Физико - технический институт

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования

«Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского».

**Протокол № 2**

заседания Ученого совета

от «08» ноября 2021 г.

Всего членов совета: 27

Присутствовало: 25

**ПОВЕСТКА ДНЯ**

1. Проведение конкурса на замещение вакантных должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу Физико-технического института ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»
2. Разное.

**ВОПРОС:** проведение конкурса на замещение вакантных должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу Физико-технического института ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

**СЛУШАЛИ:** Максимову Е.М., секретаря УС, о претендентах на конкурс на замещение должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу ФТИ.

**Нудьга А.А.:** Уважаемые коллеги! 6 сентября 2021 года ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» был объявлен конкурс на замещение должностей педагогических, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, работников Физико-технического института.

29 октября 2021 г. состоялось заседание аттестационно-кадровой комиссии педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу Университета, по вопросу допуска кандидатов к участию в конкурсе на замещение должностей педагогических работников, относящихся к должностям-преподавательского состава, где было принято следующее решение:

1. Не допускать кандидатаБаран И.В. к участию в конкурсе на замещение на должности педагогических работников, относящихся к должностям профессорско-преподавательского состава Физико-технического института в связи с наличием в конкурсном деле документа, не соответствующего требованиям пункта 1 раздела 2 Приложения 3 к Регламенту проведения конкурса на замещение должностей педагогических работников, относящихся к профессорско- преподавательскому составу ФГАОУ ВО "КФУ им. В.И. Вернадского", утвержденного приказом и.о. ректора Университета от 29.06.2018 года № 562 с изменениями (отсутствует справка об отсутствии судимости).

2. Рекомендовать включить претендента Фордук К.В. в бюллетени для голосования для замещения должностей ППС ФТИ:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **об.** | **ФИО** | **Должность, на которую претендует кандидат/**  **кафедра** | **Специальность**  **по диплому** | **Ученая степень/**  **ученое звание** | **Стаж НПР/**  **по спец. каф.** | **Ко-во публ в н.журн./уч-мед. изд/моногр/патентов (заявок на изобр и т.п.)** |
| 2 | Фордук Кристина Викторовна | ассистент каф.  математического  анализа | математика | Нет/нет | нет/1 | 4/нет/нет/нет |

**СЛУШАЛИ:** Максимову Е.М., секретаря УС ФТИ, о проведении процедуры тайного голосования.

**Максимова Е.М.:** всего членов Ученого совета - 28, присутствует на заседании с правом голоса – 23. Таким образом, кворум для голосования есть. Голосование проводится дистанционно (он-лайн).

**СЛУШАЛИ:** Максимову Е.М., секретаря УС ФТИ, о результатах процедуры тайного голосования.

**Максимова Е.М.:** на место (1,0 ставки) ассистента кафедры математического анализа баллотировалась Фордук Карина Викторовна (объявление №2). Результаты голосования следующие: «за» – 25, «против» – нет.

**РАЗНОЕ.**

**ПЕРВЫЙ ВОПРОС:** о рекомендации на участие в конкурсе на замещение вакантной должности.

**СЛУШАЛИ:** директора ФТИ, председателя Ученого совета ФТИ, Нудьгу А.А., о рекомендации для избрания на замещение вакантной должности профессора кафедры системного анализа и информатизации Физико-технического института Полуэктовой Наталии Робертовны.

**ПОСТАНОВИЛИ:** рекомендовать Полуэктову Н.Р. для избрания на вакантную должность профессора кафедры Физико-технического института.

**ГОЛОСОВАЛИ:** «за» - 25, «против» - нет, «воздержались» - нет.

**ВТОРОЙ ВОПРОС:** о рекомендации для участия в конкурсе научного проекта «Магнитооптические микроструктуры с заданным 3D-профилем для сверхчувствительных датчиков магнитного поля».

**СЛУШАЛИ:** заместителя директора ФТИ по научной работе Яворского М.А. о рекомендации научного проекта аспирантки кафедры экспериментальной физики Томилиной О.А. «Магнитооптические микроструктуры с заданным 3D-профилем для сверхчувствительных датчиков магнитного поля» для участия в конкурсе на присуждение грантов Государственного Совета Республики Крым молодым учёным Крыма по направлению «Технические науки».

**ПОСТАНОВИЛИ:** рекомендовать работу аспирантки кафедры экспериментальной физики Томилиной О.А. «Магнитооптические микроструктуры с заданным 3D-профилем для сверхчувствительных датчиков магнитного поля» для участия в конкурсе на присуждение грантов Государственного Совета Республики Крым молодым учёным Крыма по направлению «Технические науки».

**ГОЛОСОВАЛИ:** «за» - 25, «против» - нет, «воздержались» - нет.

**ТРЕТИЙ ВОПРОС:** о рекомендации для участия в конкурсе научного проекта «Спиральные вихревые лазерные пучки как основа создания приборов интегральной фотоники для передачи информации».

**СЛУШАЛИ:** заместителя директора ФТИ по научной работе Яворского М.А. о рекомендации обучающихся Физико-технического института для участия в конкурсе на получение гранта Государственного Совета молодым ученым Республики Крым.

**ПОСТАНОВИЛИ:** рекомендовать аспиранта 4-го курса кафедры общей физики направления подготовки «Физика» Физико-технического института Брецько Михаила Владимировича для участия в конкурсе на получение гранта Государственного Совета молодым ученым Республики Крым по направлению «Естественные науки» с проектом «Спиральные вихревые лазерные пучки как основа создания приборов интегральной фотоники для передачи информации».

**ГОЛОСОВАЛИ:** «за» - 25, «против» - нет, «воздержались» - нет.

Повестка дня исчерпана.

Председатель Ученого совета Нудьга А.А.

Секретарь Ученого совета Максимова Е.М.