

КОНКУРС „ПРОЕКТИ ПО ПРОГРАМА ЗА ДВУСТРАННО СЪТРУДНИЧЕСТВО – БЪЛГАРИЯ – АВСТРИЯ – 2020“

Резултати от оценяването на проектните предложения

Вх.№	Заглавие на проекта	Ръководител	Заявена сума (лева)	Базова организация	Комплексна оценка
ФНИ-528	Приложение на странични продукти на розово-маслената индустрия като биоадсорбенти на замърсители от минната индустрия и изходни материали за получаване на ниско-молекулни хидролизати	доц. д-р Антон Славов	40 000	Университет по хранителни технологии - Пловдив	95,5
ФНИ-607	Влияние на стареенето върху инфекциозността SARS-COV2 в in vitro условия и при животински модел на COVID-19	доц. д-р Мая Захариева	39 960	Институт по микробиология „Стефан Ангелов“ - БАН	95,5
ФНИ-613	Австрийско-български отношения през периода на Студената война	проф. д-р Александър Костов	40 000	Институт за балканистика с Център по тракология - БАН	95,5
ФНИ-614	Оползотворяване на твърдофазни отпадъци от производството на енергия от конвенционални и неконвенционални горива за намаляване на въглеродните емисии чрез съхранение топлина и улавяне на въглероден диоксид	доц. д-р Силвия Бойчева	40 000	Технически университет – София	93,0
ФНИ-615	Суровини и стоки през архаичната епоха: Археологически и археометрични изследвания на презморската търговия на Аполония Понтика и йонийска Гърция	гл. ас. д-р Маргарит Дамянов	39 960	Национален археологически институт с музей - БАН	94,5

ФНИ-616	Моделиране на оптични безжични комуникационни канали за връзка между превозни средства V2V	доц. д-р Галя Маринова	39 960	Технически университет – София	92,0
ФНИ-617	Модификация на тъканни матрици на базата на коприна и фибрин чрез ултра-къси лазерни импулси за подобро моделиране на мускулна и нервна тъкан	доц. д-р Албена Даскалова	40 000	Институт по електроника „Акад. Емил Джаков“ - БАН	96,5
ФНИ-618	Предизвикателства и развитие на GC-MS/MS аналитични методи – академично партньорство	доц. д-р Веселин Кметов	40 000	Пловдивски университет „Паисий Хилендарски”	98,0
ФНИ-619	Перспективи за борба с болестите и неприятелите при биологично отглеждане на рози	гл. ас. д-р Румяна Георгиева	36 143	Аграрен университет - Пловдив	91,5
ФНИ-620	Оптични свойства на тройни и многослойни Ti(Al)N и Cr(Al)N твърди покрития посредством спектроскопска елипсометрия	гл. ас. д-р Василий Читанов	40 000	Централна лаборатория по приложна физика - Пловдив	98,0
ФНИ-621	Secretagogin SCGN като биомаркер за метаболитен синдром, диабет тип 2 и късни усложнения. Изясняване на структурно-активните свойства на SCGN и разпределението му в тъканите чрез матрично-асистирана лазерна десорбционна йонизационна образна мас-спектрометрия (MALDI-IMS)	гл. ас. д-р Силвия Пашкунова	40 000	Военномедицинска академия (ВМА)	97,5
ФНИ-623	Експанзия на инвазивния насекомен вредител <i>Corythucha arcuata</i> (Say, 1832) Hemiptera: Tingidae в дъбовите гори на България и Австрия	проф. д-р Георги Георгиев	40 000	Институт за гората - БАН	92,5

ФНИ-624	Интегрирано приложение на геопространствени технологии и класическа геоморфология при изследване на екзогенна морфодинамика в планински територии – на примера на изследвания в планините Рила (България) и Гесаузе и Нидере Тауерн (Австрия)	гл. ас. д-р Валентина Николова	40 000	Минно-геоложки университет	95,5
ФНИ-626	Ценово ефективен робот-асистент за болнична помощ	доц. д-р Найден Шиваров	40 000	Институт по информационни и комуникационни технологии - БАН	85,5