



ЦЕНТЪР ЗА ОБУЧЕНИЕ КЪМ БАН  
Единен център за иновации



# Интердисциплинарен докторантски форум

6-7 април 2016 г. София

## О Т Ч Е Т



*Да обменим идеи: гаранция за успех!*



Организатор:

**Център за обучение – БАН, Кариерен център към ЦО-БАН**

[www.edu.bas.bg](http://www.edu.bas.bg)



Съорганизатор:

**Единен център за иновации – БАН**

[www.jic-bas.eu](http://www.jic-bas.eu)



Съорганизатор:

**Фондация „Еврика“**

<http://www.evrika.org/>



Събитието беше осъществено с подкрепата на:

**Фондация „Заедно в час“**

[www.zaednovchas.bg](http://www.zaednovchas.bg)



# **О Т Ч Е Т**

**за организацията и провеждането на**

**ИНТЕРДИСЦИПЛИНАРЕН ДОКТОРАНТСКИ ФОРУМ  
6-7 април 2016г., София**

**Изготвен от:**

**Център за обучение – БАН  
Кариерен център към ЦО-БАН**

**Организатори и спонсорство на събитието:**

**Интердисциплинарен докторантски форум** бе организиран от **Център за обучение – БАН, Кариерен център към ЦО-БАН, Единен център за иновации – БАН и Фондация „Еврика“** (съорганизатори). Събитието бе осъществено с подкрепата на **Фондация „Заедно в час“**.

**Дати на провеждане:**

6-7 април 2016г.

**Продължителност:**

09.00 – 17.45ч. (6 април 2016г.)

09.00 – 17.15ч. (7 април 2016г.)

**Място на провеждане:**

София 1113, бул. "Цариградско шосе" 125, бл. 26Б, II ет.  
зали на Център за обучение – БАН (комплекс на БАН, 4-ти км)

### **Използвани средства за комуникация при предварителното популяризиране:**

- информационен имейл до директорите и научните секретари на всички ПНЗ при БАН
- информационен имейл до докторантите и младите учени към ПНЗ при БАН (изпратен трикратно до база данни с над 1200 контакта – като покана за участие или присъствие като слушатели,)
- информационно съобщение на уеб-сайта на БАН, в раздел „Новини”
- информационно съобщение на уеб-сайта на Център за обучение – БАН
- информационно съобщение във Фейсбук страницата на БАН
- информационно съобщение във Фейсбук страницата на GCDF Bulgaria, обединяваща сертифицираните кариерни консултанти в България, вкл. работещите във ВУЗ
- информационно съобщение във Фейсбук страницата на Проект Ученето Удоволствие
- информационно съобщение в електронния седмичник на Фондация за реформа в местното самоуправление
- лични контакти

### **Присъстваща аудитория:**

- 8 гост-лектори от 6 организации (фигурират с име, месторабота, имейл и заглавие на лекцията в програмата на събитието, както и в списъка с контакти, посочени в Сборник с материали от Интердисциплинарен докторантски форум)
- 2-ма поканени гости (Боряна Кадмонова – фондация „Еврика”; проф. Ренна Дюлгерова – БАН)
- 54-ма участника с устни/постерни презентации (фигурират с име, институт/ВУЗ, имейл, заглавие и резюме на презентацията в програмата на събитието, както и в списъка с контакти, посочени в Сборник с материали от Интердисциплинарен докторантски форум)
- 8 модератора – учени от БАН (доц. д-р Оля Стоилова; проф. дбн Димитър Иванов; доц. д-р Йоана Спасова-Дикова; проф. дфн Екатерина Бъчварова; проф. дбн Евдокия Пашева; гл. ас. д-р Шази Мяхкова; гл. ас. д-р Виктория Недева-Атанасова; Даниела Леви)
- 3-ма члена на организационния екип (техническа част) от БАН (Райна Грозданова; Йорданка Червенкова; Калин Лазаров)
- 13 слушатели от БАН/ВУЗ (посочили информация за контакт в предоставен на място списък)

общо: над **88 лица**

### **Форма за обратна връзка:**

Имейл до гост-лектори, презентатори и слушатели с информация по събитието и молба за обратна връзка по отношение на неговото провеждане, изпратен след приключване на Интердисциплинарния докторантски форум.

