

Класиране на проектните предложения
„Конкурс за финансиране на проекти по двустранно сътрудничество 2018 г.“
България – Франция – „Рила“

Конкурс	Научна област	Тема на проекта на български език	Ръководител на проекта от България	Организация от България	Сума в лв.	Ръководител от държавата-партньор	Организация от държавата-партньор	BG Оценки
Рила 01/3 21.9.2018	Физически науки	Изследване на изомерни състояния на тежки атомни ядра	Доц. дфн Николай Минков Петров	ИЯИЯЕ - БАН	12000.00	доц.д-р Людовик Боно	Университета в Бордо	98
Рила 01/7 25.9.2018	биологически науки	Извличане на биологично активни комплекси от плодове на бъзак чрез използване на зелени екстракционни техники	Доц. Йоана Димитрова Киселова- Кънева, дб	Медицински Университет - Варна	11905.10	Assist Prof. Peggy Vauchel, PhD	Институт Шарл Виолет, Университет Лил, Франция	97,5
Рила 01/8 25.9.2018	Селскостопански и науки	Биоконсервиране чрез синергично действие на пробиотици и растителни екстракти	Доц.д.н.инж. Георги Атанасов Костов	УХТ Пловдив	12000.00	Prof. Pascal DEGRAEVE	Laboratoire BioDyMIA - LYON	97,5
Рила 01/14 25.10.2018	Хуманитарни науки	Християнизация на късноримския диоцез Тракия	Доц.д-р Албена Здравкова Миланова	СУ Център за славяно- византийски проучвания	11880.00	Д-р Доминик Моро	Университета в Лил	97,5
Рила 01/6 25.9.2018	Устойчиво земеделие	Генетично разнообразие и унаследяване на полови и плодови харатеристики при пъпеша	Доц. д-р Николай Велков	ИЗК "Марица" - Пловдив	12000.00	Prof. PhD Catherine Dogimont	INRA Centre de Recherche Provence- Alpes- Cote d'Azur, Montfavet	96,5

Рила 01/9 25.9.2018	Науки за земята	Потенциал на континенталните олитни седименти за достоверен запис на вековите вариации на елементите на земното магнитно поле	Проф. д.н. Даниела Василева Йорданова	НИГГГ - БАН	11900.00	д-р Франс Лапроа	Institut de Physique Du Globe de Paris	95,5
Рила 01/12 25.9.2018	Физика/Физика на елементарните частици	МЕТА – КОНФОРМНИТЕ СИМЕТРИИ – ИНСТРУМЕНТ ЗА КОНСТРУИРАНЕ НА ДИНАМИЧНА МЕТА-КОНФОРМНА ТЕОРИЯ НА ПОЛЕТО	Главен асистент, доктор Стоимен Стоименов	Институт по Ядрени Изследвания и Ядрена Енергетика, Българска Академия на Науките	12000.00	Проф. Малте Хенкел	Университет на Лорен, Лаборатория по Теоретична Физика и Химия, Нанси	92,5
Рила 01/4 21.9.2018	ИКТ	Целочислено оптимизиране - подходи за секвениране на дълги геноми	Проф. д-р Никола Иванов Янев	ЮЗУ - Благоевград	12000.00	проф.д-р Румен Андонов	Университет Рен 1	91,5
Рила 01/11 21.9.2018	Физически науки	Функционализация на биокерамични матрици и композити чрез обработка с ултра-къси лазерни импулси	гл. ас. д-р Албена Даскалова	Институт по Електроника към Българска Академия на Науките	12000.00	гл. ас. д-р М. Ласгорсеикс	Laboratoire des Matériaux Céramiques et Procédés Associés Université de Valenciennes et du Hainaut Cambrésis Pôle universitaire de Maubeuge	90,5

Рила 01/10 25.9.2018	Обществени науки	От отпадък към ресурс. Антропология на рециклирането на градските нечистотии	Гл. ас. д-р Велислава Петрова	Софийски университет Св. Климент Охридски Кат. История и теория на културата	11976.72	Гл.ас. д-р Корин Ведрин	Национално училище за архитектура, Лион	87
Рила 01/5 21.9.2018	Технически науки	Усилване на стоманобетонни конструкции посредством композитни материали при постоянно натоварване	Асистент д-р инж. Ивелина Иванова	ХТМУ	11786.61	доц.д-р инж. Жул Асих	Университета в Реймс Шампан- Арден	82,5
Рила 01/2 17.9.2018	Физически науки, термоядрен синтез	Изследване на функцията на разпределение на електроните по енергии и топлинните потоци в пристенна плазма на токамак WESTсъс сонди на Ленгмюр	Доц.д-р Свилен Събчевски	Институт по електроника - БАН	11407.00	Dr.James P.Gunn	Institut de recherche sur la fusion magnetique, Кадараш	74