

Всички проекти - под 150 000 лв

- **Звено:** Институт по биофизика и биомедицинско инженерство
- **Състояние на проекта:** изпълнението на проекта засяга периода (2016 ÷ 2016)
- **Обща стойност на проекта (за звеното) в лв.:** по-малко от 150 000 лв.
- **Тип записи:** Всички записи
- **Година:** 2016

№	Тип	Договор № Акроним Име	Финан- сираща инсти- туция	Година на конкурса	Период на договора от-до	По отношение на проекта звеното е:	Други организаци- участници	Проект за съфинан- сиране	Екол. насока	Инова- ционен код	Ръководител на екипа от звеното (име, тел., email)	Участници от звеното	Забележка	Обща стойност на проекта (за звеното)	Получени приходи през периода	Предоставени трансфери	Предоставени на	Получени трансфери	Получени от
1	Министерства и други ведомства	№ ДФНП-17-132 АБР: ДФНП-17-132 Електромиографски изследвания с цел използване при рехабилитация с ортезни устройства		2017	няма - няма	Водеща организация		Не	Не	iR2	Силвия Ангелова. sis21@abv.bg	2		10 400.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
2	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ - АБР: Бюджет.субсидия-IM Развитие и приложение на методи от математиката и информатиката в биомедицината; Задача: Индексирани матрици – теория и приложения		2015	няма - няма	Водеща организация		Не	Не		Красимир Атанасов. k.t.atanassov@gmail.com	11		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
3	ФНИ	№ - АБР: - Комплексно изследване на физиологичните основи на натрупването и вида на вторични метаболити с висок потенциал за терапевтично приложение в естествените популации на <i>Petasites hybridus</i> (Asteraceae) в България. Приложение на 2D и 3D клетъчни култури като адекватен <i>in vivo</i> -подобен модел за оценка на антиоксидантния и антитуморен потенциал на екстракти от корени на растението и препарати от тях		2018	няма - няма	Водеща организация		Не	Не		Лиляна Тодорова Масленкова. lili.maslenkova@gmail.com	6		120 000.00 лв.	42 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
4	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ - АБР: - Експериментално изследване чрез използване на повърхностна електромиография на промяната в движенията на горния крайник на пациенти	БАН	2015	няма - няма	Водеща организация		Не	Не	iR2	Росица Тодорова Райкова. rosi.raikova@biomed.bas.bg	2		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-

		прекарали инсулт																	
5	ФНИ	№ ДНТС-01/003 АБР: CONDUPOLCO Изследване адсорбцията на плазмени белтъци и клетъчната адхезия върху проводими 2D and 3D – измери полимери композитни повърхности с приложение в регенеративната медицина	ФНИ	2010	2012 - 2016	Водеща организация	Институт по молекулярна биология-БАН	Не	Не	iR2	Румяна Димитрова Цонева. 0885460132 tzoneva@bio21.bas.bg	4		70 302.00 лв.	70 302.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
6	ФНИ	№ - АБР: - Роля на еластичността на субстрата в остеогенната диференциация на меземхимни стволови клетки		2012	2012 - няма	Водеща организация	ИФТТ-БАН; ХТМУ, София	Не	Не	iD3	Наталия Александрова Кръстева. 02/9792634 nataly@bio21.bas.bg	6		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
7	ФНИ	№ ДНТС-01/4 АБР: ДНТС 01/4 Ефектът на новия антинеопластичен алкилфосфолхонин еруфозин върху Р13К/Акт-MDM2 сигналните пътища в ракови клетки	ФНИ	2013	2014 - 2016	Съизпълнител	ИМБ-БАН	Не	Не	iR2	Румяна Димитрова Цонева. 0885460132 tzoneva@bio21.bas.bg	2		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
8	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ - АБР: - Промени в сърдечната автономна регулация при пациенти със сърдечна хирургия – електрокардиологичен подход		2014	2014 - 2016	Водеща организация	Университетска болница "Сити клиник"	Не	Не	iR2	Михаил Матвеев. mgm@biomed.bas.bg	4		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
9	Международно сътрудничество в рамките на междуакадемични договори и споразумения (ЕБР)	№ - АБР: - Реалистичен модел на мускул съставен от двигателни единици и неговата експериментална проверка - модели на силата, която двигателните единици развиват и тяхната активация	БАН-ПАН	2013	2014 - 2016	Съизпълнител	Университет за физическо образование, Факултет по невробиология, Познан, Полша	Не	Не	iR2	Росица Тодорова Райкова. rosi.raikova@biomed.bas.bg	1		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
10	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ - АБР: - Термодинамично поведение на туморни клетки. Ефект на антитуморни агенти	ИБФБМИ	2014	2014 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Стефка Танева. sgtaneva@gmail.com	3		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
11	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ - АБР: - Изследване на морфологията и топологията на основния светосъбиращ комплекс на фотосистема 2 посредством Брюстеръглова и Атомно силова микроскопия		2014	2014 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Тоня Андреева. t_andreeva@abv.bg	6		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
12	ФНИ	№ ДНТС/Германия 01/9 АБР: - Оптимизирани полиелектролитни мултислойни покрития за биофункционализиране на	Фонд научни изследвания	2013	2014 - 2017	Водеща организация	Институт по естествени и медицински науки, (Университета на Тюбинген,	Да	Не	iR1	Стефка Танева. sgtaneva@gmail.com	6	Двустранно сътрудничество между България и Германия	30 000.00 лв.	15 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-

