



Autoritatea Nationala  
pentru Cercetare Stiintifica



## Forumul Inovarii Bucuresti, 18-19 Octombrie 2012

**Loc de desfasurare: TIB, Romexpo, Pavilion C3, Bul Marasti, nr. 65-67, Bucuresti**

**Motto:**

Nu este de ajuns sa **stim**  
Trebuiete si sa **aplicam**  
Nu este de ajuns sa **vrem**  
Trebuiete si sa **facem**

*Johann Wolfgang von Goethe*

**18 Octombrie, TIB - Pavilion C3 din cadrul ROMEXPO – Sala 1 + 2**

Timp	Topici
9.00 – 9.45	<b>Primire participanti</b>
9.45-10.00	<b>Bun venit; Introducere: ARoTT si ANCS</b>
10.00-11.00	<b>Politici privind inovarea si cresterea competitivitatii</b> <b>Moderator: Constantin Enachioiu - Autoritatea Nationala pentru Cercetare Stiintifica, DTTI</b>
	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Tudor Prisecaru</b>, Presedinte Autoritatea Nationala pentru Cercetare Stiintifica</li> <li><b>Ioan Razvan Taras</b>, Presedinte Agentia Nationala pentru IMM-uri</li> <li><b>Adrian Curaj</b>, Director General UEFISCDI</li> <li><b>Costin Lianu</b>, Director MECMA</li> </ol>
11.00-12.00	<b>Panel – Inovare si dezvoltare sustenabila</b> <b>Moderator: Constantin Enachioiu – Autoritatea Nationala pentru Cercetare Stiintifica, DTTI</b>
	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Alexandru Aldea</b>, Preşedinte CCDI</li> <li><b>Andreea Paul</b>, ASE</li> <li><b>Raluca Müller</b>, Director General IMT</li> <li><b>Alexandru Borcea</b>, Preşedinte ARIES</li> <li><b>Kappel Wilhelm</b>, Director General INC DIE ICPE-CA</li> </ol>
12.00-13.00	<b>Coffee break</b>

**18 Octombrie, TIB - Pavilion C3 din cadrul ROMEXPO – Sala 1**

13.00–14.30	<b>Panel – Inovarea si competitivitatea in sprijinul dezvoltarii sustenabile</b> <b>Moderator: Florin Talpes, Presedinte CNDI, CEO Softwin</b>
	<ol style="list-style-type: none"> <li><i>Instrumente de Finantare – Programul Inovare, Marius Mitroi, UEFISCDI.</i></li> </ol>

