

КОНКУРС „ФИНАНСИРАНЕ НА ФУНДАМЕТАЛНИ НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ И ПОСТДОКТОРАНТИ - 2018“,
 НАУЧНА ОБЛАСТ „СЕЛСКОСТОПАНСКИ НАУКИ“

Резултати от оценяването на проектните предложения

Вх.№	Тема на проекта на български език	Ръководител	Сума	Базова организация	Комплексна оценка
М 26/1	ИЗСЛЕДВАНЕ АНТИСТРЕСОВОТО ДЕЙСТВИЕ НА НЯКОИ РАСТЕЖНИ ФАКТОРИ ВЪРХУ ЖИЗНЕНОСТТА НА СЕМЕНА, СЪХРАНЯВАНИ ПРИ НИСКИ ТЕМПЕРАТУРИ	гл.ас. д-р Радослав Рангелов Чипилски	20 000.00 лв.	ИРГР "Константин Малков гр. Садово	91
М 26/2	Въвеждане на сортовете на ИРГР Садово от зърнено-житни и протеинови култури в устойчиви земеделски системи	гл. ас. д-р Богдан Иванов Бончев	20 000.00 лв.	ИРГР "К. Малков" гр. Садово	75.5
М 26/3	Физиологични изследвания, свързани с разработване на флоатинг система за адаптация на микроразмножени овощни растения	ас. д-р Наталия Димитрова	19 900.00 лв.	ИО - Пловдив	84.5
М 26/4	Определяне на възможностите за използване на насекомите (<i>Hermetia illucens</i>) като устойчив източник на фуражни добавки с високи нива на протеин и мазнини при преработката на ниско протеинови отпадни продукти от преработвателната промишленост и селското стопанство	гл. ас. д-р Евгени Йорданов Петков	20 000.00 лв.	Институт по животновъдни науки - Костинброд	79
М 26/5	<i>Chelidonium majus</i> – фиторемедиационни възможности и проследяване на алкалоидното му съдържание в условия на стрес чрез използване на класически и in vitro техники.	ас. д-р Ива Дойчева	20 000.00 лв.	ИБЕИ-БАН	97.25

M 26/6	Приложение на интегрирани биомаркери в модел за оценка на водни екосистеми, замърсени с приоритетни органични вещества	гл. ас. д-р Весела Янчева	20 000.00 лв.	Пловдивски Университет "Паисий Хилендарски"	90
M 26/7	Горите от източен габър в България – екологични и фитоекологични особености, лесовъдски системи за устойчивото им стопанисване	гл. ас. д-р Ивайло Марков	20 000.00 лв.	Институт за гората - БАН	79
M 26/8	Криогенен метод с ултралиофилизация за запазване на биологичната активност на екстракти от микробиални източници	гл. ас. д-р инж. Александър Спасов Вълчков	20 000.00 лв.	Институт по криобиология и хранителни технологии, гр.София	84.5
M 26/9	Сравнително молекулярно-генетично и метаболитно характеризирание на генетични ресурси при лавандула (<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.)	ас. д-р Цветелина Загорчева	20 000.00 лв.	Агробиоинститут	96.5
M 26/10	Иновативна двустъпална система за получаване на водород и метан с използване на имобилизирано микробно анаеробно съобщество	ас. д-р Венелин Нейчев Хубенов	19 800.00 лв.	Институт по микробиология "Стефан Ангелов", Българска академия на науките	90

Приложение М26Б

КОНКУРС „ФИНАНСИРАНЕ НА ФУНДАМЕНТАЛНИ НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ И ПОСТДОКТОРАНТИ – 2018 “,
 НАУЧНА ОБЛАСТ „СЕЛСКОСТОПАНСКИ НАУКИ“

Класиране на проектните предложения

Вх.№	Тема на проекта на български език	Ръководител	Сума	Базова организация	Комплексна оценка
М 26/5	<i>Chelidonium majus</i> – фиторемедиационни възможности и проследяване на алкалоидното му съдържание в условия на стрес чрез използване на класически и in vitro техники.	ас. д-р Ива Дойчева	20 000.00 лв.	ИБЕИ-БАН	97.25
М 26/9	Сравнително молекулярно-генетично и метаболитно характеризирани на генетични ресурси при лавандула (<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.)	ас. д-р Цветелина Загорчева	20 000.00 лв.	Агробиоинститут	96.5
М 26/1	Изследване антистресовото действие на някои растежни фактори върху жизнеността на семена, съхранявани при ниски температури	гл.ас. д-р Радослав Рангелов Чипилски	20 000.00 лв.	ИРГР "Константин Малков гр. Садово	91
М 26/6	Приложение на интегрирани биомаркери в модел за оценка на водни екосистеми, замърсени с приоритетни органични вещества	гл. ас. д-р Весела Янчева	20 000.00 лв.	Пловдивски Университет "Паисий Хилендарски"	90
М 26/10	Иновативна двустъпална система за получаване на водород и метан с използване на имобилизирано микробно анаеробно съобщество	ас. д-р Венелин Нейчев Хубенов	19 800.00 лв.	Институт по микробиология "Стефан Ангелов", Българска академия на науките	90

