



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на образованието, младежта и науката

**ЗАПОВЕД**

№ РД09-523/26.04.2013 г.

На основание чл. 25, ал. 4 от Закона за администрацията във връзка с чл. 13, ал.5 от Закона за насърчване на научните изследвания и чл. 12, т. 6 от Правилника на Фонд „Научни изследвания“ и писмо вх. № 1106-11/20.03.2013 г.

**УТВЪРЖДАВАМ**

определените с Решение на Изпълнителния съвет на Фонд „Научни изследвания“ съгласно протокол № 2/14.03.2013 г. за финансиране 13 броя проекти, одобрени на Шестата сесия на смесената българо-френска комисия за подбор на научни проекти в рамките на българо-френското научно сътрудничество РНС- „Рила“, 2013 – 2014 г., както следва:

№	Вх. № от българска страна	Ръководител от българска страна	Тема	Базова организация в България
1	Рила01/0017 от 03.08.2012г.	доц. д-р Красимир Любенов Костов	Изследване на биополимерни-оксиди нанокompозитни материали с методите на фотоелектронната спектроскопия и ядрения магнитен резонанс	Институт по обща и неорганична химия – БАН
2.	Рила01/0012 от 01.08.2012г.	доц. д-р Ренада Константинова -Антова	Магнитни полета при звезди гиганти от късен спектрален клас	Институт по астрономия с Национална астрономическа обсерватория - БАН
3.	Рила01/0036 от 10.08.2012г.	доц. д-р Емилия Стоянова Димова	N – частични взаимодействия в газ от охладени ридбергови атоми.	Институт по физика на твърдото тяло – БАН
4.	Рила01/0008 от 30.07.2012г.	доц. д-р Николай Недялков Недялков	Наноструктури и наноструктурни повърхности от благородни метали и тяхното приложение във високочувствителния анализ на веществата	Институт по електроника - БАН
5.	Рила01/0034 от 10.08.2012г	проф. Владимир Добрев	Симетрии: математична основа и физически приложения	Институт по ядрени изследвания и ядрена енергия – БАН
6.	Рила01/0007 от 30.07.2012г.	доц. д-р Евгени Ананиев	Хормонална регулация на толерантността към измръзване при ARABIS ALPINA. Сравнителен анализ на популации от Алпите и Рила планина	Софийски университет - Биологически факултет

7.	Рила01/0027 от 09.08.2012г.	проф. Ана Кръстева	Нова кандидатура	Университет по хранителни технологии - Пловдив
8.	Рила01/0005 от 24.07.2012г.	проф. д-р Богдана Куманова Куманова	Хетерогенно ( ФОТО) окисление с фентонов реагент, съчетано с мембранно допричистване за остраняване на замърсители от водна страна	Химикотехнологичен и металургичен университет – София
9.	Рила01/0032 от 10.08.2012г.	доц. д-р Димитър Петров Дончев	Усилване на стоманобетонни конструкции посредством композитни материали	Химикотехнологичен и металургичен университет – София
10.	Рила01/0038 от 10.08.2012г.	доц. д-р Мира Христова Бушева	Изучаване стабилността на ДНК метаболни ензими и взаимодействията им с лиганди с помоща на спектроскопски, биохимични и термодинамични методи	Институт по биофизика и биомедицинско инженерство – БАН
11.	Рила01/0004 от 19.07.2012г.	доц. д-р Александра Иванова Грънчарова	Робастно разпределение, предсказващо управление на сложни системи	Институт по системно инженерство и роботика - БАН
12.	Рила01/0003 от 16.07.2012г.	гл.ас. д-р Александра Багашева	Френско-Българско констративно изследване на англизацията на общата и специализирана комуникация	Софийски университет „ Св. Кл. Охридски”
13.	Рила01/0026 от 08.08.2012г.	проф. Петър Станчев	Сематично търсене в художествени колекции	Институт по математика и информатика – БАН

1. Възлагам на Фонд „Научни изследвания“ и на дирекция „Наука“ в МОМН да публикуват обява на класацията в рубриката „резултати от конкурси“ на интернет страницата си.
2. Възлагам на Фонд „Научни изследвания“ да сключи договори с ръководителите на проектите.
3. Контрол по изпълнението на тази Заповед възлагам на г-жа Лора Павлова, директор на дирекция „Наука“ в МОМН.
4. Копие от Заповедта да се връчи на Фонд „Научни изследвания“, дирекция „Наука“ и главния секретар на МОМН за сведение и изпълнение.

/п/

**ЧЛ.-КОР. НИКОЛАЙ МИЛОШЕВ**

*Министър на образованието,*

*младежта и науката*