



**SOUTH EAST
EUROPE**

Transnational Cooperation Programme (логотип)

ПРЕСС-РЕЛИЗ проект I3E

ОНПУ наращивает усилия по участию в программах Европейского союза

1 июня 2009 года стартовал проект международной программы трансграничного регионального сотрудничества «Юго-Восточная Европа 2007-2013». «Продвижение инноваций в промышленной информатике и в секторах встроенных систем с помощью создания сетей». (I3E)

Основная цель проекта – содействие инновационной деятельности, связанной с ключевыми технологиями для обеспечения промышленной информатики и области встраиваемых информационных систем.

В данном проекте принимают участие университеты, государственные и коммерческие организации, работающие в сфере продвижения инноваций из 8 стран юго-восточной Европы (Греция, Италия, Австрия, Словения, Сербия, Румыния, Болгария, Украина).

Украину в этом проекте представляет Одесский национальный политехнический университет.

Проект рассчитан на 3 года, бюджет проекта составляет свыше 2,3 млн. евро.

Концентрация и объединение усилий на преобразование экономик стран юго-восточной Европы в экономику, основанную на знаниях и инновационных технологиях, является одним из ключевых факторов развития в посткризисном мире.

Чтобы сделать экономику Украины конкурентоспособной в рамках мировой экономики, необходимо сконцентрировать внимание на ее преобразовании в экономику, основанную на знаниях и ведомую инновациями. Проект I3E направляет свои усилия для решения этой проблемы путем создания транснационального объединения, включающего 12 партнеров из 8-ми разных стран юго-восточной Европы.

Проект направлен на развитие технологий и создание инновационных исследовательских групп на уровне научно-исследовательских и академических учреждений и организаций, осуществляющих инновационную деятельность в вышеуказанных отраслях.

Реализация проекта обеспечит:

- создание обширной межнациональной сети субъектов, заинтересованных в разработке технологий и инноваций, включая академические и промышленные учреждения, инновационные центры и группы, а так же официальные власти стран юго-восточной Европы;

- создание межнациональной стратегической программы исследований в отраслях промышленной информатики и встроенных информационных систем для объединения усилий различных исследовательских групп на достижение общих целей;

- привлечение ученых и исследователей Одесского региона в международные команды разработчиков, работающих в области промышленной информатики и встроенных информационных систем;

- стратегическое привлечение региональных, национальных и международных финансовых механизмов для продвижения инноваций.

Следует отметить, что научный потенциал ОНПУ позволяет и в дальнейшем увеличивать свое участие в региональных и общеевропейских международных программах научно-технического сотрудничества и успешно реализовывать проекты в самых различных областях науки и техники.

ПРЕС-РЕЛІЗ проект ІЗЕ
ОНПУ нарощує зусилля по участі в програмах Європейського союзу

1 червня 2009 року стартував проект міжнародної програми трансграничної регіональної співпраці «Південно-східна Європа 2007-2013». «Просування інновацій в промисловій інформатиці і в секторах вбудованих систем за допомогою створення мереж». (ІЗЕ)

Основна мета проекту – сприяння інноваційній діяльності, пов'язаній з ключовими технологіями для забезпечення промислової інформатики і області вбудованих інформаційних систем.

У даному проекті беруть участь університети, державні і комерційні організації, що працюють у сфері просування інновацій з 8 країн південно-східної Європи (Греція, Італія, Австрія, Словенія, Сербія, Румунія, Болгарія, Україна).

Україну в цьому проекті представляє Одеський національний політехнічний університет.

Проект розрахований на 3 роки, бюджет проекту складає понад 2,3 млн. євро.

Концентрація і об'єднання зусиль на перетворення економік країн південно-східної Європи в економіку, що заснована на знаннях і інноваційних технологіях, є одним з ключових чинників розвитку в посткризовому світі.

Щоб зробити економіку України конкурентноздатною в рамках світової економіки, необхідно сконцентрувати увагу на її перетворенні в економіку, засновану на знаннях і відому інноваціями. Проект ІЗЕ направляє свої зусилля на вирішення цієї проблеми шляхом створення транснаціонального об'єднання, що включає 12 партнерів з 8-ми різних країн південно-східної Європи.

Проект направлений на розвиток технологій і створення інноваційних дослідницьких груп на рівні науково-дослідних і академічних установ і організацій, що здійснюють інноваційну діяльність у вищезгаданих галузях.

Реалізація проекту забезпечить:

- створення обширної міжнаціональної мережі суб'єктів, зацікавлених в розробці технологій і інновацій, в тому числі академічні і промислові установи, інноваційні центри і групи, а так само офіційні керівництва країн південно-східної Європи;

- створення міжнаціональної стратегічної програми досліджень в галузях промислової інформатики і вбудованих інформаційних систем для об'єднання зусиль різних дослідницьких груп на досягнення загальної мети;

- залучення учених і дослідників Одеського регіону в міжнародні команди розробників, що працюють в галузі промислової інформатики і вбудованих інформаційних систем;

- стратегічне залучення регіональних, національних і міжнародних фінансових механізмів для просування інновацій.

Слід зазначити, що науковий потенціал ОНПУ дозволяє і надалі збільшувати свою участь в регіональних і загальноєвропейських міжнародних програмах науково-технічної співпраці і успішно реалізовувати проекти в самих різних галузях науки і техніки.

PRESS RELEASE
I3E PROJECT

ONPU stepping up efforts to participate in the programs of the European Union

1st June, 2009 has been started a Project of an international Program of cross-border regional co-operation named «South-Eastern Europe 2007-2013». «Promotion of innovation in the Industrial Informatics and Embedded Systems sectors through Networking». (I3E)

The main objective of the Project is the promotion of innovation related activities with key technologies for the industrial area of computer science and embedded information systems.

This Project involved universities, government and business organizations working in the field of promotion of innovation from 8 countries of south-eastern Europe (Greece, Italy, Austria, Slovenia, Serbia, Romania, Bulgaria, Ukraine).

Odessa National Polytechnic University represents Ukraine in this Project.

The project is estimated at 3 years, the project budget is over 2.3 million euros.

Concentration and integration of efforts at transforming the economies of south-eastern Europe in a knowledge-based economy, and innovative technologies, is one of the key factors of development in post-crisis world.

In order to make the Ukrainian economy competitive in the global economy, it is necessary to focus on its transformation into a knowledge-based economy and knowledge innovation. I3E Project is directing its efforts to solve this problem by establishing a transnational association that includes 12 partners from 8 different countries in south-eastern Europe.

The project aims to develop technologies and create innovative research groups at the level of research and academic institutions and organizations engaged in innovative activities in the above industries.

The implementation of the project will provide:

- Creation of a broad cross-national network of stakeholders in technology development and innovation, including academic and industrial institutions, innovation centers and groups, as well as officials of the south-eastern Europe;*
- Creation of cross-national strategic research program in the industrial informatics and embedded information systems in order to combine joint efforts of various research groups to achieve common goals;*
- Involvement of scientists and researchers in the Odessa region, the international team of developers working in the field of industrial informatics and embedded information systems;*
- The strategic involvement of regional, national and international financial mechanisms to promote innovation.*

It should be noted that the scientific potential of ONPU allows to further increase its participation in regional and Pan-International programs for scientific and technical cooperation, and successfully implement projects in various fields of science and technology.