проектов молодых ученых федерального государственного автономного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»

| № | ФИО руководителя проекта | Тема НИР | Сумма поддержки, тыс. руб. | Результаты оценки соответствия заявок общим обязательным требованиям к заявкам (1 этап) | | | | Комментарии |
|----|-----------------------------------|--|----------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|---|-------------|
| | | | | в соответствии с большинством голосов: «да» / «нет» | | | Соответствие запланированных количественных результатов проекта | |
| | | | | п. 2.5 | п.п. 1.6 (Приоритеты НТР РФ) | п.п. 1.7 (Приоритеты НТР РК) | | |
| 1. | Томилина Ольга Андреевна | Тонкоплёночные композиты и гетероструктуры для резервуарных вычислений | 4 000,00 | да | да | да | да | |
| 2. | Брецько Михаил Владимирович | Система беспроводной оптической связи с устойчивыми лазерными лучками и адаптивной стабилизацией | 4 000,00 | да | да | да | да | |

| № | ФИО руководителя проекта | Тема НИР | Сумма поддержки, тыс. руб. | Результаты оценки соответствия заявок общим обязательным требованиям к заявкам (1 этап) в соответствии с большинством голосов: «да» / «нет» | | | | | Комментарии |
|----|-----------------------------------|---|----------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|-------------------|---|-------------|
| | | | | п. 2.5 | п.2.9.1 | | п.2.9.2- 2.9.4 | Соответствие запланированных количественных результатов проекта | |
| | | | | | п.п. 1.6 (Приоритеты НТР РФ) | п.п. 1.7 (Приоритеты НТР РК) | | | |
| 3. | Максимова Полина Евгеньевна | Ультроструктурная и молекулярно- генетическая патология щитовидной железы | 4 000,00 | да | да | да | да | да | |
| 4. | Юрченко Ксения Андреевна | Разработка дермальных конструкций, созданных на основе биопечати с использованием культуры фибробластов и стимуляция роста фибробластов с помощью модифицированных олигонуклеотидов | 4 000,00 | да | да | да | да | да | |
| 5. | Сафронюк Сергей Леонидович | Фармакогностическо е изучение растений семейства яснотковые, с целью экспериментально- теоретического обоснования их использования для получения БАВ | 3 950,00 | да | да | да | да | да | |

| № | ФИО руководителя проекта | Тема НИР | Сумма поддержки, тыс. руб. | Результаты оценки соответствия заявок общим обязательным требованиям к заявкам (1 этап) в соответствии с большинством голосов: «да» / «нет» | | | | | Комментарии |
|----|---------------------------------|---|----------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|-------------------|---|-------------|
| | | | | п. 2.5 | п.п. 1.6 (Приоритеты НТР РФ) | п.п. 1.7 (Приоритеты НТР РК) | п.2.9.2- 2.9.4 | Соответствие запланированных количественных результатов проекта | |
| 6. | Юдина Виктория Николаевна | Комплексные биотехнологические и молекулярно- генетические исследования селекционных достижений сорго из коллекции Института «Агротехнологичес- кая академия» ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского», как фундаментальная основа создания новых генотипов для ускорения селекционного процесса | 4 000,00 | да | да | да | да | да | |
| 7. | Билык Анастасия Ивановна | Разработка системы эмбриодогенеза винограда востребованных для сельского хозяйства Крыма подвойных сортов: биотехнологические | 4 000,00 | да | да | да | да | да | |

| № | ФИО руководителя проекта | Тема НИР | Сумма поддержки, тыс. руб. | Результаты оценки соответствия заявок общим обязательным требованиям к заявкам (1 этап) в соответствии с большинством голосов: «да» / «нет» | | | | Комментарии | |
|----|--------------------------------------|--|----------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|-------------------|-------------|---|
| | | | | п. 2.5 | п.2.9.1 | | п.2.9.2- 2.9.4 | | Соответствие запланированных количественных результатов проекта |
| | | | | | п.п. 1.6 (Приоритеты НТР РФ) | п.п. 1.7 (Приоритеты НТР РК) | | | |
| | | аспекты и генетическая стабильность | | | | | | | |
| 8. | Лайкова Екатерина Владимировна | Прямая мастер- регуляция биогенеза рРНК ДНК- содержащими вирусами как основа для создания новых противовирусных препаратов | 4 000,00 | да | да | да | да | да | |
| 9. | Черняков Дмитрий Игоревич | Разработка технологии микрклонального размножения артишоков и ускоренной селекции их среднеспелых сортов для условий предгорного Крыма | 4 000,00 | да | да | да | да | да | |

| № | ФИО руководителя проекта | Тема НИР | Сумма поддержки, тыс. руб. | Результаты оценки соответствия заявок общим обязательным требованиям к заявкам (1 этап) в соответствии с большинством голосов: «да» / «нет» | | | | Комментарий |
|-----|----------------------------------|--|----------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|-------------------|-------------|
| | | | | п. 2.5 | п.п. 1.6 (Приоритеты НТР РФ) | п.п. 1.7 (Приоритеты НТР РК) | п.2.9.2- 2.9.4 | |
| 10. | Крапивина Милада Андреевна | Интеллектуальная система автоматизации внесения средств защиты при возделывании садов в Республике Крым | 3 800,00 | да | да | да | да | |
| 11. | Шевандова Алина Алексеевна | Разработка алгоритмов использования полифенольных концентратов для коррекции и профилактики метаболических и сосудистых нарушений | 2 000,00 | да | да | да | да | |



Председатель Конкурсной комиссии:

Н.В. Любомирский

Секретарь экспертной комиссии:

