***Национални договори за периода 2013-2019***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Година*** | ***Програма/***  ***Конкурс*** | ***Договор №*** | ***Тема*** |
| 1 | 2013 | ОПРЧР | BG051PO001-3.1.07-0009 | Повишаване на качеството на обучение по информатика и ИКТ във ФМИ при ПУ чрез създаване и прилагане на устойчив модел за актуализация на учебните планове и програми, съобразно стратегията на ЕС за растеж „Европа 2020” и изискванията на трудовия пазар |
| 2 | 2013 | ОПРЧР | BG051PO001-3.1.07-0002 | Проектно-базиран Адаптивен Учебен План за нуждите на бизнеса и заетостта (ПАУП) |
| 3 | 2013 | ОПРЧР | BG051PO001-3.1.07-0024 | Пазарноориентирани модули в хуманитарните професионални направления |
| 4 | 2013 | ОП Повишаване на конкурентоспособността на българската икономика | BG161PO003-1.2.04-0012-C0001 | Повишаване капацитета на Пловдивския Университет за приложни изследвания чрез оборудване на лаборатоии по биосъвместими материали и молекулярни биосензори |
| 5 | 2013 | ОП Повишаване на конкурентоспособността на българската икономика | BG161PO003-1.2.03-0009-C0001 | Екотехнологии на информационното общество |
| 6 | 2013 | ОП РЧР | BG051PO001-3.3.07-0002 | Студентски практики |
| 7 | 2013 | ОП РЧР | BG051РО001-3.1.08-0041 | Стандартизиране и интегриране на разнотипни информационни и управленски университетски системи (СИРИУС) |
| 8 | 2014 | Конкурс за финансиране на фундаментални изследвания в приоритетни области - 2014г. | ДФНИ Б02/7 | Получаване и охарактеризиране на полиелектролитни многослойни структури от биополимери за имобилизиране и удялжено освобождаване на лекарствени вещества с приложение върху буквална лигавица |
| 9 | 2014 | Конкурс за финансиране на фундаментални изследвания в приоритетни области - 2014г. | ДФНИ Б02/21 | Епигенетичен контрол на вирусни инфекции |
| 10 | 2014 | Конкурс за финансиране на фундаментални изследвания в приоритетни области - 2014г. | ДФНИ Т02/18 | Наноструктурирани течни кристали за пренастройваеми фотонни устройства |
| 11 | 2014 | Конкурс за финансиране на фундаментални изследвания в приоритетни области - 2014г. | ДФНИ Т02/4 | Производство на висококачествен формалдихид и карбамитд-формалдехидни смоли – проблеми и иновативни решения |
| 12 | 2016 | ОП НОИР | BG05M02P001-2.002-0001 | Студентски практики ФАЗА 1 |
| 13 | 2016 | IV Конкурс за двустранно научно-техническо сътрудничество между РБ и Република Словакия | ДНТС01/7 | Приложение на йанно-асоцирани комплекси в микроекстракционни техники.Разработване на методи за определяне на целеви аналити. |
| 14 | 2016 | Конкурс „Финансиране на научни изследвания на млади учени“ 2016 | ДМ01/7 | Изследване функционалните свойства на гликозилтрансферази от млечнокисели бактерии, използвани при контролиран синтез на олигозахариди с повишени пребиотични свойства |
| 15 | 2016 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2016 | ДН01/2 | Прилагане принципите на полифазната таксономия към таксони от отдел Cyanobacteria /Cyanoprokaryota/ със спорна или неясна таксономична позиция. Филогенетични и еволюционни зависимости |
| 16 | 2016 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2016 | ДН09/15 | Разработване и изпитване на нови синтетични методи за получаване на биологично активни природни съединения и техни аналози |
| 17 | 2016 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания” 2016 | ДН06/6 | Идентифициране на специфични взаимодействия между Potato Spindle Tuber Viroid и два български сорта пипер |
| 18 | 2016 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2016 | ДН10/2 | Българските земи във военните конфликти между цивилизациите на Изтока и Запада |
| 19 | 2016 | Конкурс „Финансиране на научни изследвания на млади учени“ 2016 | ДМ01/2 | Установяване на механизъм за биофункционализация на наночастици с цел усъвършенстване възможностите за детекция на специфични маркери за автоимунни заболявания |
| 20 | 2016 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2016 | ДН06/9 | Комплексно проучване върху механизмите направляващи взаимодействията в ризосферата между растенията, микробиота, арбускуларни микоризни гъби и коренови паразитни растения. |
| 21 | 2016 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2016 | ДН09/10 | Трансфер на сигнал в молекулната електроника чрез тавтомерен пренос на протон: малки молекули с роботизирани функции (MolRobot) |
| 22 | 2016 | Процедура за подкрепа на международни научни форуми, провеждани в Република България | ДПМНФ 01/14 | 10-та научна конференция по химия с международно участие |
| 23 | 2017 | Процедура за подкрепа на международни научни форуми, провеждани в Република България | ДПМНФ 01/44 | Съвременната святост: история, образи, символики, практики |