	<p>2. <i>Programe de finantare pentru inovare in industrie (plan sectorial de cercetare pentru industrie, fonduri europene pentru clustere si programul de crestere a competitivitatii produselor industriale), Mariana Voicu, Director adjunct MECMA.</i></p> <p>Va avea loc un schimb de opinii in contextul Parteneriatului pentru inovare si dezvoltare - Uniunea Inovarii, semnat de catre reprezentatii unitatilor participante. Parteneriatul este unul strategic, de crestere a competitivitatii, de dezvoltare sustenabila, generator de valoare adăugată ridicata, propulsat de interesul pentru cunoaștere și inovare.</p> <p>Participa reprezentanti ai: ANCS, ADR - la nivelul fiecarei regiuni de dezvoltare, ARoTT, Ministerul Economiei, Comertului si Mediului de Afaceri, OSIM, AOAR, Reteaua Inovativa Casa Dunarii.</p> <p>Topici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Politici nationale si politici regionale</li> <li>• Inovarea si RIS – Strategiile regionale de inovare</li> <li>• Stimularea inovarii, cresterii competitivitatii, valorii adaugate ridicate in contextul entitatilor regionale</li> <li>• Necesitati regionale, programe de finantare necesare.</li> <li>• Clustere – dezvoltarea inovarii, mecanisme</li> </ul>
14.30-17.30	<p><b>Panel – Promovarea inovarii; Antreprenoriat si Inovare</b></p> <p><b>Moderator: Sorin Axinte si Bogdan Ciocanel, ARoTT</b></p>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Profesionalizarea comunicării cunoașterii: universități, industrie și decidenți politici</i>, prof dr <b>Mariana Nicolae</b>, REI-ASE, lector dr. ec. <b>Roxana Voicu-Dorobantu</b>, ASE, <b>Catalin Mosoia</b>, Ziarul Stiintelor, RCSR, <b>Radu Jecu</b> CIT CENTIREM, RCSR-Reteaua Comunicatorilor de Stiinta din Romania.</li> <li>2. <i>Innovation and technology transfer - key of competitiveness and development</i>, <b>Simina Fulga</b>, Dr. <b>Günter Hörcher</b>, Fraunhofer Institute for Manufacturing Engineering and Automation IPA, Germany</li> <li>3. <i>Formarea antreprenoriala pe principiul cresterii competitivitatii prin inovare si noi tehnologii</i>, <b>Peter Barta</b>, Fundatia Post Privatizare.</li> <li>4. <i>Inovatiile, investitiile in industrii de tip biotehnologic si centrele de bioresurse</i>, Dr. <b>S Fendrihan</b> presedintele Centrului Roman de Bioresurse.</li> <li>5. <i>Dezvoltarea capacitatii ANCS pentru implementarea inovarii durabile</i>, <b>Sorin Axinte</b> ARoTT, MINATECH.</li> <li>6. <i>Proiectarea de scenarii privind inovarea la nivel național până în anul 2025</i>, <b>Bogdan Ciocanel</b>, IRECSON</li> <li>7. <i>Scheme de armonizare ale politicilor și strategiilor publice în domeniul inovării la nivel regional, național și European</i>, Prof. univ. dr. <b>Nicolae Naum</b>, IRECSON</li> <li>8. <i>De ce nu vinzi in recesiune? Pozitionare; Diferentiere; Strategie si Dezvoltare, Inovatie? Studiu de caz: Inovatie in Marketing; Pozitionare Diferentiata Producator Green Future, Industrie Confort - B2B, B2B2C</i>, <b>Daniel Rosca</b>, General Manager, B2B Strategy.</li> <li>9. <i>Deschiderea unei "piete" pentru idei / proiecte inovativ – antreprenoriale</i>, Prof. dr. ing. <b>Alexandru Marin</b> - Director la Oficiului de Transfer Tehnologic, din Universitatea POLITEHNICA Bucuresti.</li> <li>10. <i>Energie - intr-o casa vie!</i>, <b>Dan Savescu</b>- Universitatea Transilvania din Brasov, Incubatorul Tehnologic si de Afaceri ITA Pro-Energ, <b>Eugeniu Lisnic</b> -S.C. JirmaN Engineering S.R.L. Brasov .</li> <li>11. <i>Program de dezvoltare a resurselor umane din cadrul entităților Rețelei Naționale pentru Inovare și Transfer Tehnologic (ReNITT) în domeniul managementului în vederea eficientizării procesului de transfer tehnologic</i>, <b>Bogdan Ciocanel</b>, IRECSON.</li> <li>12. <i>Intelesul cuvintelor in cercetare</i>, <b>Carmen Dobre</b>, Specialist Relații Publice si Comunicare, Academia Română,</li> <li>13. <i>Formarea echipelor de cercetare</i>, <b>Diana Mitu</b>, Director SC PM Concept Consulting SRL</li> <li>14. <i>Formare si educatie in cariere reabilitate ecologic</i>, <b>Andreia Petcu</b>, Lafarge Romania, <b>Ioana Tudora</b>, USAMV - Facultatea de Horticultura, sectia peisagistica.</li> </ol>
17.30-18.30	<p><b>Coffee break</b></p>

