

РЕШЕНИЯ

ПРОТОКОЛ № 8-1

от проведено кореспондентно гласуване на Научния съвет на ИМИ

В периода от 17-18 септември 2019 г. се проведе кореспондентно гласуване при следния дневен ред:

1. Утвърждаване на предложения за проекти по следните конкурси на Фонд „Научни изследвания“ 2019:

- 1. Конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти – 2019 год.;
- 2. Конкурс по Национална научна програма „Върхови изследвания и хора за развитие на европейската наука“ /ВИХРЕН/;
- 3. Конкурс по Национална научна програма „Петър Берон. Наука и иновации с Европа“ (Петър Берон и НИЕ);
- 4. Конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания – 2019.

След проведеното кореспондентно гласуване, НС

РЕШИ:

Утвърждава предложенията за проекти по конкурсите на Фонд „Научни изследвания“ 2019, както следва:

ТЕМА НА ПРОЕКТА	№ на КОНК.	роля на ИМИ	НАУЧЕН РЪКОВОДИТЕЛ
1. Модели и средства за подобряване на достъпността до цифрово културно учебно съдържание за хора със зрителни затруднения	1	Базова организация	гл. ас. д-р Николай Ноев
2. Стратегии за паралелизация и изследване на теоретични свойства на алгоритми по машинно обучение с цел подобряване на качеството на моделите с приложение за подобряване на скоростта на квантов компютър. Подприложение е подобрен анализ на данни от следващо поколение секвентирани	1	Базова организация	ас. Виолета Иванова-Ролинг
3. Базирана на региони теория за пространство	1	Базова организация	ас. д-р Татяна Иванова
4. Аномални дифузии и специални функции – общи посоки	2	Базова организация	Изследовател: доц. дн Младен Савов
5. Categorical Kaehler Geometry and Applications	2	Базова организация	Изследовател: проф. д-р Людмил Кацарков
6. Reduced Basis Methods with Application to Models of Cancer Growth and Evolution	3	Базова организация	Изследовател: доц. д-р Петър Рашков Научен ръководител: проф. дн Камен Иванов
7. Групи и пръстени – теория и приложения	4	Базова организация	акад. проф. дн Веселин Дренски
8. Алгебрични и геометрични методи за защита на данни	4	Базова организация	проф. дн Петър Бойваленков
9. Статистически методи за машинно обучение за данни със сложна структура	4	Базова организация	проф. дн Евгения Стоименова

2. Предложение от доц. дн Младен Савов, секция ИОВС, за награждаване на акад. Алберт Николаевич Ширяев, от Математическия институт Стеклов на РАН, с отличието на ИМИ – Медал с лента за неговите значими заслуги за развитието на математиката в България и по случай неговата 85-годишнина (12 октомври 2019).

След проведеното кореспондентно гласуване, НС

РЕШИ:

Награждава акад. Алберт Николаевич Ширяев, от Математическия институт Стеклов на РАН, с отличието на ИМИ – Медал с лента за неговите значими заслуги за развитието на математиката в България и по случай неговата 85-годишнина.

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НС:

(чл.-кор. О. Мушкаров)

18.09.2019 г.