| 24 | 2017 | Процедура за подкрепа на международни научни форуми, провеждани в Република България | ДПМНФ 01/42 | Безпокойствата на хуманизма: Филологията – застрашена, необходима, неотстранима |
| 25 | 2017 | Конкурс за проекти по програми за двустранно сътрудничество 2016 г. България - Австрия | ДНТС/АВСТРИЯ 01/5 | Изследване на фототрансформации на 6-азаурацила |
| 26 | 2017 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2017 | ДН19/9 | Изследване на наноразмерни материали чрез иновационни спектрохимични анализи /INISA/ |
| 27 | 2017 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2017 | ДН12/12 | Изследване на итерационни методи с висок ред на сходимост за апроксимиране на нули на полиноми и неподвижни точки на квази-свиващи изображения в метрични пространства |
| 28 | 2017 | Конкурс „Финансиране на научни изследвания на млади учени“ 2017 | ДМ16/2 | Изследване корелацията между типа гликозилиране и биологичната активност на антоцианидини посредством гликозилтрансферази и гликозидази |
| 29 | 2017 | Конкурс „Финансиране на научни изследвания на млади учени“ 2017 | ДМ20/4 | "Нямам никой, към когото да се обърна!" - социоаналитични измерения на уязвимостта |
| 30 | 2017 | Конкурс „Финансиране на научни изследвания на млади учени“ 2017 | ДМ20/1 | Език и иконичност |
| 31 | 2017 | ОФ „Пловдив 2019“ | ОП-040/14.11.2017 | Кварталите на Пловдив Заедно – виртуално портфолио |
| 32 | 2018 | Процедура за подкрепа на международни научни форуми, провеждани в Република България | ДПМНФ 01/32 | Религия и образование (история, традиции, съвременни тенденции) |
| 33 | 2018 | Процедура за подкрепа на международни научни форуми, провеждани в Република България | ДПМФ 01/17 | 11 Chemistry conference (11-та научна конференция по химия с международно участие) |
| 34 | 2018 | Процедура за подкрепа на международни научни форуми, провеждани в Република България | ДПМНФ 01/3 | Юбилейна научна конференция с международно участие „Паисиеви четения 2018, 45 години филологии в Пловдивския университет |
| 35 | 2018 | Национална програма |  | Млади учени и постдокторанти |
| 36 | 2018 | ОП НОИР | BG05M2OP001-1.002-0002 | Дигитализация на икономиката в среда на Големи данни (ДИГД) |
| 37 | 2018 | ОП НОИР | BG05M2OP001-1.001-0003 | Център за върхови постижения по Информатика и информационни и комуникационни технологии |
| 38 | 2018 | ОП НОИР | BG05M2OP001-1.002-0005-C 01 | Център за компетентност „Персонализирана иновативна медицина (ПЕРИМЕД)“ |
| 39 | 2018 | ОП Иновации и конкурентоспособност | BG16RFOP002-1.005-0335 | Провеждане на индустриални научни изследвания за разработване на иновативна система за персонализиран подход при профилактика, диагностика и препоръки за лечение на дисбиоза |
| 40 | 2018 | Конкурс за проекти по програми за двустранно сътрудничество 2017 г. България - Русия | ДНТС/РУСИЯ 02/6 | Растения продуциращи химерни хепатит Е вирусоподобни частици, носещи М2е епитопа на инфлуенца вируса, източник на нови ваксини |
| 41 | 2018 | ОП НОИР | BG05M2OP001-2.010-0001 | Квалификация за професионално развитие на педагогически специалисти |
| 42 | 2018 | Национална пътна карта за научна инфраструктура | Д01-160/28.08.2018 | Съхранение на енергия и водородна енергетика НИ СЕВЕ |
| 43 | 2018 | Национална научна програма | Д01-217/30.11.2018 | Иновативни нискотоксични биологично активни средства за прецизна медицина БиоАктивМед |
| 44 | 2018 | Национална научна програма | Д01-229/06.12.2018 | Културноисторическо наследство, национална памет и обществено развитие КИННПОР |
| 45 | 2018 | Национална пътна карта за научна инфраструктура | Д01-221/03.12.2018 | Национален център за високопроизвдителни и разпределенипресмятания |
| 46 | 2018 | Национална научна програма | Д01-201/2018 | ИКТ за единен цифров пазар в науката, образованието и сигурността |
| 47 | 2018 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания по обществени предизвикателства“ 2018 | КП-06-ОПР03/12 | Модел за устойчиво управление на градски почви чрез изграждан на буферни зелени площи около транспортните артерии с цел подобряване качеството на живот |
| 48 | 2018 | Конкурс „Финансиране на научни изследвания на млади учени и постдокторанти“ 2018 | КП-06-М25/5 | Концептуален метод за внедряване на иновации и повишаване конкурентоспособността на индустриалните предприятия |
| 49 | 2018 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания по обществени предизвикателства“ 2018 | КП-06-ОПР05/6 | Християнското и културно-историческото наследство на северозападна България - стратегии за съхраняване и транслиране на локални идентичности |
