

Приложение М09А

КОНКУРС „ ФИНАНСИРАНЕ НА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ-2016“  
 НАУЧНА ОБЛАСТ: „ХИМИЧЕСКИ НАУКИ“

РЕЗУЛТАТИ ОТ ОЦЕНЯВАНЕТО НА ПРОЕКТНИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

№ по ред	Код на проекта	Заглавие на проекта	Ръководител на проекта	Заявени суми, лева	Базова организация	Комплексна числова оценка
1	М 09/01	Определяне ботаническия произход на български монофлорни пчелни медове с помощта на самоорганизиращи се карти	Гл. ас. д-р Елисавета Красиминова Младенова	20 000	Софийски университет "Св. Климент Охридски"	80,5
2	М 09/02	Разработване на нови нано-структурирани мулти-компонентни материали на основата на промотирани с Се, Zr и Sn мед-титаново-оксидни системи с потенциално приложение като катализатори за получаване на алтернативни горива и опазване на околната среда	Ас. д-р Глория Саид Исса	20 000	Институт по органична химия с Център по фитохимия, БАН	90,5
3	М 09/03	Структурно охарактеризиране на органични молекули – надеждно IN SILICO определяне на ЯМР параметри	Гл. ас. д-р Жасмина Петрова	20 000	СУ „Св. Климент Охридски“	80,0
4	М 09/04	Адсорбционно десулфуриране на нефтени деривати – анализ на значимите фактори и оптимизация	Ас. д-р инж. Даниела Божидарова Ангелова	18 300	Химико-технологичен и Металургичен Университет	78,0
5	М 09/05	Нови монометин цианинови багрила като потенциални нековалентни биомаркери: синтез, охарактеризиране и изследване на фотофизични свойства	Ас. д-р Атанас Атанасов Курутос	20 000	Институт по Органична Химия с Център по Фитохимия (ИОХЦФ-БАН)	93,5

6	<b>М 09/06</b>	Нови електродни материали за микробиологични горивни елементи	Ас. д-р Елица Йорданова Чорбаджийска	<b>20 000</b>	Югозападен университет „Неофит Рилски” - Благоевград	<b>92,5</b>
7	<b>М 09/07</b>	Определяне на морски токсини в Черноморски миди и планктон	Гл.ас. д-р Златина Петева	<b>18 000</b>	Медицински Университет "Проф. д-р П.Стоянов" Варна	<b>87,0</b>
8	<b>М 09/08</b>	Проучване на сезонните промени и влиянието на термичния стрес върху липидния състав черноморска мида <i>Mytilus galloprovincialis</i> и рапана <i>Rapana venosa</i>	Ас. д-р Веселина Здравкова Панайотова	<b>16 950</b>	Медински университет - Варна	<b>87,5</b>
9	<b>М 09/09</b>	"Кинетични модели за двуфазна синтеза на биологично активни метаболити"	Гл. ас. д-р инж. Рая Николова Райкова	<b>20 000</b>	Химикотехнологичен и металургичен университет	<b>75,0</b>
10	<b>М 09/10</b>	Разработване на нови молекулни сензори, базирани на тавтомерен пренос на протон	Ас. д-р Вера Денева	<b>20 000</b>	Институт по органична химия с център по фитохимия, БАН	<b>93,5</b>
11	<b>М 09/11</b>	Нови проучвания върху пектинови полизахариди от български лечебни плодови растения	Ас. д-р инж. Манол Христов Огнянов	<b>20 000</b>	Институт по Органична химия с Център по Фитохимия - БАН	<b>86,5</b>
12	<b>М 09/12</b>	Декоративни и защитни филми върху алуминий и неговите сплави	Гл. ас. д-р инж. Кристиян Асенов Гиргинов	<b>20 000</b>	Химикотехнологичен и металурчичен университет	<b>81,0</b>

**КОНКУРС „ ФИНАНСИРАНЕ НА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ-2016“  
НАУЧНА ОБЛАСТ „ХИМИЧЕСКИ НАУКИ“**