### **Същност и основни цели:**

Интердисциплинарният докторантски форум бе предназначен за докторанти, които се намират на различен етап от своята изследователска дейност, с основна цел – обмен на идеи и подкрепа на интердисциплинарното мислене.

Докторантите имаха възможност да обсъдят както своите изследователски въпроси и подходи, така и интересите и желанията си за кариерно развитие с утвърдени учени от областта и свои колеги от сродни научни направления.

Събитието беше проведено със следните конкретни цели, подпомагащи кариерното развитие на докторантите:

- осигуряване на подкрепяща среда, в рамките на която докторантите да могат да обсъдят своята проблематика, цели, методи и резултати;
- подаване на обратна връзка от страна на опитни учени и други докторанти, относно текущата изследователска работа, предлагане на насоки за усъвършенстването ѝ, както и за бъдещи научни търсения и разработки;
- предоставяне на ценни съвети на младите изследователи, относно възможностите за академично, изследователско, индустриално и нетрадиционно кариерно развитие;
- осигуряване на възможност за създаване на контакти, обмен на идеи и опит сред докторанти от сродни научни области;
- създаване на единна общност от учени с цел бъдещо сътрудничество.

### **Организация и провеждане:**

Участието в Интердисциплинарния докторантски форум бе **безплатно** за всички присъстващи.

Докторантите, които проявиха желание да участват с устна/постерна презентация в Интердисциплинарния докторантски форум, попълниха и изпратиха форма за участие в електронен вид на уеб-сайта на Център за обучение – БАН. Формата изискваше от участниците следната информация:

- Име и Фамилия

- Институт на БАН/ВУЗ
- Научен ръководител
- Форма на докторантура
- Година на зачисляване
- Имейл, мобилен телефон
- Заглавие на презентацията / научното направление
- Предпочитана форма на презентация: постерна /устна
- Анотация (до 250 думи): кратко представяне на проблематика, цели, методи и резултати

Събитието включваше серия лекции от гост-лектори, предназначени за всички докторанти и сесии с презентации на докторанти от сродни научни области, водени от модератори – експерти в съответната област. По време на тези сесии всеки докторант, който бе одобрен за устна презентация, разполагаше с 15 мин. (вкл. обсъждане), за да представи основните акценти от разработвания от него дисертационен труд/изследване – цели, методи и резултати, както и да акцентира върху специфичен проблем, по който се нуждае от конструктивна обратна връзка. Бе посочено предварително, че е желателно презентациите и постерите да са представени на достъпен език, с оглед на това обсъждането на темите да се проведе в по-широк кръг.

По време на Интердисциплинарния докторантски форум бяха представени:

• **7 лекции от 8 гост-лектори от 8 организации**

В табличен вид (по азбучен ред на малкото име) са посочени имената на гост-лекторите, тяхната месторабота (вкл. уеб страница) и темите на представените лекции:

Име, фамилия	Месторабота	Тема
<b>Венцеслав Станчев/Марин Пандев</b>	Единен център за иновации – БАН <a href="http://www.jic-bas.eu">www.jic-bas.eu</a>	„Enterprise Europe Network - Технологичен трансфер. Шансове за млади учени“
<b>Вера Рускова</b>	Център за развитие на човешките ресурси <a href="http://www.hrdc.bg">www.hrdc.bg</a>	„Възможности за финансиране на проекти по Програма „Еразъм+“
<b>Екатерина Василева</b>	Фондация „Заедно в час“ <a href="http://www.zaednovchas.bg">www.zaednovchas.bg</a>	„Представяне на програма Заедно в час – възможност за работа с принос към обществото“
<b>Мария Костова</b>	Българо-американска комисия по образователен обмен „ФУЛБРАЙТ“	„Стипендии „Фулбрайт“ за изследователска дейност на докторанти - възможности за специализации в САЩ през учебната 2017-