13.00-17.30	<p><b>Panel – Parteneriat pentru inovare: cercetare – industria electronica</b></p> <p><b>Moderatori:</b></p> <p><b>Dan DASCĂLU</b>, Coordonator <i>Centrul de Nanotehnologii</i>, Președinte al Consiliului de Coordonare <i>IMT – MINAFAB</i>, București</p> <p><b>Jihad HAIDAR</b>, Director <i>Infineon Technologies</i>, București</p> <p><b>Paul SVASTA</b>, Director <i>UPB - CETTI</i>, București</p> <p><b>Cornel COBIANU</b>, Chief Scientist <i>Honeywell</i> București</p>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Clusterul ELINCLUS, structura suport cercetare-industrie pentru inovare în electronică</i>, <b>Ioan Plotog</b>, Incubator Tehnologic și de Afaceri UPB-CETTI-ITA, București</li> <li>2. <i>Servicii de micro si nanofabricatie in cadrul facilitatii IMT-MINAFAB</i>, <b>Raluca Muller</b>, IMT, București</li> <li>3. <i>Servicii de microprelucrari in cadrul INCDIE ICPE-CA</i>, <b>Cristinel ILIE</b>, <b>Marius Popa</b>, INCDIE ICPE-CA, București</li> <li>4. <i>Tehnici nanolitografice pentru fabricarea dispozitivelor nanoelectronice</i>, <b>Adrian Dinescu</b>, IMT, București</li> <li>5. <i>Centrul de Transfer Tehnologic, interfata ICPE-CA cu mediul economic</i>, <b>Ion Ivan</b>, INCDIE ICPE-CA, București</li> <li>6. <i>Parteneriat cercetare-inovare-mediul de afaceri din industria electronică, poveste de succes</i>, <b>Gabriel Vladut</b>, IPA CIFATT Craiova, Ro4Europe</li> <li>7. <i>Parteneriatul public-privat pentru sprijinirea dezvoltării prin inovare</i>, <b>Cornel Cobianu</b>, Honeywell București</li> <li>8. <i>România în economia condusă de inovare; oportunități și provocări</i>, <b>Alexandru Borcea</b>, ARIES, București</li> <li>9. <i>Ghidul de bune practici pentru clustere inovative in domeniul materiale avansate, ITC si senzoriala: posibilitati de promovare pentru dezvoltarea regionala</i>, <b>Sorin Axinte</b>, <b>Radu Piticescu</b>, CTT AVANMAT, <b>Roxana Mioara Piticescu</b>, director stiintific INCDMNR-IMNR</li> <li>10. <i>Promovarea ingineriei electrice prin Incubatorul de Afaceri ITA ECOMAT ICPE-CA</i>, <b>Remus Erdei</b>, INCDIE ICPE-CA, București</li> </ol>
17.30-18.30	<p><b>Coffee break</b></p>

10.00-13.00	<p><b>Panel – Inovare si Transfer tehnologic in folosul mediului de afaceri</b></p> <p><b>Moderator: Gabriel Vladut</b>, ARoTT</p>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Transferul de cunoastere si inovatie in sprijinul managerilor de IMM: Exemple de bune practici</i>, <b>John Moore</b>, Exponential Training &amp; Assessment Ltd, Leicestere, UK, <b>Domnica Cotet</b>, CIDAf, Bucuresti</li> <li>2. <i>Exemple de Strategii IP si de Transfer de Tehnologie</i>, Dr. <b>Adrian Serban</b>, consultant, INCD pt Microtehnologie (IMT) Bucuresti.</li> <li>3. <i>Renault – oportunitati ale electromobilitatii</i>, <b>Nezvoreanu Cristian</b>, <b>Nicolae Boicea</b>, Renault</li> <li>4. <i>Bune practici de transfer tehnologic in beneficiul mediului de afaceri</i>, <b>Gabriel Vladut</b>, Ro4Europe, ARoTT – Asociatia Romana pentru Transfer Tehnologic si Inovare</li> <li>5. <i>Infrastructuri de inovare, transfer tehnologic si valorizare pentru industria inteligenta mecatronica, integronica si adaptronica: Exemple de bune practici si poveste de succes</i>, Prof.Univ.Dr.Ing. <b>Gh. Ion Georghe</b>, Director General INCD Mecatronica si Tehnica Masurarii – Bucuresti</li> <li>6. <i>Rolul cercetarii-dezvoltarii si inovarii in implementarea unor noi concepte de valorificare a resurselor minerale</i>, Dr. Ing. <b>Teodor Velea</b>, Director General INCDMNR-IMNR</li> <li>7. <i>HighTech Europe ITP – portal dedicat inovatiilor tehnologice pentru industria alimentara</i>, <b>Bianca</b></li> </ol>

	<p><b>Pop</b>, SC TRITECC SRL, Cluj-Napoca</p> <p>8. <i>Inovarea si transferul tehnologic in folosul mediului de afaceri din cadrul Polului de competitivitate IND-AGRO-POL</i>, Dr.ing. <b>Cornelia Muraru-Ionel</b>, Ec. <b>Oana Diana Cristea</b>, Ing. <b>Laurentiu Constantin Vladutoiu</b></p> <p>9. <i>FORSEE - un exercitiu Foresight pilot privind perspectiva colaborarii in cercetare-dezvoltare-inovare in domeniul TIC pentru Europa de sud-est</i>, <b>Gabriel Neagu</b>, <b>Vladimir Florian</b>, <b>Marilena Ianculescu</b> - ICI Bucuresti</p> <p>10. <i>Dezvoltarea unui proiect de captare si stocare a CO2. Studiu de caz Proiectul demonstrativ Getica CCS</i>, <b>Claudia Tomescu</b>, ISPE</p> <p>11. <i>Reteaua Autoclusters – Promovarea conceptelor inovative in industria auto regiunea de Sud Est a Europei</i>, <b>Cristian-Gyozo Haba</b>, Facultatea de Inginerie Electrica, Iasi</p> <p>12. <i>Influenta evolutiei pietei unitatilor de emisii de gaze cu efect de sera asupra afacerilor</i>, <b>Volodea Fechete</b>, Divori Prest srl, Focsani</p>
--	--