		коронарни стентове.					Германия)												
13	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ - АБР: - Ефект на ориентацията на електроовлакнени нанофиброзни скафолди върху адхезията и пролиферацията на мезенхимни стволови клетки		2014	2015 - 2016	Водеца организация		Не	Не	iD4	Наталия Александрова Кръстева. 02/9792634 nataly@bio21.bas.bg	5		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
14	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ - АБР: - Роля на кварцетина върху липидния състав, мембранно-свързаната фосфолипаза А2 и нивото на пероксидите при хепатоцити изолирани от стари плъхове	БАН	2015	2015 - 2016	Водеца организация		Не	Не		Албена Момчилова. albena_momchilova@abv.bg	5		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
15	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ - АБР: - Роля на аминокислотите при формиране на липидни рафт-домени	БАН	2015	2015 - 2016	Водеца организация		Не	Не		Гая Марчева Станева. 0894538583 g_staneva@yahoo.com	5		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
16	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ - АБР: - Ефект на понижено каротиноидно съдържание за устойчивостта на фотосинтетичния апарат към висок светлинен интензитет на Arabidopsis thaliana. Изследване in vivo	БАН	2015	2015 - 2017	Водеца организация		Не	Не		Антоанета Видолова Попова. popova@bio21.bas.bg	6		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
17	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ - АБР: - Характеризиране процеса на обезцветяване на фотосинтетичните пигменти в тилакоидни мембрани на Arabidopsis thaliana, див тип (wt) и мутант lut2 при осветяване с висок светлинен интензитет	БАН	2015	2015 - 2017	Водеца организация		Не	Не		Антоанета Видолова Попова. popova@bio21.bas.bg	6		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
18	Международно сътрудничество в рамките на междуакадемични договори и споразумения (ЕБР)	№ - АБР: ЕБР Реалистичен модел на мускул съставен от двигателни единици и неговата експериментална проверка - модели на силата, която двигателните единици развиват и тяхната активност	БАН-ПАН	2014	2015 - 2017	Съизпълнител	Университет за Физическо Образование, Факултет по Невробиология, Познан	Не	Не	iR2	Росица Тодорова Райкова. rosi.raikova@biomed.bas.bg	2		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
19	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ - АБР: - Неструктурирани белтъци и рак: Механизъм на молекулните болести. Protein Disorder and cancer: Mechanism of Molecular diseases.	BAS	2015	2015 - 2017	Водеца организация		Не	Не	iR1	Румяна Тодорова Тодорова. 02-979-2135 todorova@bio21.bas.bg	1	Неструктурирани белтъци и рак: Механизъм на молекулните болести. Protein Disorder and cancer: Mechanism of Molecular diseases. 2015-2017. (3r). БАН. Бюджетна	0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-