	<a href="http://www.fulbright.bg">www.fulbright.bg</a>	18г.“
<b>Нели Кочева</b>	Фондация „Заедно в час“ <a href="http://www.zaednovchas.bg">www.zaednovchas.bg</a>	„Представяне на програма Заедно в час – възможност за работа с принос към обществото“
<b>Петър Теодосиев</b>	Списание „БГ Наука“ <a href="http://www.nauka.bg">www.nauka.bg</a>	„Комуникация на науката в България“
<b>Стоян Кюлев</b>	Център за развитие на човешките ресурси <a href="http://www.hrdc.bg">www.hrdc.bg</a>	„Възможности за финансиране на проекти по Програма „Еразъм+“
<b>гл. ас. д-р Тодор Галев</b>	Институт за изследване на обществата и знанието, БАН <a href="http://www.issk-bas.org">www.issk-bas.org</a>	„Как да комуникираме научните резултати с медиите“

• **41 устни презентации (PowerPoint)** на участници от БАН, Софийски Университет „Св. Климент Охридски“, Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“ и Национален център по обществено здраве и анализи, разпределени в сесии по следните **8 научни направления**:

- НАНОНАУКИ, НОВИ МАТЕРИАЛИ И ТЕХНОЛОГИИ
- БИОРАЗНООБРАЗИЕ
- БИОМЕДИЦИНА И КАЧЕСТВО НА ЖИВОТ
- КУЛТУРНО-ИСТОРИЧЕСКО НАСЛЕДСТВО И НАЦИОНАЛНА ИДЕНТИЧНОСТ
- АСТРОНОМИЯ, КОСМИЧЕСКИ ИЗСЛЕДВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ
- КЛИМАТИЧНИ ПРОМЕНИ, РИСКОВЕ И ПРИРОДНИ РЕСУРСИ
- ИНФОРМАЦИОННИ И КОМУНИКАЦИОННИ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ
- ЧОВЕК И ОБЩЕСТВО

В табличен вид са посочени имената на участниците, съответният институт/ВУЗ и темите на представените устни презентации:

Име, фамилия	Институт / ВУЗ	Тема
<b>Аделина Митева</b>	Институт за космически изследвания и технологии, БАН	„Полупроводникови квантови ями с променлив състав под влияние на постоянно електрично поле с потенциал за наземни и космически приборни приложения“
<b>Александър Атемин</b>	Институт по молекулярна биология „Академик Румен Цанев“, БАН	„Роля на дестабилизацията на Ctf4 белтъка в процеса на репликация на ДНК“
<b>Анелия Иванова</b>	Институт по молекулярна биология „Академик Румен	„Mrc1 регулира стабилността на S-фазния арест“

	Цанев”, БАН	
<b>Антония Терзиева</b>	Институт по биология и имунология на размножаването „Акад. Кирил Братанов”, БАН	„Роля на $\gamma\delta$ Т клетките за успешната бременност при жената“
<b>Бела Василева</b>	Институт по молекулярна биология „Академик Румен Цанев”, БАН	„Роля на хроматин-ремоделирането в устойчивостта на клетките към ултравиолетова светлина“
<b>Бойка Андонова-Лилова</b>	Институт по експериментална морфология, патология и антропология с музей, БАН	„В търсене на нови материали за костни заместители“
<b>Борислава Кукурина</b>	Институт по молекулярна биология „Академик Румен Цанев”, БАН	„Изследване на дългосрочния ефект на замърсяването с тежки метали върху генетичната структура на популации <i>Taraxacum officinale</i> “
<b>Ваня Манева</b>	Национален институт по метеорология и хидрология, БАН	„Използване на сателитни данни за определяне на инсолацията в конкретна точка от земната повърхност“
<b>Ваня Младенова</b>	Институт по биология и имунология на размножаването „Акад. Кирил Братанов”, БАН	„Ефектът на биодобавка върху успеха на суперовулацията и качеството на получените ооцити при бели лабораторни мишки“
<b>Ваня Стефанова</b>	Институт по молекулярна биология „Академик Румен Цанев”, БАН	„Значение на хроматиновата организация на генома за качеството на човешки сперматозоиди“
<b>Васил Василев</b>	Институт за литература, БАН	„Религиозен опит в литературата по време на криза и война - между двете световни войни“
<b>д-р Вася Атанасова</b>	Институт по биофизика и биомедицинско инженерство, БАН	„Уикипедия в науката – дали, кога и как?“
<b>Веселина Узунова</b>	Институт по биофизика и биомедицинско инженерство, БАН	„ <i>In vitro</i> и <i>in vivo</i> приложения на новия алкилфосфохолин Еруфозин“
<b>Георги Анто</b>	Институт по физиология на растенията и генетика, БАН	„Мутационен скрининг на гените BRCA1, BRCA2 и STK11 при пациенти от Българска популация с рак на млечната жлеза“
<b>Десислав Динев</b>	Институт по експериментална морфология, патология и антропология с музей, БАН	„Комплекси на Cu(II) и Co(II) с Шифови бази с обещаваща антитуморна активност“
<b>Десислава Градинарска</b>	Институт по биология и имунология на размножаването „Акад. Кирил	„Нова биотехнология за криоконсервация на сперматозоиди при вида <i>Canis lupus familiaris</i> “



