



Европейски съюз

ПРОЕКТ BG051PO001-3.3.05-0001

„Наука и бизнес“

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз



РЕЗУЛТАТИ
ОТ СЕДМАТА ПРОЦЕДУРА НА КОНКУРСА ЗА ПОДКРЕПА НА
СПЕЦИАЛИЗИРАНИ ПУБЛИКАЦИИ В РЕФЕРИРАНИ ИЗДАНИЯ И ИЗДАНИЯ С
ИМПАКТ ФАКТОР

Със Заповед № РД 09-161/09.02.2012 г., министърът на образованието, младежта и науката утвърди комисия със задача да извърши подбор по документи на постъпилите кандидатури за подкрепа на специализирани публикации в реферирани издания и издания с импакт фактор и индексирание на научни издания.

Въз основа на направената оценка по обявените критерии на подадените от кандидатите документи, комисията определи за подкрепа следните специализирани ПУБЛИКАЦИИ в реферирани издания и издания с импакт фактор:

№	Вх. №	Име, презиме, фамилия	Наименование на публикацията	Базова организация
1	94-3886/01.03.2013	Анатоли Стефанов Атанасов	Clinical Endometritis In Bulgarian Murrah Buffaloes - Signs And <i>In Vitro</i> Antibiotic Sensitivity Of Some Clinical Aerobic Isolates	Тракийски университет-Ст. Загора
2	94-3917/04.03.2013	Мария Иванова Нейчева	DOES HIGHER LEVEL OF EDUCATION OF THE LABOR FORCE CAUSE GROWTH?: EVIDENCE FROM BULGARIA	Бургаски свободен университет
3	94-3918/04.03.2013	Ваня Николова Мантарева	Метални комплекси на фталоцианини за антимикробната фотодинамична терапия: обзор на нашия опит	Институт по органична химия с център по фитохимия БАН
4	94-3912/04.03.2013	Ангел Атанасов Голев	Монотонно итеративен метод за решаване на нелинейни гранични задачи от анти-периодичен тип за обобщени диференчни уравнения със закъснение и максимуми	Пловдивски университет
5	94-3483/25.02.2013	Георги Светославов Славчев	Genetic plasticity of Mycobacterium tuberculosis cell wall deficient L-forms	Институт по микробиология БАН
6	94-3050/18.02.2013	Юлияна Милкова Иванова-Тумбева	Monensin ameliorates cadmium-induced hepatic injury in mice subjected to subacute cadmium intoxication	Софийски университет
7	94-3608/26.02.2013	Теодора Мирчева Георгиева	Ефект на експериментално индуцирана инфекция със <i>Staphylococcus aureus</i> върху С-реактивния протеин на кръвта при кучета	Тракийски университет
8	94-3610/26.	Димитринка Стойчева	Белтъчен профил и концентрация на фибриногена в кръвта на кучета с	Тракийски университет



Европейски съюз

ПРОЕКТ BG051PO001-3.3.05-0001

„Наука и бизнес“

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз



Европейски социален фонд

	02.2013	Запрянова	експериментално индуцирана инфекция със <i>Staphylococcus aureus</i>	
9	94-3952/04.03.2013	Таня Стоянова Цончева	Ефект на поровата структура на мезопорести силикатни носители върху формирането на активни центрове в мед цериевооксидни катализатори за окисление на етилацетат	Институт по органична химия с център по фитохимия БАН
10	94-3923/04.03.2013	Евгения Димитрова Попова	Вътрешна оценка на параметричното толерантно множество от решения	Институт по математика и информатика БАН
11	94-3962/04.03.2013	Татяна Стефанова Петрова	Analysis, quantitative estimates and methods for reducing of the maldistribution created from gas distribution devices for column apparatuses	Институт по инженерна химия БАН
12	94-3967/04.03.2013	Вероника Атанасова Караджова	Double beryllium iodate dihydrates, (Me) ₂ Be(IO ₃) ₄ ·2H ₂ O (Me = K, NH ₄ ⁺ , Rb): Preparation, X-ray powder diffraction and vibrational spectra	ХТМУ
13	94-4008/05.03.2013	Албена Димитрова Бъчварова-Неделчева	Синтез, охарактеризиране и оптични свойства на нетрадиционни телуритно-селенитни стъкла	Институт по обща и неорганична химия БАН
14	94-4026/05.03.2013	Димана Илиева Назърва	Anisotropic hybrid organic/inorganic (azopolymer/SiO ₂ NPs) materials with enhanced photoinduced birefringence	Институт по оптически материали и технологии БАН
15	94-4025/05.03.2013	Наталия Димитрова Берберова	SLM-Based Sinusoidal Fringe Projection under Coherent Illumination /Проектиране на синусоидални ивици с пространствен- светлинен модулатор при кохерентно осветяване	Институт по оптически материали и технологии БАН
16	94-4027/05.03.2013	Милена Здравкова Кръпчанска	Impedance Studies of Porous Electrolyte with Mixed Ion Conductivity	Институт по електрохимия и енергийни системи БАН
17	94-4029/05.03.2013	Дария Евгениева Владикова	Reversibility in Dual Membrane Fuel Cell	Институт по електрохимия и енергийни системи БАН
18	94-4030/05.03.2013	Гергана Стефанова Чалъкова	Сравнително изследване на механичните свойства на конверсионни корозионно-защитни покрития върху алуминий чрез експеримент на наноиндентация	Институт по механика БАН

Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

ПРОЕКТ BG051PO001-3.3.05-0001

„Наука и бизнес“

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз



Европейски социален фонд

19	94-4045/05.03.2013	Росен Николаев Тодоров	Ellipsometric characterization of thin films from multicomponent chalcogenide glasses for application in modern optical devices	Институт по оптически материали и технологии БАН
20	94-4043/05.03.2013	Анна Костадинова Лекова	Hand Gestures Recognition Based on Lightweight Evolving Fuzzy Clustering Method	Институт по системно инженерство и роботика БАН
21	94-4036/05.03.2013	Ася Петрова Виранева	Влияние на налягането върху полимерни електретни филми	Пловдивски университет
22	94-4047/05.03.2013	Маргарита Кирилова Миланова	Изследване на структурата на стъкла от системите MoO ₃ -BiO ₃ и MoO ₃ -Bi ₂ O ₃ -Cu чрез рентгенова фогоелектронна спектроскопия.	Институт по обща и неорганична химия БАН
23	94-4049/05.03.2013	Христо Миладинов Найденски	Antibacteril and antifungal activities of selected microalgae and cyanobacteria	Институт по микробиология БАН
24	94-4121/05.03.2012	Светлин Бориславов Първанов	Phase formation and additional heat treatment in the system Bi ₂ O ₃ -TiO ₂ -Nd ₂ O ₃ -SiO ₂	ХТМУ
25	94-4128/05.03.2013	Петър Викторев Ангелов	Директен ултразвуков синтез на класически високотемпературни керамични фази при обикновени условия по иновативен метод	Институт по електрохимия и енергийни системи БАН
26	94-4075/05.03.2013	Димитър Асенов Иванов	Растителни и климатични промени през късния миоцен /меот/ в Югозападна България по палинологични данни от Санданския басейн	Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания БАН
27	94-4063/05.03.2013	Милена Георгиева Кирилова	Взаимодействието на дрождения линкерен хистон – Hho1p с актин-подобния протеин Agr4 е важно за подържане на нормалната клетъчна морфология	Институт по молекулярна биология БАН
28	94-4149/06.03.2013	Ваня Петкова Богоева	New activity of a protein from <i>Canavalia einsiiformis</i>	Институт по молекулярна биология
29	94-4073/05.03.2013	Дария Куртева Иванова	Биостратиграфска и микрофациална характеристика на раннокредитните аровици от Циркум-Родопския пояс в Халкидическия полуостров и Тракийско-Родопската област, Северна Гърция	Геологически институт БАН



Европейски съюз

ПРОЕКТ BG051PO001-3.3.05-0001

„Наука и бизнес“

*Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз*



Европейски социален фонд

- Във връзка с обявените резултати от седмата конкурсна процедура за подкрепа на специализирани публикации в реферирани издания и издания с импакт фактор по проект BG051PO001-3.3.05-0001 „Наука и бизнес”, е допустимо представянето на статията с цел публикуване, само на една научна конференция. Статията трябва да бъде представена от първия автор, бенефициент по договора.
- Договорът за финансиране се представя в четири екземпляра с оригинални подписи и печати на всеки в срок до 29.04.2013 г.