												субсидия. Срок: 2015-2017							
20	ФНИ	№ T02/11 АБР: ФНИ Приложимост на биоелектричната активност на сърцето за персонална верификация/идентификация	ФНИ	2014	2015 - 2017	Водеща организация	Техн. Ун. - София	Не	Не		Ирена Жекова. irena@biomed.bas.bg	5		113 775.00 лв.	51 198.75 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
21	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно- институционални договори	№ - АБР: - Адаптационни механизми на фотосинтетичния апарат към засоляване		2015	2015 - 2017	Водеща организация		Не	Да	iR2	Емилия Любомирова Апостолова. +359 2 979 2621 emya@bio21.bas.bg	5		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
22	Международно сътрудничество в рамките на междоакадемични договори и споразумения (ЕБР)	№ - АБР: - Nonlinear Dynamics of Molecular and Supramolecular Structures		2014	2015 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Ивайло Милачков Младенов. mladenov@bio21.bas.bg	1		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
23	Международно сътрудничество в рамките на междоакадемични договори и споразумения (ЕБР)	№ - АБР: ЕБР Интуитивни размити множества, интуитивни размита оптимизация – теория и приложения в медицината, икономиката и други области		2014	2015 - 2017	Съизпълнител		Не	Не		Красимир Атанасов. k.t.atanasov@gmail.com	1		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
24	ФНИ	№ ДФНИ-И-02-5/2014 АБР: ДФНИ-И-02-5/2014 Интеркритериален анализ – нов подход за вземане на решения		2014	2015 - 2018	Водеща организация	Университет „Проф. Асен Златаров“ - Бургас Институт по информационни и комуникационни технологии, БАН	Не	Не		Красимир Атанасов. k.t.atanasov@gmail.com	14		123 742.50 лв.	101 462.63 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
25	Други европейски и международни програми и фондове	№ - АБР: COST Action CM1407 Challenging organic syntheses inspired by nature - from natural products chemistry to drug discovery		2014	2015 - 2019	Съизпълнител		Не	Не		Илга Пъжева. pajeva@biomed.bas.bg	8		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
26	РП на ЕС, НАТО, ЮНЕСКО и др.	№ CA15126 АБР: MOBIEU COST action CA 15126 "Between atom and cell: Integrating molecular biophysics approaches for Biology and Healthcare (MOBIEU)	European Union	2015	2015 - 2020	Съизпълнител		Да	Не		Галя Марчева Станева. 0894538583 g_staneva@yahoo.com	8		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
27	Чуждестранни фирми	№ - АБР: - Разработване на метод за детекция на разместени десни и постериорни ЕКГ електроди при регистриране на 16- канална електрокардиограма	Schiller AG, Baar, Switzerland	2016	2016 - 2016	Водеща организация	Schiller AG, Baar, Switzerland	Да	Не	iD4	Ирена Жекова. irena@biomed.bas.bg	4		0.00 лв.	2 933.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
28	Чуждестранни фирми	№ - АБР: - Разработване на методи за	Schiller AG, Baar, Switzerland	2016	2016 - 2016	Водеща организация		Да	Не	iD4	Весела Цветанова Кръстева. vessika@biomed.bas.bg	4		0.00 лв.	2 933.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-

		намаляване на фалшивите аларми при животозастрашаващи сърдечни аритмии																	
29	Други	№ ДФНП 133/12.05.2016 АБР: ДФНП 133/12.05.2016 „Тераностика при третиране на клетки от рак на дебелото черво с използване на мултимодални наночастици, цитостатици и електропорация“	БАН-ПРОГРАМА ЗА ПОДПОМАГАНЕ НА МЛАДИТЕ УЧЕНИ В БАН	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Северина Семкова. severina@bio21.bas.bg	2		10 000.00 лв.	10 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
30	Министерства и други ведомства	№ ДФНП-124/2016 АБР: ДФНП-124 Разширяване на научно-образователния корпус на Уикипедия с биологично вдъхновени изчислителни парадигми от областта на биоинформатиката	Програма за подпомагане на младите учени в БАН	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Вася Атанасова. vassia.atanassova@gmail.com	2		10 000.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
31	Други национални фондове	№ ДФНП-138/12.05.201 АБР: ДФНП-138/12.05.201 Ефект на високата светлинна интензивност върху фотосинтетичния апарат на две хибридни линии <i>Paulownia</i> отглеждани върху засолени почви	БАН - Програма за подпомагане на младите учени в БАН	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Да	iR1	Мартин Ангелов Стефанов. 0899409537 martin@bio21.bas.bg	2		9 000.00 лв.	4 500.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
32	Други национални фондове	№ ДФНП-137/12.05.2016 АБР: ДФНП-137/12.05.2016 Ефект на <i>Chlorella vulgaris</i> върху фотосинтетичния апарат на оризови растения в условия на кадмиев стрес	БАН - Програма за подпомагане на младите учени в БАН	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Да	iR1	Екатерина Йоцова. katya13@bio21.bas.bg	2		6 000.00 лв.	3 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
33	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ ДФНП 139/2016 АБР: ДФНП 139/2016 Оптимизиране на механичните свойства на полиелектролитни мултислоини покрития, изградени от хиалуронова киселина и хитозан, чрез въвеждане на графенов оксид в полимерния матрикс. Ефект върху ендотелизацията и антитромбозните свойства на получените покрития.	БАН	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Светозар Стойчев. svetlio85@abv.bg	2		8 000.00 лв.	4 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
34	Министерства и други ведомства	№ ДФНП-123 АБР: ДФНП-123 Намиране на приблизително съвпадение на символни низове или части от биомедицински сигнали с дефинирани модели с помощта на интуиционистки размити оценки	Българска академия на науките, Програма за подпомагане на младите учени	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Петър Василев. peter.vassilev@gmail.com	2		9 000.00 лв.	4 500.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
35	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ ДФНП 140/2016 АБР: - Оценяване ефекта на автоложна трансплантация на стволови клетки върху статуса		няма	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Августина Данаилова. avgustina_danailova@abv.bg	2		10 000.00 лв.	5 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-