	Братанов”, БАН	
<b>Десислава Колева</b>	СУ „Св. Климент Охридски”, Факултет по математика и информатика	„Приложение на трансформация на Мелин при оценяване на опции“
<b>Десислава Стоянова</b>	Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания, БАН	„Видов състав, екологични изисквания и разпространение в България на водни хетероптери (Heteroptera, Nepomorpha)“
<b>Димитрина Бабикова</b>	Институт по полимери, БАН	„Синтез и охарактеризиране на функционални блокови съполимери с потенциално приложение за насочено доставяне на лекарствени вещества в клетки и клетъчни оргanelи“
<b>Женя Иванова</b>	ПУ „Паисий Хилендарски”, Катедра „Социология и науки за човека”	„През детските очи. Свободното време на деца в риск“
<b>д-р Зорница Спасова</b>	Национален център по обществено здраве и анализи	„Климатичните бежанци“
<b>Ибрахим Молла</b>	Институт за гората, БАН	„Изменения на почвени показатели и свойства след пожар в зависимост от дървесния състав“
<b>Иван Янакиев</b>	Институт за изследване на изкуствата, БАН	„Концертния строй $a_1=432\text{Hz}$ , температурата „Отворени квинти“ и влиянието им върху възприятието за музика“
<b>Ивана Илиевска</b>	Институт по физика на твърдото тяло, БАН	„Изследване на материали с цел приложение в ортодонтията“
<b>Илиана Петрова Саласар</b>	Институт за изследване на изкуствата, БАН	„Танц и ритъм в лечебни психофизични практики. Синергийни взаимовръзки“
<b>Ирена Борисова</b>	Институт по полимери, БАН	„Електроовлаknени хибридни полимерни материали с фотокаталитични свойства“
<b>Костадинка Сезанова</b>	Институт по обща и неорганична химия, БАН	„Влияние на реакционната среда върху биомиметично синтезирани калциеви фосфати“
<b>Кристина Капанова</b>	Институт по информационни и комуникационни технологии, БАН	„Нов хибриден еволюционен алгоритъм за създаване на невронни мрежи“
<b>Милена Главчева</b>	Институт по експериментална морфология, патология и антропология с музей, БАН	„Комплекси на Zn(II) с Шифови бази – потенциални агенти за борба с рака на гърдата“
<b>Михаела Алексова</b>	СУ „Св. Климент Охридски”, Биологически факултет	„Микробиологична оценка на резистентността и устойчивостта на почви, третираны с пестициди“
<b>Надя Нейкова</b>	Национален институт по	„Стохастични модели на дневните суми на

	метеорология и хидрология, БАН	валежите с хибридни разпределения“
<b>Ния Петрова</b>	Институт по биофизика и биомедицинско инженерство, БАН	„Енергетика на формирането на подредени белтъчни макродомени в тилакоидни мембрани от <i>Pisum sativum</i> и <i>Hordeum vulgare</i> “
<b>Росица Христова</b>	Институт по молекулярна биология „Академик Румен Цанев“, БАН	„Ролята на хроматин-ремоделиращия комплекс – Ipo80 в конфликтите между ДНК полимеразата и РНК полимеразата по време на S-фазата на клетъчния цикъл“
<b>Румяна Сусуркова</b>	Институт по биология и имунология на размножаването „Акад. Кирил Братанов“, БАН	„Анализ на естествените регулаторни Т- клетки при жени с репродуктивни неуспехи“
<b>Таня Терзийска- Кунева</b>	СУ „Св. Климент Охридски“, Факултет по педагогика	„Представяне на ресурси за кариерно ориентиране и развитие на умения за управление на кариерата“
<b>Теменужка Спасова</b>	Институт за космически изследвания и технологии, БАН	„Диференциран подход при мониторинг на природни обекти на базата на аерокосмически данни от различни спектрални диапазони“
<b>Теодор Митев</b>	Институт за балканистика с Център по тракология, БАН	„Вилаетската печатница в Русе и културната политика на управителите на Дунавския вилает (1865-1877)“
<b>Траянка Григорова</b>	Институт за изследване на населението и човека, БАН	„Способността да мислим за чувствата. Кога храната заменя думите?“
<b>Цветя Стоянова</b>	Институт по невробиология, БАН	„Ензимни инактиватори: принципи на определяне и значение за биологията и медицината“
<b>Цветелина Величкова</b>	Национален институт по геофизика, геодезия и география, БАН	„Геомагнитни индикатори за подготвящи се земетресения“
<b>Яна Събева</b>	СУ „Св. Климент Охридски“, Философски факултет	„Невербални техники на комуникация на съвременния български ИТ бизнес“