**КЛАСИРАНЕ НА ПРОЕКТНИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

№ по ред	Код на проекта	Заглавие на проекта	Ръководител на проекта	Заявена сума, лева	Базова организация	Комплексна числова оценка
1	М 09/05	Нови монометин цианинови багрила като потенциални нековалентни биомаркери: синтез, охарактеризиране и изследване на фотофизични свойства	Ас. д-р Атанас Атанасов Курутос	20 000	Институт по Органична Химия с Център по Фитохимия (ИОХЦФ-БАН)	93,5
2	М 09/10	Разработване на нови молекулни сензори, базирани на тавтомерен пренос на протон	Ас. д-р Вера Денева	20 000	Институт по органична химия с център по фитохимия, БАН	93,5
3	М 09/06	Нови електродни материали за микробиологични горивни елементи	Ас. д-р Елица Йорданова Чорбаджийска	20 000	Югозападен университет „Неофит Рилски” - Благоевград	92,5
4	М 09/02	Разработване на нови нано-структурирани мулти-компонентни материали на основата на промотирани с Се, Zr и Sn мед-титаново-оксидни системи с потенциално приложение като катализатори за получаване на алтернативни горива и опазване на околната среда	Ас. д-р Глория Саид Исса	20 000	Институт по органична химия с Център по фитохимия, БАН	90,5
5	М 09/08	Проучване на сезонните промени и влиянието на термичния стрес върху липидния състав черноморска мида <i>Mytilus galloprovincialis</i> и рапана <i>Rapana venosa</i>	Ас. д-р Веселина Здравкова Панайотова	16 950	Медински университет - Варна	87,5

6	<b>М 09/07</b>	Определяне на морски токсини в Черноморски миди и планктон	Гл.ас. д-р Златина Петева	<b>18 000</b>	Медицински Университет "Проф. д-р П.Стоянов" Варна	<b>87,0</b>
7	<b>М 09/11</b>	Нови проучвания върху пектинови полизахариди от български лечебни плодови растения	Ас. д-р инж. Манол Христов Огнянов	<b>20 000</b>	Институт по Органична химия с Център по Фитохимия - БАН	<b>86,5</b>
8	<b>М 09/12</b>	Декоративни и защитни филми върху алуминий и неговите сплави	Гл. ас. д-р инж. Кристиан Асенов Гиргинов	<b>20 000</b>	Химикотехнологичен и металургичен университет	<b>81,0</b>
9	<b>М 09/01</b>	Определяне ботаническия произход на български монофлорни пчелни медове с помощта на самоорганизиращи се карти	Гл. ас. д-р Елисавета Красиминова Младенова	<b>20 000</b>	Софийски университет "Св. Климент Охридски"	<b>80,5</b>
10	<b>М 09/03</b>	Структурно охарактеризиране на органични молекули – надеждно IN SILICO определяне на ЯМР параметри	Гл. ас. д-р Жасмина Петрова	<b>20 000</b>	СУ „Св. Климент Охридски“	<b>80,0</b>
11	<b>М 09/04</b>	Адсорбционно десулфуриране на нефтени деривати – анализ на значимите фактори и оптимизация	Ас. д-р инж. Даниела Божидарова Ангелова	<b>18 300</b>	Химико-технологичен и Металургичен Университет	<b>78,0</b>
12	<b>М 09/09</b>	"Кинетични модели за двуфазна синтеза на биологично активни метаболити"	Гл. ас. д-р инж. Рая Николова Райкова	<b>20 000</b>	Химикотехнологичен и металургичен университет	<b>75,0</b>

**КОНКУРС „ ФИНАНСИРАНЕ НА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ-2016“  
НАУЧНА ОБЛАСТ „ХИМИЧЕСКИ НАУКИ“**

**ПРОЕКТНИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ, ОДОБРЕНИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ**

