



## ПРЕССЪОБЩЕНИЕ

Между 6 и 8 юни 2018 се организират първите събития по проект **BG05M2OP001-1.002-0008-C 01 “Център за компетентност за интелигентни решения в креативните и рекреативните индустрии (ИНКРЕА)”**, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020 и съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие, който е съвместна инициатива на 8 научноизследователски организации, насочена към изграждането на съвременен научен комплекс за подкрепа развитието на една от най-перспективните за увеличаване конкурентоспособността на българската икономика области – креативните и рекреативните индустрии.

Проектът се основава на съвместното сътрудничество на:

1. Висше училище по мениджмънт – Варна;
2. Технически университет – Варна;
3. РУ „Ангел Кънчев“ – Русе;
4. Национална Художествена Академия – София;
5. Институт за етнология и фолклористика с Етнографски музей при БАН – София;
6. Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания при БАН – София;
7. Институт за изследване на обществата и знанието при БАН – София;
8. Институт по океанология „Фритьоф Нансен“ при БАН – Варна

и асоциирани партньори:

1. Технически университет – Габрово;
2. Институт по електроника на БАН „Академик Емил Джаков“ – София;
3. Международен колеж ООД – Добрич

**Общата цел** на проекта е да развие капацитета за научни изследвания и иновации за креативните и рекреативните индустрии чрез провеждане на интердисциплинарни пазарно-ориентирани изследвания и работа в мрежа за създаване на научни продукти с добавена стойност за икономиката при активно партньорство с бизнеса и съвместно сътрудничество.

На **06 юни 2018 година от 11:00 часа** ще се проведе първата **пресконференция** по проект **“Център за компетентност за интелигентни решения в креативните и рекреативните индустрии (ИНКРЕА)”**, която е пряко свързана с изпълнението на мерките за информация и комуникация. На събитието, проектът ще бъде подробно представен с неговите цели, дейности и очаквани резултати, присъстващите ще имат възможност да зададат и своите въпроси. **Пресконференцията е отворена за участие на всички заинтересовани лица.** Събитието ще се проведе в конференционната зала, в сградата на водещия партньор по проекта, Висше училище

----- [www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg) -----

Проект BG05M2OP001-1.002-0008-C 01

“Център за компетентност за интелигентни решения в креативните и рекреативните индустрии (ИНКРЕА)”, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



по мениджмънт, която се намира в град Варна на адрес ул. Оборище 13А (Конферентна зала 410А, ет. 4).

На 7 и 8 юни 2018 година ще се проведе отворена партньорска среща, на която ще бъде обсъден проект “Център за компетентност за интелигентни решения в креативните и рекреативните индустрии (ИНКРЕА)” в неговата цялост. По време на събитието ще се обсъдят основните параметри на проекта, времевия график за изпълнение, както и основните индикатори. Ще се представят и предвидените основни дейности, както и способите за административно и финансово управление на проект ИНКРЕА. През втория ден от партньорската среща, ще се обсъди научната програма на проекта, както и правилата свързани с комуникацията и разпространението на резултатите, свързани с изпълнението на различните дейности. В рамките на работната среща, ще участват представители от всички партньорски организации. **Събитието ще се проведе под отворени врати и на него могат да присъстват всички заинтересовани лица.** Партньорската среща ще се осъществи в к.к. Албена, в конферентната зала на хотел „Компас“ и в двата дни тя ще се проведе от 09:30 до 17:00 часа.

В рамките на проект “Център за компетентност за интелигентни решения в креативните и рекреативните индустрии (ИНКРЕА)” ще се изгради специализирана научноизследователска инфраструктура, която включва следните звена и компоненти:

1. **Централно изследователско звено**, в което ще се обособят (1) Експериментално-дегустационен център с лаборатория за сензорен анализ, (2) Зона за демонстрации и обучения с мултифункционална зала за организиране на го-леми събития, (3) Издателски център за предпечатна и печатна обработка, (4) Симулационно-експериментален център за виртуална и добавена реалност и център за разработване, тестване и пазарно ориентиране на мобилни приложения и игри, (5) Споделено изследователско пространство, (6) Научен инкубатор и видеоконферентна зала и (7) Информационно-ресурсен център. Звеното ще бъде изградено в изцяло обновена сграда намираща се на територията на град Варна;
2. **Научно-изследователска секция при Национална художествена академия**, в която ще се обособят (1) Студио за експериментални технологии, (2) Принт студио и (3) Дизайн студио. Звеното ще се обособи във Факултет по приложни изкуства към Национална художествена академия;
3. **Научно-изследователска секция при Русенски университет „Ангел Кънчев”**, в която ще се обособят (1) Лаборатория за 3D заснемане, кинематика и следене на обекти, (2) Лаборатория за 3D дигитализация, пространствена визуализация и репродукция на обекти, (3) Лаборатория за създаване на мобилни приложения с добавена, виртуална и смесена реалност. Звеното ще се обособи в структурите на Русенски университет;
4. **Научно-изследователска секция при Технически университет-Варна**, в която ще се обособят (1) Специализирана система за конферентна връзка поддържаща всички съвременни стандарти за комуникация и даваща възможност за експериментирание и верифициране на направените разработки, както и за тяхната оценка, (2) Блейд сървър позволяващ създаването на виртуални работни станции. Звеното ще се обособи в структурите на Технически университет-Варна;



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ

Европейския фонд за регионално развитие



ЕДНА ПОСОКА  
МНОГО ВЪЗМОЖНОСТИ

5. **Научно-изследователска секция при Институт по етнология и фолклористика с етнографски музей**, в която ще се обособи Лаборатория за дигитализация на нематериалното културно наследство за целите на културния туризъм, която включва реконструиране и модернизирание на фондохранилище с цел създаване на модерни депа за съхранение на архивни материали, отговарящи на световните стандарти. Звеното ще се обособи в структурите на Институт по етнология и фолклористика с етнографски музей към БАН;
6. **Научно-изследователска секция при Институт по биоразнообразие и екосистеми изследвания**, в която ще се обособят (1) Експериментална лаборатория за ex situ консервация, семенна банка за диви и култигенни видове, лабораторен блок и (2) Център за трансфер на информация за биоразнообразието. Звеното ще се обособи в структурите на Институт по биоразнообразие и екосистеми изследвания;
7. **Научно-изследователска секция при Институт за изследвания на обществата и знанието при БАН**, в която ще се изгради Лаборатория за емпирични социални изследвания (ЛЕСИ), която ще бъде не само научно-изследователски инкубатор, но и информационно-ресурсен, обучителен и издателски център, архив за бази данни, ще действа като свързващо звено между наука, обучение, граждански сектор и бизнес. Звеното ще се обособи в структурите на Институт за изследвания на обществата и знанието;
8. **Научно-изследователска секция при Институт по Океанология**, за която се предвижда закупуване на автономен управляем/буксируем апарат за подводни изследвания и картиране, той ще позволява обследване на крайбрежната акватория и прилежащо дъно с цел идентифициране на нови и представляващи интерес обекти. Секцията ще използва помещенията и ресурсите на централното звено.