19 Octombrie, TIB - **Pavilion C3 din cadrul ROMEXPO** – Sala 1

14.00-17.30	<p><b>Panel – De la idee la implementare pe piata</b>  <b>Moderator: Sorin Axinte, ARoTT</b></p>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Autospar – prima mașină complet automată cu funcționare selectivă pentru recoltarea sparanghelului alb</i>, <b>Bianca Pop</b>, SC TRITECC SRL, Cluj-Napoca</li> <li>2. <i>Cresterea competitivitatii prin inovare - IMM-uri inovative</i>, <b>Mirela Oancea</b>, CIT, Camera de Comert si Industrie Brasov.</li> <li>3. <i>EAST_INNO-TRANSFER – Sprijinirea inovării și facilitarea transferului de cunoștințe în noile state membre UE</i>, <b>Radu Borza</b>, OTIMMC Brasov</li> <li>4. <i>De la idee spre competitivitate-exemple de bune practici din sfera afacerilor inovative</i>, <b>Sorina Blejan</b>, CIT, Camera de Comert si Industrie Brasov</li> <li>5. <i>Valorificarea ideilor - factori vizibili si factori invizibili de care depinde succesul aplicarii unei idei in practica</i>, <b>Cristina Musat</b>, Philean Consult SRL</li> <li>6. <i>Dezvoltarea de politici, instrumente și măsuri de inteligență strategică</i>, <b>Lincaru Cristina</b>, Institutul National pentru Munca si Protectie Sociala - INCSMPS, Bucuresti</li> <li>7. <i>Suportul cultural al inovarii in Romania; Realitati si provocari</i>, <b>Vasile Avadanei</b> si <b>Lidia Avadanei</b>, Universitatea din Iasi. <i>Prezentare de certe: "Inovarea in afaceri" si "Evaluarea sistemului national de cercetare - cheia dezvoltarii competitive"</i></li> <li>8. <i>Oportunitati in promovarea produselor inovative in cadrul comunitatilor locale</i>, <b>Mihaela Vrabet</b>, Agentia de Dezvoltare Durabila a Judetului Brasov</li> <li>9. <i>Colaborarea INCD – IMM, poveste de succes in domeniul inovarii</i>, Dr.ing. <b>Ancuta-Maria Ivan</b>, INCDO-INOE2000, filiala ICIA Cluj-Napoca, departamentul CENTI, Consorțiul BISNet Enterprise Europe Network</li> <li>10. <i>NANO futures - o platforma de conectare la initiativa europeana in domeniul nanotehnologiilor si nanomaterialelor</i>, <b>Radu R. Piticescu</b> coordinator NANO futures.</li> <li>11. <i>Adecvarea inovarii la realitatea institutionala, intre Romania legala si Romania reala. Oportunitati in Romania europeana, de la doctrina drepturilor omului la doctrina statului de drept global</i>, <b>Dezideriu Dudas</b>, Sef Serviciu, Primaria Municipiului Constanta.</li> <li>12. <i>Implicarea mediului academic in programele de transfer de cunostinte - Studiu de caz Proiectul demonstrativ Getica CCS</i>, parteneri ISPE, UPB si UPT, <b>Gloria Popescu</b>, ISPE.</li> <li>13. <i>Betoane inteligente</i>, <b>Bogdan Gyemant-Selin</b>, <b>Aurora Capanu</b>, Lafarge Romania.</li> </ol>

19 Octombrie, TIB - **Pavilion C3 din cadrul ROMEXPO** – sala 2

10,00-	<p><b>Siguranța utilizatorilor- prioritatea Regulamentului Produselor pentru Construcții 305/2011</b>  <b>Panel 1- Rezistență mecanică și stabilitate</b></p>
--------	---