| 50 | 2018 | Конкурс „Финансиране на научни изследвания на млади учени и постдокторанти“ 2018 | КП-06-М26/3 | Приложение на интегрирани биомаркери в модел за оценка на водни екосистеми, замърсени с приоритетни органични вещества |
| 51 | 2018 | Конкурс „Финансиране на научни изследвания на млади учени и постдокторанти“ 2018 | КП-06-М29/1 | Приложение на зелени методи за синтез на нови изохинолинови съединения съдържащи в структурата си арилпропионов фрагмент |
| 52 | 2018 | Конкурс „Финансиране на научни изследвания на млади учени и постдокторанти“ 2018 | КП-06-М29/2 | Изследване потенциала за използване като функционална храна на семена от нетрадиционни за България култури от сем. Бобови (Fabaceae) |
| 53 | 2018 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания по обществени предизвикателства“ 2018 | КП-06-ОПР05/8 | Пловдив – от мултиезиков и мултикултурен център на Източна Румелия до Европейска столица на културата |
| 54 | 2019 | Конкурс за проекти по програми за двустранно сътрудничество 2018 г. България - Русия | КП-06-РУСИЯ-11 | Новата фразеология в Нова Европа – руски и български свръхсловни неологизми в съвременното комуникативно пространство |
| 55 | 2019 | Конкурс за проекти по програми за двустранно сътрудничество 2018 г. България - Китай | КП-06-ИП-Китай | Разработване на многосервизна облачнобазирана Io T оперативна платформа с общо предназначение (EMULSION) |
| 56 | 2019 | Конкурс за проекти по програми за двустранно сътрудничество 2018 г. България - Австрия | КП-06-Австрия-3 | Роля на бактериалната L-аспарагиназа за посттранслационни модификации на колаген тип II (CII) |
| 57 | 2019 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2019 | КП-06-Н32/7 | Съвременни изследвания на някои класове диференциални и диференчни уравнения (СИДДУ) |
| 58 | 2019 | Конкурс за проекти по програми за двустранно сътрудничество 2018 г. България - Русия | КП-06-РУСИЯ-12 | Символика на руските и българските вербални текстове на културата |
| 59 | 2019 | Конкурс за проекти по програми за двустранно сътрудничество 2018 г. България - Русия | КП-06-РУСИЯ-14 | Самота срещу независимост през целия живот: перспективи и прозрения от България и Русия |
| 60 | 2019 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2019 | КП-06-Н38/3 | Нови микро- и наноструктурирани полиелектролитни лекарствени системи за букална администрация |
| 61 | 2019 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2019 | КП-06-Н39/8 | Хемо-ензимен катализ в неводна среда (ChEnCat) |
| 62 | 2019 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2019 | КП-06-Н36/2 | BGPLANTNET Създаване на национална информационна мрежа генбанка – растителни генетични ресурси |
| 63 | 2019 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2019 | КП-06-Н40/5 | Жизнени преходи в трансформиращото (се) село: памет, идентичност, наследяване |
| 64 | 2019 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2019 | КП-06-Н31/2 | Изследване участието на микроРНК молекулите и техните изоформи в установяването и поддължането на ендометриалната възприемчивост |
| 65 | 2019 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2019 | КП-06-Н35/13 | Изследване на отношението между медицинска наука и граждани чрез методите за анализ на големи масиви данни (Big Data): върху примера на ваксинирането и хомеопатията |
| 66 | 2019 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2019 | КП-06-Н37/29 | Иновативни опаковки, удължаващи срока на годност на плодове и зеленчуци с многокомпонентни ядливи покрития (ECOATFRUIT) |
| 67 | 2019 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2019 | КП-06-Н31/5 | Биологично разнообразие и таксономична структура на сем. Iridaceae Juss. в българската флора |
| 68 | 2019 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2019 | КП-06-Н33/9 | Диагностично и прогностично значение на нови биомаркери при остеоартроза и потенциал за болесто-модифициращи терапевтични интервенции |
| 69 | 2019 | Конкурс „Финансиране на фундаментални научни изследвания“ 2019 | КП-06-Н36/3 | Метагеномно-базирана детекция на микробиомните същества на специфични български кисели теста и подобряване на техните качествени характеристики |
| 70 | 2019 | Конкурс „Финансиране на научни изследвания на млади учени и постдокторанти“ 2019 | КП-06-М31/2 | Алергии спрямо инвазивни растителни видове. Поленови алергени и механизми на взаимодействие с имунокомпетентните клетки |
| 71 | 2019 | Процедура за подкрепа на международни научни форуми | КП-06-МНФ/29 | Ернст Теодор Амадеус Хофман в България |
| 72 | 2019 | Процедура за подкрепа на международни научни форуми | КП-06-МНФ/27 | Империи и имперско наследство на Балканите (от Античността до наши дни) |