



UNIUNEA EUROPEANĂ



Proiecte inovative de cercetare - dezvoltare, tehnologia informației și comunicațiilor, prin Programul Operațional Competitivitate

Eveniment de promovare a Programului Operațional Competitivitate 2014-2020

Biblioteca Națională a României, sala Mircea Eliade

București, Bulevardul Unirii nr.22

Joi, 17 octombrie 2019

Agenda

10.00 - 10:30 ***Înregistrarea participanților și welcome coffee***

10:30 - 11:30 **Cuvânt de bun venit**

Roxana MÎNZATU, ministrul Fondurilor Europene

Nicolae HURDUC, ministrul Cercetării și Inovării

Alexandru POTOR, secretar de stat Ministerul Fondurilor Europene

Gigel PARASCHIV, secretar de stat pentru învățământ superior, Ministerul Educației Naționale

Prof.dr.ing. Adina Magda FLOREA, decan Facultatea de Automatică și Calculatoare, Universitatea Politehnică București

Sesiunea 1

Fonduri europene din Programul Operațional Competitivitate: lecții învățate, oportunități și perspective

Svetlana GOMBOȘ, director general AM POC

11:30 - 13:30 **Sesiunea 2 - Intervenții ale beneficiarilor**

Bune practici privind implementarea proiectelor în CDI, studii de caz și prezentarea de proiecte de succes din domeniul cercetării, dezvoltării tehnologice și inovării în sprijinul competitivității economice și dezvoltării afacerilor

Proiect *Extreme Light Infrastructure - Nuclear Physics (ELI-NP)*

Prof. dr. Nicolae - Victor Zamfir, director proiect

Proiect *Sistem de monitorizare și inspecție avansată terestră a infrastructurilor critice - SMIATIC*

Conf.dr.ing. Cosmin Bănică, prodecan Facultatea de Inginerie Electrică, Universitatea Politehnică București



UNIUNEA EUROPEANĂ



Proiect *Cluster inovativ pentru tehnologii avansate pilot în Energii alternative - CITAT-E*

Oana Raita, șef Management Proiecte, Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare a Tehnologiilor Izotopice și Moleculare

Proiect *Promovarea, identificarea și realizarea de parteneriate în domeniul ecologiei industriale*

Lucian Constantin, responsabil Informare și publicitate, Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare pentru Ecologie Industrială - ECOIND

Proiect *Producția de BIOcombustibili prin metode iNOVatoare de PIROLiză/ gazeificare și TEHnologii avansate - Un Program Dedicat Recrutării și Formării Tinerilor Cercetători Români în Domeniul Energiei și Produselor din Biomasă-BioNovPyroTech*

Răzvan State, cercetător, Universitatea Politehnică București

Proiect *Biosenzor inovativ pe bază de grafenă în vederea testării potențialului osteogenic; înțelegerea avansată a performanțelor celulelor stem pentru medicină regenerativă - GRABTOP*

Conf.dr. Mariana Ioniță, manager de proiect, Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor, Universitatea Politehnică București

Proiect *Creșterea competitivității economice a SC SECURIFAI SRL prin dezvoltarea sistemului inovativ de software SecurifAI folosind tehnologii de inteligență artificială cu aplicație în domeniul securității*

Valeriu Filip, fondator Securifai SRL

Proiect *Parteneriate pentru transfer de cunoștințe în domeniul materialelor polimere utilizate în inginerie biomedicală*

Dr. Magdalena Aflori, director proiect, Institutul de Chimie Macromoleculară Petru Poni, Iași

Proiect *Cercetarea și dezvoltarea unei instalații mobile de obținere a energiei regenerabile eoliene*

Dr. ing. Ion Mălăel, director de proiect, Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare pentru Turbina cu Gaz-COMOTI

13:30 - 14:30 **Prânz**

14:30 - 16:00 **Sesiunea 3: Intervenții ale beneficiarilor**

Bune practici privind implementarea proiectelor TIC, studii de caz și prezentarea proiectelor de succes, din domeniul tehnologiei informației și comunicațiilor (TIC) pentru o economie digitală competitivă

Proiect HUB de servicii (Centrul de furnizare servicii electronice) la nivelul MAI

Răzvan Jiga, manager de proiect



Proiect *Optimizarea interacțiunii cu mediul de afaceri și implementarea unor mecanisme avansate de analiză și schimb de date prin implementarea unui sistem informatic de e-guvernare și analiză de tip Big Data în cadrul Consiliului Concurenței*

Emil Zahan, manager proiect, Consiliul Concurenței

Proiect *Îmbunătățirea capacității de procesare a datelor și creșterea performanțelor de raportare ale ONRC prin arhitecturi și tehnologii Big Data*

Valentina Burdescu, director general ONRC
Gabriel Condeșteanu, director, Direcția IT - ONRC

Proiect *Creșterea competitivității companiilor românești prin dezvoltarea de către Omega Trust a unei noi platforme inovative de auto - testare specializată în domeniul securității cibernetice*

Cosmin Măcăneață, director general, Omega Trust SRL

Proiect *Dezvoltarea unei soluții inovative de business discovery pentru creșterea competitivității și profitabilității companiilor*

Sorin Bârsan, consultant software S.C. Unit Vision S.R.L.

Proiect *TempRent - platforma evolutivă de micro-tranzacționare*
Andrei Ionuț Damian, director, 4 E Software SRL

16:00 - 16:30 **Sesiunea 4: Finanțările acordate prin Axa Prioritară 1 și Axa Prioritară 2**

Contribuția cercetării, dezvoltării tehnologice și inovării la susținerea competitivității economice și dezvoltării afacerilor - Ministerul Cercetării și Inovării

Sanda HILGEN, director general, Direcția generală Organism Intermediar pentru Cercetare

Contribuția tehnologiei informației și comunicațiilor (TIC) la realizarea unei economii digitale competitive - Ministerul Comunicațiilor și Societății Informaționale

Sorin SÂRBULESCU, director, Direcția Management Financiar și Control, Organismul Intermediar pentru Promovarea Societății Informaționale

16:30 - 16:45 **Închiderea evenimentului - Concluzii**

16:45 - 17:00 **Networking coffee**