• **13 постерни презентации** (постери, подготвени по предварително зададен максимален размер) на участници от БАН и Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“, разпределени в следните **5 научни направления**:

- **БИОМЕДИЦИНА И КАЧЕСТВО НА ЖИВОТ**
- **ЕНЕРГИЙНИ РЕСУРСИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ**
- **НАНОНАУКИ, НОВИ МАТЕРИАЛИ И ТЕХНОЛОГИИ**
- **АСТРОНОМИЯ, КОСМИЧЕСКИ ИЗСЛЕДВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ**

- КЛИМАТИЧНИ ПРОМЕНИ, РИСКОВЕ И ПРИРОДНИ РЕСУРСИ

В табличен вид са посочени имената на участниците, съответният институт/ВУЗ и темите на представените постерни презентации:

Име, фамилия	Институт / ВУЗ	Тема
<b>Венета Лобутова</b>	Национален институт по геофизика, геодезия и география, БАН	ГЕОПРОСТРАНСТВЕНА СЕГРЕГАЦИЯ И ОБРАЗОВАТЕЛНИ ПРОБЛЕМИ НА РОМИТЕ В ОБЩИНА САМОКОВ
<b>Вероника Немска</b>	Институт по микробиология „Стефан Ангелов”, БАН	ХАРАКТЕРИЗИРАНЕ НА ЛАКТОБАЦИЛИ ОТ ДОМАШНО ПРИГОТВЕНИ ПРОБИ КАТЪК
<b>Георги Дановски</b>	Институт по молекулярна биология „Академик Румен Цанев”, БАН	СВЪРЗВАНЕ НА POLH И POLK ПОЛИМЕРАЗИ НА МЕСТАТА НА UV ИНДУЦИРАНИ ДНК УВРЕЖДЕНИЯ
<b>Дарина Стоянова</b>	Институт по оптически материали и технологии „Академик Йордан Малиновски”, БАН	ОПТИМИЗИРАНЕ РАБОТАТА НА НИСКОМОЛЕКУЛНИ СЛЪНЧЕВИ КЛЕТКИ НА ОСНОВАТА НА СКУАРИЛИЕВО БАГРИЛО КАТО ДОНОР НА ЕЛЕКТРОНИ
<b>д-р Ивелина Василева</b>	Институт по молекулярна биология „Академик Румен Цанев”, БАН	РОЛЯ НА ХРОМАТИН-РЕМОДЕЛИРАЩИЯ КОМПЛЕКС INO80 В ЗАЩИТАТА ОТ РЕПЛИКАЦИОНЕН СТРЕС
<b>Константина Стефанова</b>	Институт по инженерна химия (академично специализирано звено - АСЗ), БАН	ОСНОВНИ ЦЕЛИ И СПЕЦИФИЧНИ ПРОБЛЕМИ ПРИ СЪЗДАВАНЕ И ИЗСЛЕДВАНЕ НА НОВИ ПЪЛНЕЖИ
<b>д-р Мина Тодорова</b>	ПУ „Паисий Хилендарски“	НОВИ МЕРОЦИАНИНОВИ БАГРИЛА С РАЗШИРЕНА П-СПРЕГНАТА СИСТЕМА – ПРИЛОЖЕНИЕ В ТЕХНОЛОГИИТЕ, МЕДИЦИНАТА И ФОТОХИМИЯТА
<b>Мирела Напетова</b>	Институт по астрономия с Национална астрономическа обсерватория, БАН	ИЗСЛЕДВАНЕ НА ЗАТЪМНИТЕЛНО-ДВОЙНИ ЗВЕЗДИ С ПУЛСАЦИИ
<b>Орлин Георгиев</b>	Национален институт по метеорология и хидрология, БАН	ВИСОЧИНА НА АГС В ГРАДСКА СРЕДА
<b>Петър Ботев</b>	Институт по молекулярна биология „Академик Румен Цанев”, БАН	РОЛЯ НА ХРОМАТИН-РЕМОДЕЛИРАЩИЯ КОМПЛЕКС SRCAP В ПОПРАВКАТА НА ДВОЙНО-ВЕРИЖНИ СКЪСВАНИЯ В ДНК
<b>Соня Узунова</b>	Институт по молекулярна биология „Академик Румен Цанев”, БАН	IN SITU CHROMATIN BINDING ASSAY В S. CEREVISIAE – НОВ ПОДХОД ЗА ИЗУЧАВАНЕ СТАБИЛНОСТТА НА СПРЕЛИТЕ РЕПЛИКАЦИОННИ ВИЛКИ
<b>Теодора Дянкова</b>	Институт по молекулярна биология „Академик Румен	ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ МЕЖДУ РАЗЛИЧНИТЕ ПЪТИЩА НА ДНК ПОПРАВКА