М 26/3	Физиологични изследвания, свързани с разработване на флоатинг система за адаптация на микроразмножени овощни растения	ас. д-р Наталия Димитрова	19 900.00 лв.	ИО - Пловдив	84.5
М 26/8	Криогенен метод с ултралиофилизация за запазване на биологичната активност на екстракти от микробиални източници	гл. ас. д-р инж. Александър Спасов Вълчков	20 000.00 лв.	Институт по криобиология и хранителни технологии, гр.София	84.5
М 26/4	Определяне на възможностите за използване на насекомите (<i>Hermetia illucens</i>) като устойчив източник на фуражни добавки с високи нива на протеин и мазнини при преработката на ниско протеинови отпадни продукти от преработвателната промишленост и селското стопанство	гл. ас. д-р Евгени Йорданов Петков	20 000.00 лв.	Институт по животновъдни науки - Костинброд	79
М 26/7	Горите от източен габър в България – екологични и фитоценологични особености, лесовъдски системи за устойчивото им стопанисване	гл. ас. д-р Ивайло Марков	20 000.00 лв.	Институт за гората - БАН	79
М 26/2	Въвеждане на сортовете на ИРГР Садово от зърнено-житни и протеинови култури в устойчиви земеделски системи	гл. ас. д-р Богдан Иванов Бончев	20 000.00 лв.	ИРГР "К. Малков" гр. Садово	75.5

КОНКУРС „ФИНАНСИРАНЕ НА ФУНДАМЕНТАЛНИ НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ И ПОСТДОКТОРАНТИ - 2018“,
 НАУЧНА ОБЛАСТ „СЕЛСКОСТОПАНСКИ НАУКИ“

Проектни предложения, одобрени за финансиране

№ по ред	Вх.№	Тема на проекта на български език	Ръководител	Базова организация	Комплексна оценка	Сума
1	М 26/5	<i>Chelidonium majus</i> – фиторемедиационни възможности и проследяване на алкалоидното му съдържание в условия на стрес чрез използване на класически и in vitro техники	ас. д-р Ива Дойчева	ИБЕИ-БАН	97.25	20 000.00 лв.
2	М 26/9	Сравнително молекулярно-генетично и метаболитно характеризирание на генетични ресурси при лавандула (<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.)	ас. д-р Цветелина Загорчева	Агробиоинститут	96.5	20 000.00 лв.
3	М 26/1	Изследване антистресовото действие на някои растежни фактори върху жизнеността на семена, съхранявани при ниски температури	гл.ас. д-р Радослав Рангелов Чипилски	ИРГР "Константин Малков гр. Садово	91	20 000.00 лв.
4	М 26/6	Приложение на интегрирани биомаркери в модел за оценка на водни екосистеми, замърсени с приоритетни органични вещества	гл. ас. д-р Весела Янчева	Пловдивски Университет "Паисий Хилендарски"	90	20 000.00 лв.
5	М 26/10	Иновативна двустъпална система за получаване на водород и метан с използване на имобилизирано микробно анаеробно съобщество	ас. д-р Венелин Нейчев Хубенов	Институт по микробиология "Стефан Ангелов", Българска академия на науките	90	19 800.00 лв.
Обща сума за финансиране						99 800.00 лв.
Предварителен бюджет						80 000.00 лв.
Недостиг						19 800.00 лв.

КОНКУРС „ФИНАНСИРАНЕ НА ФУНДАМЕНТАЛНИ НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ И ПОСТДОКТОРАНТИ - 2018“,
 НАУЧНА ОБЛАСТ „СЕЛСКОСТОПАНСКИ НАУКИ“

Резервни проектни предложения

№ по ред	Вх.№	Тема на проекта на български език	Ръководител	Базова организация	Комплексна оценка	Сума
1	М 26/3	Физиологични изследвания, свързани с разработване на флоатинг система за адаптация на микроразмножени овощни растения	ас. д-р Наталия Димитрова	ИО - Пловдив	84.5	19 900.00 лв.
2	М 26/8	Криогенен метод с ултралиофилизация за запазване на биологичната активност на екстракти от микробиални източници	гл. ас. д-р инж. Александър Спасов Вълчков	Институт по криобиология и хранителни технологии, гр.София	84.5	20 000.00 лв.
3	М 26/4	Определяне на възможностите за използване на насекомите (<i>Hermetia illucens</i>) като устойчив източник на фуражни добавки с високи нива на протеин и мазнини при преработката на ниско протеинови отпадни продукти от преработвателната промишленост и селското стопанство	гл. ас. д-р Евгени Йорданов Петков	Институт по животновъдни науки - Костинброд	79	20 000.00 лв.
4	М 26/7	Горите от източен габър в България – екологични и фитоекологични особености, лесовъдски системи за устойчивото им стопанисване	гл. ас. д-р Ивайло Марков	Институт за гората - БАН	79	20 000.00 лв.
5	М 26/2	Въвеждане на сортовете на ИРГР Садово от зърнено-житни и протеинови култури в устойчиви земеделски системи	гл. ас. д-р Богдан Иванов Бончев	ИРГР "К. Малков" гр. Садово	75.5	20 000.00 лв.