

КОНКУРС „ФИНАНСИРАНЕ НА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ И ПОСТДОКТОРАНТИ - 2019“, НАУЧНА ОБЛАСТ „ ФИЗИЧЕСКИ НАУКИ “

Резултати от оценяването на проектните предложения

Вх.№	Заглавие на проекта	Ръководител	Заявена сума (лева)	Базова организация	Комплексна оценка
КП-06-ПМ-38/1	МЕХАНИЗЪМ НА УВЕЛИЧЕНИЕ НА ДВУЛЪЧЕПРЕЧУПВАНЕТО В АНИЗОТРОПНИ СРЕДИ ВСЛЕДСТВИЕ ДОБАВЯНЕ НА НАНОЧАСТИЦИ	гл. ас. д-р Наталия Димитрова Берберова-Бухова	30 000	Институт по оптически материали и технологии "Акад. Йордан Малиновски" - БАН	97
КП-06-ПМ-38/2	Охарактеризиране на физичните свойства на функционални оксидни слоеве, формирани върху алуминий и неговите сплави	гл. ас. д-р Ангел Ангелов Дишлиев	30 000	Химикотехнологичен и металургичен университет - София (ХТМУ)	96,75
КП-06-ПМ-38/3	Мониторинг и изследване на слънчевата активност	ас. д-р Цветан Ангелов Цветков	26 000	Институт по астрономия с Национална астрономическа обсерватория, БАН	82,5
КП-06-ПМ-38/4	Генериране на електрични осцилации в терахерцовия диапазон от тънки свръхпроводящи филми в условия на външно електрично поле	Асистент д-р Алберт Варонов	20 000	Институт по физика на твърдото тяло, Българска академия на науките	82,5
КП-06-ПМ-38/5	Населения в звездни купове и тяхната еволюция по наблюдения от телескопа Хъбъл и Gaia	ас. д-р Григор Бойков Николов	19 000	Институт по Астрономия с НАО, БАН	84,5
КП-06-ПМ-38/6	Изследване на общата структура на молекулярните облаци и тяхната локална морфология	гл. ас д-р Орлин Иванов Станчев	30 000	СУ "Св. Климент Охридски"	94,5

КОНКУРС „ФИНАНСИРАНЕ НА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ И ПОСТДОКТОРАНТИ - 2019“, НАУЧНА ОБЛАСТ „ФИЗИЧЕСКИ НАУКИ“

Класиране на проектите предложения

№ по ред	Вх.№	Заглавие на проекта	Ръководител	Заявена сума (лева)	Базова организация	Комплексна оценка
1	КП-06-ПМ-38/1	МЕХАНИЗЪМ НА УВЕЛИЧЕНИЕ НА ДВУЛЪЧЕПРЕЧУПВАНЕТО В АНИЗОТРОПНИ СРЕДИ ВСЛЕДСТВИЕ ДОБАВЯНЕ НА НАНОЧАСТИЦИ	гл. ас. д-р Наталия Димитрова Берберова-Бухова	30 000	Институт по оптически материали и технологии "Акад. Йордан Малиновски" – БАН	97
2	КП-06-ПМ-38/2	Охарактеризиране на физичните свойства на функционални оксидни слоеве, формирани върху алуминий и неговите сплави	гл. ас. д-р Ангел Ангелов Дишлиев	30 000	Химикотехнологичен и металургичен университет - София (ХТМУ)	96,75
3	КП-06-ПМ-38/6	Изследване на общата структура на молекулярните облаци и тяхната локална морфология	гл. ас д-р Орлин Иванов Станчев	30 000	СУ "Св. Климент Охридски"	94,5
4	КП-06-ПМ-38/5	Населения в звездни купове и тяхната еволюция по наблюдения от телескопа Хъбъл и Gaia	ас. д-р Григор Бойков Николов	19 000	Институт по Астрономия с НАО, БАН	84,5
5	КП-06-ПМ-38/3	Мониторинг и изследване на слънчевата активност	ас. д-р Цветан Ангелов Цветков	26 000	Институт по астрономия с Национална астрономическа обсерватория, БАН	82,5
6	КП-06-ПМ-38/4	Генериране на електрични осцилации в терагерцовия диапазон от тънки свръхпроводящи филми в условия на външно електрично поле	Асистент д-р Алберт Варонов	20 000	Институт по физика на твърдото тяло, Българска академия на науките	82,5

КОНКУРС „ФИНАНСИРАНЕ НА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ И ПОСТДОКТОРАНТИ - 2019“ , НАУЧНА ОБЛАСТ „ФИЗИЧЕСКИ НАУКИ “
Проектни предложения, одобрени за финансиране

№ по ред	Вх.№	Заглавие на проекта	Ръководител	Заявена сума (лева)	Базова организация	Комплексна оценка	Предложена сума за финансиране	Сума за финансиране за 2019 г.
1	КП-06-ПМ-38/1	МЕХАНИЗЪМ НА УВЕЛИЧЕНИЕ НА ДВУЛЪЧЕПРЕЧУПВАНЕТО В АНИЗОТРОПНИ СРЕДИ ВСЛЕДСТВИЕ ДОБАВЯНЕ НА НАНОЧАСТИЦИ	гл. ас. д-р Наталия Димитрова Берберова-Бухова	30 000	Институт по оптически материали и технологии "Акад. Йордан Малиновски" - БАН	97	30 000	30 000
2	КП-06-ПМ-38/2	Охарактеризиране на физичните свойства на функционални оксидни слоеве, формирани върху алуминий и неговите сплави	гл. ас. д-р Ангел Ангелов Дишлиев	30 000	Химикотехнологичен и металургичен университет - София (ХТМУ)	96,75	30 000	30 000
Обща сума за финансиране							60 000	60 000

КОНКУРС „ФИНАНСИРАНЕ НА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ И ПОСТДОКТОРАНТИ -2019“ , НАУЧНА ОБЛАСТ „ФИЗИЧЕСКИ НАУКИ“

Резервни проектни предложения

№ по ред	Вх.№	Заглавие на проекта	Ръководител	Заявена сума (лева)	Базова организация	Комплексна оценка	Предложена сума за финансиране
1	КП-06-ПМ-38/6	Изследване на общата структура на молекулярните облаци и тяхната локална морфология	гл. ас д-р Орлин Иванов Станчев	30 000	СУ "Св. Климент Охридски"	94,5	30 000
2	КП-06-ПМ-38/5	Населения в звездни купове и тяхната еволюция по наблюдения от телескопа Хъбъл и Gaia	ас. д-р Григор Бойков Николов	19 000	Институт по Астрономия с НАО, БАН	84,5	19 000
3	КП-06-ПМ-38/3	Мониторинг и изследване на слънчевата активност	ас. д-р Цветан Ангелов Цветков	26 000	Институт по астрономия с Национална астрономическа обсерватория, БАН	82,5	26 000
4	КП-06-ПМ-38/4	Генериране на електрични осцилации в терахерцовия диапазон от тънки свръхпроводящи филми в условия на външно електрично поле	Асистент д-р Алберт Варонов	20 000	Институт по физика на твърдото тяло, Българска академия на науките	82,5	20 000