



Інформаційний листок

**До уваги деканів факультетів, директорів інститутів
та керівників підрозділів університету!**

Відділ міжнародних проектів повідомляє про вихід 143 випуску інформаційної системи „Джерело” в галузі міжнародної науково-технічної та зовнішньоекономічної діяльності НТУУ „КПІ”

У номері представлені матеріали:

1. Вайсградська стипендіальна програма у 2010 році.

Вайсградська стипендіальна програма була заснована в 2003 році для зміцнення академічної мобільності між країнами групи Вайсград – тобто, Чеської республіки, Угорщини, Польщі та Словачії – та країн Центральної та Східної Європи, Західних Балканах та Південного Кавказу.

За час існування програми, 750 учасників вже отримали стипендії в розмірі більш чим 5,5 мільйонів €.

В 2010 році буде діяти підпрограма стипендій для українських студентів, яка дозволить магістрантам та аспірантам з України подати заявку на навчання на період від 1 до 4 семестрів до будь-якого державного чи приватного університету країн групи Вайсград.

Кожен студент чи науковець одержує стипендію в розмірі 2,300€ на семестр – і відповідно кожна приймаюча сторона отримає суму в розмірі 1, 500 € на семестр за кожного студента чи науковця, якого вона приймає.

Детальніше : <http://scholarships.visegradfund.org/>

2. Львівський центр науково-технічної інформації (ЦНТЕІ)

16.11.2009 на сайт, додана нова стаття: Посібник „П’ять вдалих кроків до європейського проекту”

Пропонується електронна версія посібника, в якому відображені такі етапи підготовки європейських проектів, як пошук інформації, генерування ідеї проекту, підготовка опису проекту, розробка бюджету, подання проектної заявки.

Детальніше: <http://cstei.lviv.ua/ua/item/376>

<http://cstei.lviv.ua/ua/item/376?mailid=160355&userid=4571>

3. Наукові дослідження за напрямком «Lens-Less microscopy»

Університет м. Марсель (Франція) оголосив про наявність вакансії для кандидатів наук для виконання наукових досліджень за напрямком «Lens-Less microscopy» (Безлінзова мікроскопія: від оптики до рентгенівських променів).

Вимоги до кандидату. Кандидат на посаду повинен мати ступінь PhD, має розвивати, як експериментальні, так і комп'ютерні навички. Необхідний досвід роботи з синхротронними рентгенівськими променями та /чи оптичними інструментами.

Початок роботи – січень 2010 року.

Контакти : V. Chamard (virginie.chamard@univ-cezanne.fr. tel/fax : +33 (0)491 28 89 69)

Детальну інформацію можна знайти :

http://www.its-leif.org/jobs/postdoc_2y_Marseille.pdf

4. Дев'ята Міжнародна науково-практична конференція “Дослідження, розробка і застосування високих технологій в промисловості.

(Науково-технологічні, економічні, юридичні, політологічні, соціальні і міжнародні аспекти).

22-23 квітня 2010 р. в Санкт-Петербурзі Інститут оптики атмосфери проводить Дев'яту Міжнародну конференцію "Дослідження, розробка і застосування високих технологій в промисловості".

На пленарних і секційних засіданнях Конференції передбачається розглянути наступні питання:

1. Полягання і перспективи застосування високих технологій (далі ВТ) і результатів фундаментальних і прикладних досліджень (далі ФПІ) в різних областях науки, освіти і промисловості Росія, країни СНД і ЄС, США, Китай, Індія і інші країни світу (детальніше на сайті – www.htfi.ru і www.htfi.org)
2. Роль держави і влади, державного і приватного секторів промисловості в розвитку фундаментальних і прикладних досліджень, високих технологій, освіти і високотехнологічної промисловості, включаючи військову, в Росії, США, Японії, Китаї, Індії, в країнах СНД і Євросоюзу. Порівняльний аналіз, пошук оптимальних механізмів взаємодії і управління процесами і явищами.
3. Зниження ставок рефінансування ЦБ Росії і кредитування банків до рівня світових стандартів 0,5% і 3-6%, відповідно, як необхідне умови для розвитку інноваційної промисловості, науки, освіти і високих технологій.

Такий розширений підхід до тематики Конференції і комплексний науковий аналіз, дозволяють оцінити стан робіт, розробити і реалізувати оптимальні схеми і шляхи розвитку освіти, ФПІ. ВТ і високотехнологічній промисловості, включаючи військовою. Це підтверджує багаторічна міжнародна практика.

Кількість доповідей не лімітується.

Офіційна мова конференції - російська, для іноземних учасників можливий переклад на англійську.

Термін подачі заявок на участь в роботі Конференції: 25.12.2009.

Матеріали повинні бути відправлені до 01.02.

Ваші пропозиції з тематики Конференції і заявки просимо висилати за адресами: У Томську: 634055, Томськ, ін. Академічний, 1. Інститут оптики атмосфери З РАН. Тел. (3822)-492-738. У Санкт-Петербурзі: Північно-західне Представництво ІОА З РАН. Тіл: (812) 574-3017, 574-3199. Поштова адреса: 195298, Санкт-Петербург, а/я 01, Кудинову А.П. - для друкарських матеріалів.

E-mail: spbtpd@mail.ru & conf@htfi.ru - для електронного листування.

Докладнішу інформацію можна знайти на вищезгаданих сайтах:

www.htfi.ru і www.htfi.org.

5. IV Міжнародний Екологічний Форум «ECO Solutions-new technologies»

24-26.02.2010 відбудеться IV Міжнародний Екологічний Форум - «ECO Solutions-new technologies»

Тематика: «Енергозбереження. Альтернативна та відновлювальна енергетика. Поводження з відходами. Комунальне господарство – виставка та конференції.

Оргкомітет: Львівська обласна державна адміністрація, Львівська міська рада, Інститут геохімії навколишнього середовища НАН та МНС України, Державне управління охорони навколишнього природного середовища у Львівській області, ВАТ «Гірхімпром», УкрНТЦ «Енергосталь», місце проведення: Львів, Україна, організатор : Виставковий центр LEMBERG

Детальніше: www.lemberg.ua

Випуск **№ 143** інформаційної системи «**Джерело**» можна знайти на сайті: <http://ipd.kpi.ua>

За інформацією звертатися до кімн. 171 (5) - головного корпусу,

Тел: 406-80-19, контактна особа – Мирошник Олександра

E-mail: s.shukayev@kpi.ua.

Керівник відділу міжнародних проектів

Шукаєв С.М.

30.11.09