А.Ю. Мельник

Приложение 3
к Протоколу Заседания Конкурсной
комиссии конкурса научных
проектов молодых ученых по 1 этапу
конкурса от 12.11.2024 г, № 1

Перечень заявок, не допущенных к участию во 2 этапе научных проектов молодых ученых федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» с указанием причин отклонения

| № | ФИО руководителя проекта | Тема НИР | Сумма поддержки, тыс. руб. | Результаты оценки соответствия заявок общим обязательным требованиям к заявкам (1 этап) в соответствии с большинством голосов: «да» / «нет» | | | | Комментарии | |
|----|---|--|----------------------------------|---|---|------------------------------------|-------------------|-------------|--|
| | | | | п. 2.5 | п.2.9.1 п.п. 1.6 (Приоритеты НТР РФ) | п.п. 1.7 (Приоритеты НТР РК) | п.2.9.2- 2.9.4 | | Соответствие запланированных количественных результатов проекта |
| 1. | Аблава Ремзие Наримановна | Генетическое разнообразие трансмиссивных инфекций, закономерности их распространения на Крыме полуострове и разработка прогнозных карт нозоареалов | 4 000,00 | да | нет* | да | нет** | да | *заявленная тема проекта не соответствует указанному НТР **не соответствует ни одному из п. 2.9.2-2.9.4 |
| 2. | Благовестова Татьяна Владимировна | Поиск и оценка диагностической значимости маркеров прогноза положительного эффекта применения тканевой терапии | 4 000,00 | да | да | да | нет* | да | *не соответствует ни одному из п. 2.9.2-2.9.4 |

| № | ФИО руководителя проекта | Тема НИР | Сумма поддержки, тыс. руб. | Результаты оценки соответствия заявок общим обязательным требованиям к заявкам (1 этап) в соответствии с большинством голосов: «да» / «нет» | | | | | Комментарии |
|----|------------------------------------|---|----------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|-------------------|---|---|
| | | | | п. 2.5 | п.п. 1.6 (Приоритеты НТР РФ) | п.п. 1.7 (Приоритеты НТР РК) | п.2.9.2- 2.9.4 | Соответствие запланированных количественных результатов проекта | |
| 3. | Живица Виктория Викторовна | Архитектурно-градостроительное развитие туристической инфраструктуры г. Симферополя | 2 000,00 | да | нет* | да | нет** | да | *заявленная тема проекта не соответствует указанному НТР **не соответствует ни одному из п. 2.9.2-2.9.4 |
| 4. | Цапик Дмитрий Константинович | Разработка программно-аппаратного фотоплезмографического комплекса для мониторинга и экспресс диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы, вегетативных нарушений | 2 000,00 | да | нет* | да | нет** | да | *заявленная тема проекта не соответствует указанному НТР * не соответствует ни одному из п. 2.9.2-2.9.4 |
| 5. | Луговской Назар Викторович | Создание мобильного магнитооптического вихретокового дефектоскопа | 3 600,00 | да | нет* | нет* | да | да | *заявленная тема проекта не соответствует указанному НТР |

| № | ФИО руководителя проекта | Тема НИР | Сумма поддержки, тыс. руб. | Результаты оценки соответствия заявок общим обязательным требованиям к заявкам (1 этап) в соответствии с большинством голосов: «да» / «нет» | | | | Комментарии | |
|----|----------------------------------|--|----------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|-------------------|-------------|---|
| | | | | п. 2.5 | п.п. 1.6 (Приоритеты НТР РФ) | п.п. 1.7 (Приоритеты НТР РК) | п.2.9.2- 2.9.4 | | Соответствие запланированных количественных результатов проекта |
| 6. | Польская Светлана Игоревна | Создание отечественного программного обеспечения для информационной системы мобильных устройств в медучреждениях (на примере ГБУЗ РК «Феодосийский медицинский центр») | 2 000,00 | нет* | нет** | нет** | нет*** | да | * в числе исполнителей указано более 5 человек **заявленная тема проекта не соответствует указанному НТР ***не соответствует ни одному из п. 2.9.2-2.9.4 |
| 7. | Иванова Екатерина Юрьевна | Анализ динамики патриотических настроений жителей Российской Федерации в современных геополитических условиях | 4 000,00 | да | нет* | да | нет** | да | *заявленная тема проекта не соответствует указанному НТР **не соответствует ни одному из п. 2.9.2-2.9.4 |
| 8. | Вольхин Денис Антонович | «Геосервис для целей пространственного развития и бизнес- решений в Крыму» | 4 000,00 | да | нет* | да | да | да | *заявленная тема проекта не соответствует указанному НТР |
| 9. | Комар Алексей Анатольевич | Разработка лабораторной | 4 000,00 | да | нет* | да | да | да | *заявленная тема проекта не |

| № | ФИО руководителя проекта | Тема НИР | Сумма поддержки, тыс. руб. | Результаты оценки соответствия заявок общим обязательным требованиям к заявкам (1 этап) в соответствии с большинством голосов: «да» / «нет» | | | | Комментарии |
|---|--------------------------------|---|----------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|-------------|
| | | | | п. 2.5 | п.п. 1.6 (Приоритеты НТР РФ) | п.п. 1.7 (Приоритеты НТР РК) | п.2.9.2- 2.9.4 | |
| | | информационной системы (ЛИС) для Отдела патоморфологии и молекулярной онкологии с применением моделей и алгоритмов организации гибридных баз знаний для поддержки принятия решений в условиях неопределенности | | | | | Соответствует указанному НТР | |

Председатель Конкурсной комиссии:

Н.В. Любомирский

Секретарь экспертной комиссии:

А.Ю. Мельник