11,30	<b>Moderator: Claudiu Georgescu, Presedinte Asociatia Producatorilor de Materiale pentru Constructii</b>
	<p>Ținând cont de cerința esențială nr. 1 a produselor pentru construcții în care se stipulează: "Construcțiile trebuie proiectate și executate astfel încât încărcările care pot fi exercitate asupra lor în timpul construirii și utilizării să nu ducă la niciunul dintre următoarele evenimente: (a) prăbușirea întregii construcții sau a unei părți a acesteia; (b) deformații de o mărime inadmisibilă; (c) deteriorarea altor părți ale construcției sau a instalațiilor sau a echipamentelor instalate ca urmare a unor deformații majore ale elementelor portante; (d) deteriorare disproporționată față de evenimentul cauzator inițial.", va avea loc un schimb de opinii despre:</p> <p><b>Cod de Proiectare Seismica, Partea I – Prevederi de proiectare pentru cladiri, indicativ P 100-1/2012</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Securitatea cetățeanului</i>- preocupare permanentă a Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului - Dl. Iulian Matache, Secretar de Stat în cadrul Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului</li> <li>2. <i>Necesitatea revizuirii Codului de Proiectare Seismica P100-1/2012- principiile abordarii</i>- Dl. <b>Viorel Popa</b>, Șef proiect, Universitatea Tehnică de Construcții București</li> <li>3. <i>Costurile implicate la producători pentru adaptarea la noile cerințe. Posibilitatea unui ajutor de stat pentru modificările tehnologice</i> – Reprezentant Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri</li> <li>4. <i>Opinia producătorilor. Sesiune Q&amp;A.</i></li> </ol>
11,30-11,45	<b>Coffee break</b>
11,45-13,30	<p><b>Panel 2 - Economie de energie și izolare termică</b></p> <p><b>Moderator: Claudiu Georgescu, Presedinte Asociatia Producatorilor de Materiale pentru Constructii</b></p>
	<p>Ținând cont de cerința esențială nr. 6 în care se stipulează: "Construcțiile cu instalațiile lor de încălzire, răcire, iluminare și ventilație trebuie astfel proiectate și executate încât consumul de energie necesar funcționării să fie mic, ținând cont de ocupanți și de condițiile locale de climă. Construcțiile trebuie, de asemenea, să fie eficiente din punct de vedere energetic, consumând cât mai puțină energie pe parcursul construirii și demontării lor.", va avea loc o informare și o dezbateri despre:</p> <p><b>Legea 372 modificata - noi perspective în eficientizarea energetică a cladirilor.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ce aduce nou legea 372 modificată - Reprezentant Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului</li> <li>2. Reglementarea utilizării noilor materiale termoizolatoare - o abordare pragmatică – Reprezentant Asociația Producătorilor de Materiale pentru Construcții din România</li> <li>3. Sisteme neconventionale de termoizolare pentru România <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sisteme de termoizolare Bio – Reprezentant Tassullo Romania</li> <li>✓ Vopselele termoreflexivizante Aktiv Therm– Reprezentant Real Invest</li> <li>✓ Sistemul Termomax – o variantă valabilă și pentru Romania – Reprezentant Thermomax</li> <li>✓ Sistemul termoizolant de fațade cu plăci ceramice Terca- Reprezentant Wienerberger Sisteme de Căramizi România</li> </ul> </li> </ol>
13,30-14,00	<b>Coffee break</b>

**19 Octombrie, TIB - Pavilion C3 din cadrul ROMEXPO – Sala 2**

14.00-17.30	<p><b>Panel – Securitatea și Siguranța alimentară a României</b></p> <p><b>Moderator: Fanel Iacobescu, Presedinte RENAR, Constantin Enachioiu, ANCS</b></p>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Tehnologii și echipamente tehnice adaptate agriculturii ecologice în conformitate cu cerințele de securitate și siguranță europeană</i>, Prof.Dr.ing. <b>Ion Pirna</b>, Dr.ing.<b>Cristian Sorica</b>, Dr.ing.<b>Dragos Manea</b>.</li> <li>2. <i>Securitatea și siguranța alimentară între foamea de energie și foamete</i>, <b>Constantin Enachioiu</b></li> <li>3. <i>Securitatea și siguranța alimentelor – implicații în securitatea națională</i>, Prof.Dr.ing. <b>Nicolae Stefan</b>, Institutul de Securitatea Alimentară</li> </ol> <p>Masa rotundă și schimb de opinii referitoare la componentele securității și siguranței alimentare naționale</p>