Цанев”, БАН

**Цанислава  
Генова**

Институт по електроника,  
БАН

ИДЕНТИФИЦИРАНЕ НА ТУМОРНИ ТЪКАНИ В  
ОБЛАСТТА НА ГАСТРОИНТЕСТИНАЛНИЯ  
ТРАКТ ЧРЕЗ СИНХРОННА ФЛУОРЕСЦЕНТНА  
СПЕКТРОСКОПИЯ

Подробната програма на Интердисциплинарния докторантски форум е включена и като част от Сборник с материали от Интердисциплинарен докторантски форум.

Представените лекции от гост-лектори бяха изключително полезни и интересни за аудиторията. Гост-лекторите предоставиха за разпространение сред присъстващите своите презентации.

Устните/постерните презентации на участниците бяха подготвени на високо ниво, като много от тях се отличаваха не само с отлично представената научна информация, но и с желаната за целите на събитието интердисциплинарност в представянето пред аудитория, обединяваща млади експерти с различни специалности. Дискусиите след всяка презентация бяха оживени и градивни.

Всички гост-лектори и участници с устни/постерни презентации получиха индивидуални писмени удостоверения за своето участие в събитието. Всички присъстващи получиха екземпляр от Сборник с материали от Интердисциплинарен докторантски форум, както и материали, предоставени от Център за обучение-БАН и Център за развитие на човешките ресурси по програма Еразъм+.

На участниците, представили устни презентации, бяха зачетени съответните кредити.

В рамките на събитието беше проведен коктейл за участниците.

Интердисциплинарният докторантски форум беше отразен, посредством присъствен списък и снимков материал.

### **Награди за отлично представени презентации**

След детайлно оценяване от специализиран екип от модератори-жури на изнесените по време на форума устни/постерни презентации, **7 участника бяха предложени за награда за отлично представени презентации (диплома и парична награда).**

Проф. дбн Евдокия Пашева, Ректор на Център за обучение – БАН, връчи наградите на докторантите по време на церемония по Официално награждаване, която се проведе на 14 април 2016г. от 16.00ч. в заседателната зала на Център за обучение – БАН.

Награда за **отлично представена устна презентация** получиха:

1. Димитрина Бабицова (Институт по полимери, БАН)
2. Ибрахим Молла (Институт за гората, БАН)

3. Александър Атемин (Институт по молекулярна биология „Академик Румен Цанев“, БАН)
4. Теодор Митев (Институт за балканистика с Център по тракология, БАН)
5. Теменужка Спасова (Институт за космически изследвания и технологии, БАН)
6. Кристина Капанова (Институт по информационни и комуникационни технологии, БАН)

За **отлично представена постерна презентация** беше награден Орлин Георгиев (Национален институт по метеорология и хидрология, БАН).