		на пациенти с мултиплен миелом посредством микрокалориметрия																	
36	ФНИ	№ ДНП 05/40 АБР: ДНП 05/40 Българска научна периодика - International Journal Bioautomation	Фонд "Научни изследвания"	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Михаил Матвеев. mgm@biomed.bas.bg	4		6 842.00 лв.	6 842.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
37	Други национални фондове	№ ДФНП 142 АБР: ДФНП 142 Обобщеномрежово моделиране в областта на ортопедията и травматологията		2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Симеон Александров Рибачин. 0887935160 sim_ribagin@mail.bg	2		9 000.00 лв.	9 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
38	ФНИ	№ ДНП 05/37 АБР: ДНП 05/37 Списание Notes on Intuitionistic Fuzzy Sets - Българска научна периодика	ФНИ	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Красимир Атанасов. k.t.atanassov@gmail.com	3		5 040.00 лв.	5 040.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
39	ФНИ	№ ДНП0533 АБР: - Българска научна периодика		2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Ивайло Милачков Младенов. mladenov@bio21.bas.bg	1		7 000.00 лв.	7 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
40	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ ДФНП-134/12.05.2016 АБР: ДФНП-134/12.05.2016 „Роля на каротеноидите за устойчивостта на фотосинтетичния апарат на тилакоидни мембрани на висши растения към висок светлинен интензитет”	Българска Академия на Науките - Програма за подпомагане на младите учени	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не	ir2	Константин Добрев. kostja2@yahoo.co.uk	2		9 000.00 лв.	4 500.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
41	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ ДФНП-128/12.05.2016 АБР: ДФНП-128 Анти-туморен ефект на хемоцианинови комплекси върху клетъчния сфинголипиден сигнален път и пролиферативната активност на ракови клетки	БАН	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Веселина Узунова. vesi.uzunova@abv.bg	2		8 000.00 лв.	4 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
42	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ ДФНП-136/12.05.2016 АБР: - Стрес - индуцирани промени в организацията на пигмент-белтъчните комплекси на фотосинтетичния апарат. Приложение на Blue native електрофореза	БАН	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Да		Милена Герганова. milena@bio21.bas.bg	2		10 000.00 лв.	5 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
43	Бюджетна субсидия съгласно вътрешно-институционални договори	№ ДФНП-131/12.05.2016 АБР: - Сравнителен анализ на фотосинтетичния капацитет, състава, количеството и биологичната активност на вторични метаболити в листата на Petasites hybridus (Asteraceae) в зависимост от местообитанието на популациите в България		2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Да		Весела Йорданова. v.v.yordanova.bul@abv.bg	2		8 000.00 лв.	4 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
44	Министерства и други ведомства	№ ДФНП-125/12.05.2016 АБР: ДФНП-125/12.05.2016 Изследване на	Българска Академия на Науките	2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Капка Манчева. kapka_mancheva@abv.bg	2		9 000.00 лв.	4 500.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-

