

Конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти 2021 г.  
Направление Технически науки

Резултати от оценяването на проектните предложения

№ по ред	Проект с вх. №	Тема на проекта на български език	Ръководител	Базова организация	Общо заявена сума (в лева)	Комплексна оценка
1	КП-06-ПМ57/1	Оптимизиране на пътническите железопътни превози, чрез създаване и решаване на оптимизационна задача	гл. ас. д-р Кристина Павлова	Институт по информационни и комуникационни технологии, БАН	30 000.00	74.5
2	КП-06-ПМ57/2	Биосензори базирани на седиментни микробни горивни клетки за мониторинг и биоремедиация на замърсени с тежки метали води	гл. ас. д-р Росен Иванов	Минногеоложки университет "Св. Иван Рилски"	30 000.00	87.5
3	КП-06-ПМ57/3	Оценка на нехидростатичния числен модел RegCM при симулиране на климатичните промени на екстремните метеорологични явления	д-р Рилка Вълчева	Национален институт по метеорология и хидрология, БАН	30 000.00	80
4	КП-06-ПМ57/5	Моделиране, проектиране и управление на силови електронни системи в електрически и хибридни транспортни средства	гл. ас. д-р Гергана Вачева	Технически университет - София	30 000.00	91.5

Конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти 2021 г.  
Направление Технически науки

Класиране на проектните предложения

№ по ред	Проект с вх. №	Тема на проекта на български език	Ръководител	Базова организация	Общо заявена сума (в лева)	Комплексна оценка
1	КП-06-ПМ57/5	Моделиране, проектиране и управление на силови електронни системи в електрически и хибридни транспортни средства	гл. ас. д-р Гергана Вачева	Технически университет - София	30 000.00	91.5
2	КП-06-ПМ57/2	Биосензори базирани на седиментни микробни горивни клетки за мониторинг и биоремедиация на замърсени с тежки метали води	гл. ас. д-р Росен Иванов	Минногеоложки университет "Св. Иван Рилски"	30 000.00	87.5
3	КП-06-ПМ57/3	Оценка на нехидростатичния числен модел RegCM при симулиране на климатичните промени на екстремните метеорологични явления	д-р Рилка Вълчева	Национален институт по метеорология и хидрология, БАН	30 000.00	80

Приложение КП-06-ПМ57/В

Конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти 2021 г.  
Направление Технически науки

Проектни предложения одобрени за финансиране

№ по ред	Проект с вх. №	Тема на проекта на български език	Ръководител	Базова организация	Общо заявена сума (в лева)	Комплексна оценка	Сума за финансиране за 2021 год. (в лева)
1	КП-06-ПМ57/5	Моделиране, проектиране и управление на силови електронни системи в електрически и хибридни транспортни средства	гл. ас. д-р Гергана Вачева	Технически университет - София	30 000.00	91.5	30 000.00
2	КП-06-ПМ57/2	Биосензори базирани на седиментни микробни горивни клетки за мониторинг и биоремедиация на замърсени с тежки метали води	гл. ас. д-р Росен Иванов	Минногеоложки университет "Св. Иван Рилски"	30 000.00	87.5	30 000.00
3	КП-06-ПМ57/3	Оценка на нехидростатичния числен модел RegCM при симулиране на климатичните промени на екстремните метеорологични явления	д-р Рилка Вълчева	Национален институт по метеорология и хидрология, БАН	30 000.00	80	30 000.00
<b>Обща сума за финансиране</b>							<b>90 000.00</b>
<b>Предварителен бюджет</b>							<b>202 000.00</b>
<b>Остатък</b>							<b>112 000.00</b>