При определянето на наградените презентации екипът от оценяващи експерти анализира задълбочено всички представени устни/постерни презентации по следните критерии:

- Актуалност/полезен ефект на темата
- Компетентност/задълбочени знания по темата
- Поведение пред аудитория/умения за увлекателно презентиране
- Дизайн/оформление на презентацията

#### **Сборник с материали:**

Във връзка с Интердисциплинарния докторантски форум бе подготвен, отпечатан и разпространен сред аудиторията, сборник с материали. Сборникът съдържа резюмета от представените материали по време на форума – устни/постерни презентации, както и информация за контакт с участниците и гост-лекторите (изданието е с цветни корици, с обем 70 стр., в тираж 100 броя).

#### **Използвани средства за комуникация при популяризиране на проведеното събитие след неговото приключване:**

- информационен имейл до гост-лектори, презентатори и слушатели
- информационно съобщение на веб-сайта на БАН, в раздел „Новини“
- информационно съобщение на веб-сайта на Център за обучение – БАН
- информационно съобщение във Фейсбук страницата на БАН

#### **Форма за обратна връзка:**

Имейл до гост-лектори, поканени гости, участници и слушатели с информация по събитието и молба за обратна връзка по отношение на неговото провеждане, изпратен след приключване на Интердисциплинарния докторантски форум.

**Мнение, оценка, препоръки от гост-лектори, поканени гости, участници и слушатели /по имейл/:**

**Мария Лазарова, ИНБ (слушател)**

*Симпозиумът беше много информативен и изключително полезен, както за участващите, така и за слушателите.*

*По мое мнение трябва да се провежда регулярно.*

**Орлин Георгиев, НИМХ-БАН (презентатор)**

*Благодаря Ви за известяването и оценката, както и за чудесното начинание и организацията, съвсем честно казано не очаквах такава точност на програмата и организацията. Това изисква доста усилия.*

**Антония Терзиева, ИБИР, БАН (презентатор)**

*Организираният от вас интердисциплинарен докторански форум за мен лично беше изключително полезен. Организацията беше на много добро ниво, ще се радвам другата година отново да участвам. Благодаря за хубавото отношение и приятната атмосфера.*

**Яна Събева, СУ „Св. Климент Охридски“, Философски факултет (слушател)**

*Благодаря за поканата и за чудесната организация.*

*Желая ви успех и до нови срещи.*

**Михаела Алексова, СУ „Св. Климент Охридски“, Биологически факултет (презентатор)**

*Благодаря Ви за организирането на форума и възможността за участие в него. Организацията е на много добро ниво и е изключително полезно за нас докторантите- добиване на опит в презентирането и среща с други колеги, работещи в различни области на науката.*

**Таня Терзийска, СУ „Св. Климент Охридски“, Факултет по педагогика (презентатор)**

*Много се радвам, че имах възможността да участвам на Интердисциплинарния форум. Благодаря за възможността, беше много полезно за мен.*

### **Перспективи:**

Предвид проявения интерес към събитието, Център за обучение – БАН и Кариерен център към ЦО-БАН планират **установяване на традиция за ежегодно провеждане на Интердисциплинарния докторантски форум**. За основна цел се предвижда привличането на все по-голям брой докторанти от институтите на БАН/ВУЗ за обмен на опит и перспектива за съвместна дейност, както и представянето на презентации с все по-високо научно-приложно качество.

### **Контакти с организационен екип (научна част):**

Име, фамилия	Месторабота	E-mail
проф. дбн Евдокия Пашева	Център за обучение – БАН <a href="http://www.edu.bas.bg">www.edu.bas.bg</a>	
гл. ас. д-р Шази Мяшкова	Център за обучение – БАН <a href="http://www.edu.bas.bg">www.edu.bas.bg</a>	shazi@abv.bg
гл. ас. д-р Виктория Недева-Атанасова	Кариерен център към ЦО-БАН <a href="http://www.edu.bas.bg">www.edu.bas.bg</a>	vnedevabas@gmail.com

### **Приложения към настоящия отчет:**

- Екземпляр от Сборник с материали от Интердисциплинарния докторантски форум е приложен към настоящия отчет, вкл. подробна програма на събитието
- Присъствен списък от Интердисциплинарния докторантски форум (76 регистрирани лица с име, месторабота/обучение в институт/ВУЗ, телефон и имейл)
- Снимков материал от Интердисциплинарния докторантски форум