		интракорткалната и интрахемисферната инхибиция при волева мускулна активност с метода на транскраниалната магнитна стимулация																	
45	Други национални фондове	№ ДФНП 141 АБР: ДФНП 141 Приложение на in silico подходи за изследване на природни флавоноиди и техни производни с потенциално фармакологично действие		2016	2016 - 2017	Водеща организация		Не	Не		Антония Дюкенджиева. antonia@biomed.bas.bg	2		10 000.00 лв.	10 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
46	Международно сътрудничество в рамките на междуакадемични договори и споразумения (ЕБР)	№ - АБР: - Функционализиране на твърди повърхности за приложение в биоелектрониката		2015	2016 - 2018	Съизпълнител		Не	Не		Стефка Танева. sgtaneva@gmail.com	5		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
47	ФНИ	№ ДКОСТ 01/11 АБР: ДКОСТ 01/11 Програма за съфинансиране на COST Акция CM1407	ФНИ	2016	2016 - 2018	Водеща организация		Да	Не		Илза Пъжева. pajeva@biomed.bas.bg	7		40 000.00 лв.	40 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
48	ФНИ	№ - АБР: ДНТС Биологични ефекти и молекулните им механизми, индуцирани от химическата модификация на повърхността на графеновия оксид		2016	2016 - 2018	Водеща организация		Не	Не		Наталия Александрова Кръстева. 02/9792634 nataly@bio21.bas.bg	3		28 000.00 лв.	14 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
49	Международно сътрудничество в рамките на междуакадемични договори и споразумения (ЕБР)	№ VS.096.16N АБР: VS.096.16N Bipolarity in Information Management	FWO Flanders	2015	2016 - 2018	Съизпълнител	Ghent University	Не	Не		Красимир Атанасов. k.t.atanassov@gmail.com	3		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
50	Международно сътрудничество в рамките на междуакадемични договори и споразумения (ЕБР)	№ - АБР: ЕБР Изследване на ефикасността на електрокардиографски риск маркери при пациенти от различни диагностични популации		2015	2016 - 2018	Съизпълнител	Institute of Neuroscience IN, CNR, Padova, Italy	Не	Не	id4	Ивайло Христов. Ivaylo.Christov@biomed.bas.bg	4		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
51	ФНИ	№ ДМ-07-1/2016 АБР: ДМ-07-1 Разработване на нови модифицирани и хибридни метаевристични алгоритми		2016	2016 - 2018	Водеща организация		Не	Не		Мария Ангелова. maria.angelova@biomed.bas.bg	4		20 000.00 лв.	20 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
52	ФНИ	№ ДМ01/1/14.12.2016 АБР: ДМ01/1/2016 Модулиране на метаболитния синдром със съединения от природен произход: комбиниране на in silico и in vivo методи за изследване на потенциалната роля на нуклеарния рецептор PPARγ	Национален Фонд Научни Изследвания	2016	2016 - 2018	Водеща организация		Не	Не		Мерилин Мазен Ал Шариф. merilin.al@biomed.bas.bg	2		20 000.00 лв.	20 000.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
53	Международно	№ -		2016	2016	Водеща		Не	Не		Сашка Крумова.	6		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-

	сътрудничество в рамките на междуакадемични договори и споразумения (ЕБР)	АБР: ЕБР Структурна организация и стабилност на тилакоидни мембрани от цианобактерии			- 2018	организация					02 979 26 08 sashka@bio21.bas.bg								
54	Международно сътрудничество в рамките на междуакадемични договори и споразумения (ЕБР)	№ - АБР: ЕБР Стареене на човешки еритроцити при здрави индивиди и патологични състояния, изследвано посредством диференциална сканираща калориметрия, атомно силова микроскопия и биохимични подходи		2015	2016 - 2018	Водеца организация	Институт за изследване на структурата на материята, Италиански Национален Изследователски Център, Рим	Не	Не		Стефка Танева. sgtaneva@gmail.com	6		0.00 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
55	ФНИ	№ ДНТС-Словакия 01/10 АБР: ДНТС-Словакия 01/10 Влияние на азотния излишък и замърсяването с метали върху защитните механизми на растенията	ФНИ	2013	2016 - 2019	Водеца организация	Проект по Двустранно научно-техническо сътрудничество между Република България и Република Словакия	Не	Да	iR1	Емилия Любомирова Апостолова. +359 2 979 2621 emya@bio21.bas.bg	6		10 170.00 лв.	5 085.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
56	ФНИ	№ ДН-02/10 АБР: ДН-02/10 Нови инструменти за извличане на знания от данни и тяхното моделиране		2016	2016 - 2020	Съизпълнител	Университет „Проф. д-р Асен Златаров“ – Бургас Институт по информационни и комуникационни технологии – БАН	Не	Не		Красимир Атанасов. k.t.atanassov@gmail.com	7		46 235.16 лв.	0.00 лв.	0.00 лв.	-	0.00 лв.	-
Общо:													776 506.66 лв.	475 796.38 лв.	0.00 лв.		0.00 лв.		