№ по ред	Код на проекта	Заглавие на проекта	Базова организация	Ръководител на проекта	Комплексна числова оценка	Сума, заявена в проекта, лева	Сума за финансиране, лева
1	М 09/05	Нови монометин цианинови багрила като потенциални нековалентни биомаркери: синтез, охарактеризиране и изследване на фотофизични свойства	Институт по Органична Химия с Център по Фитохимия (ИОХЦФ-БАН)	Ас. д-р Атанас Атанасов Курутос	93,5	20 000	20 000
2	М 09/10	Разработване на нови молекулни сензори, базирани на тавтомерен пренос на протон	Институт по органична химия с център по фитохимия, БАН	Ас. д-р Вера Денева	93,5	20 000	20 000
3	М 09/06	Нови електродни материали за микробиологични горивни елементи	Югозападен университет „Неофит Рилски” - Благоевград	Ас. д-р Елица Йорданова Чорбаджийска	92,5	20 000	20 000
4	М 09/02	Разработване на нови нано-структурирани мулти-компонентни материали на основата на промотирани с Се, Zr и Sn мед-титаново-оксидни системи с потенциално приложение като катализатори за получаване на алтернативни горива и опазване на околната среда	Институт по органична химия с Център по фитохимия, БАН	Ас. д-р Глория Саид Исса	90,5	20 000	20 000
				<b>Обща сума за финансиране:</b>			<b>80 000</b>
				<b>Предварителен бюджет:</b>			<b>80 000</b>

**КОНКУРС „ ФИНАНСИРАНЕ НА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА МЛАДИ УЧЕНИ-2016“  
НАУЧНА ОБЛАСТ „ХИМИЧЕСКИ НАУКИ“**

**РЕЗЕРВНИ ПРОЕКТНИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

№ по ред	Код на проекта	Заглавие на проекта	Базова организация	Ръководител на проекта	Комплексна числова оценка	Сума, заявена в проекта, лева	Сума за финансиране, лева
1	М 09/08	Проучване на сезонните промени и влиянието на термичния стрес върху липидния състав черноморска мида <i>Mytilus galloprovincialis</i> и рапана <i>Rapana venosa</i>	Медински университет - Варна	Ас. д-р Веселина Здравкова Панайотова	87,5	16 950	<b>16 950</b>
2	М 09/07	Определяне на морски токсини в Черноморски миди и планктон	Медицински Университет "Проф. д-р П.Стоянов" Варна	Гл.ас. д-р Златина Петева	87,0	18 000	<b>18 000</b>
3	М 09/11	Нови проучвания върху пектинови полизахариди от български лечебни плодови растения	Институт по Органична химия с Център по Фитохимия - БАН	Ас. д-р инж. Манол Христов Огнянов	86,5	20 000	<b>20 000</b>
4	М 09/12	Декоративни и защитни филми върху алуминий и неговите сплави	Химикотехнологичен и металуржичен университет	Гл. ас. д-р инж. Кристиян Асенов Гиргинов	81,0	18 000	<b>18 000</b>
5	М 09/01	Определяне ботаническия произход на български монофлорни пчелни медовес помощта на самоорганизиращи се карти	Софийски университет "Св. Климент Охридски"	Гл. ас. д-р Елисавета Красиминова Младенова	80,5	20 000	<b>20 000</b>

6	<b>M 09/03</b>	Структурно охарактеризиране на органични молекули – надеждно IN SILICO определяне на ЯМР параметри	СУ „Св. Климент Охридски“	Гл. ас. д-р Жасмина Петрова	80,0	16 500	<b>16 500</b>
7	<b>M 09/04</b>	Адсорбционно десулфуриране на нефтени деривати – анализ на значимите фактори и оптимизация	Химико-технологичен и Металургичен Университет	Ас. д-р инж. Даниела Божидарова Ангелова	78,0	20 000	<b>20 000</b>
8	<b>M 09/09</b>	"Кинетични модели за двуфазна синтеза на биологично активни метаболити"	Химикотехнологичен и металургичен университет	Гл. ас. д-р инж. Рая Николова Райкова	75,0	20 000	<b>20 000</b>