
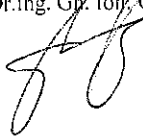


| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | APROMECA |
| | ASOCIAȚIA PROFESIONALĂ PATRONATUL ROMÂN DIN INDUSTRIA DE MECANICĂ FINĂ, OPTICĂ ȘI MECATRONICĂ |
| | Șos. Pantelimon, nr. 6-8, Sector 2, 021631 Bucharest |
| | Telefon: 021.252.30.68/69, Fax: 021.252.34.37; |
| | Email: geocfin@yahoo.com , office@apromeca.ro |
| | Web: www.apromeca.ro |

PREȘEDINTE
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. Ion GHEORGHE



RESPONSABIL FINANCIAR
Dr. Ec. Maria MARIAN



RAPORT DE ACTIVITATE

În perioada 29.09.2014 - 01.10.2014, D-I Prof. Univ. Dr. Ing. Gheorghe Gheorghe s-a deplasat la Sofia, Bulgaria, pentru a lua parte la „HR Conference 2014”. Scopul delegației l-a constituit stabilirea de parteneriate cu alte entități similare sau complementare, în vederea derulării de parteneriate comune de proiecte FP7, sporirea vizibilității internaționale a Asociației APROMECA București, realizarea de contacte personale cu membrii industriei, ai comunității științifice internaționale, dar și cu publicul larg, interesat de posibilitățile de colaborare și de cooperare din regiunea București-Ilfov.

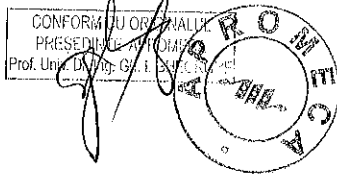
Pe data de 29 septembrie, am asistat la lucrările conferinței, am realizat contacte cu potențiali parteneri pentru proiecte și colaborări ulterioare, am luat contact cu oficialitățile străine, printre care și președintele clusterului Automotive Bulgaria și am pus bazele unor relații de tip *câștig-câștig*.

În data de 1 octombrie, am asistat la lucrările conferinței și cu această ocazie, am promovat Asociația APROMECA și clusterul condus de ea- MECHATREC. De asemenea, la eveniment, am prezentat principalele propuneri de cooperare în cadrul call-urilor de proiecte europene de interes pentru țara noastră.

02.10.2014

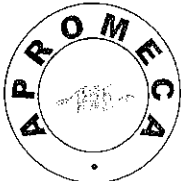
Întocmit,

Prof. Univ. Dr. Ing. Gheorghe Gheorghe

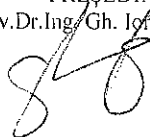


| |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| POS CCE-A1-01.3.3 Proiect Cod SMIS 49816 Denumire: Cluster Regional București - Ilfov MECHATREC. Vector integrator de Competitivitate, Ecoeficiență și Inovare, pentru Industria High-Tech de Mecatronica. Acronim Proiect: MECHATREC Ctr. nr. 1CLT/600.009/13.05.2014 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

58

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | APROMECA |
| | ASOCIAȚIA PROFESIONALĂ PATRONATUL ROMÂN DIN INDUSTRIA DE MECANICĂ FINĂ, OPTICĂ ȘI MECATRONICĂ |
| | Șos. Pantelimon, nr. 6-8, Sector 2, 021631 Bucharest |
| | Telefon: 021.252.30.68/69, Fax: 021.252.34.37; |
| | Email: geocofin@yahoo.com , office@apromeca.ro Web: www.apromeca.ro |

PREȘEDINTE
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. Ion. GHEORGHE



RESPONSABIL FINANCIAR
Dr. Ec. Maria MARIAN



RAPORT DE ACTIVITATE

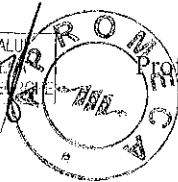
În perioada 24.09.2014 - 27.09.2014, D-l Prof. Univ. Dr. Ing. Gheorghe Gheorghe s-a deplasat la Kocaeli, Turcia, pentru a lua parte la „Match 4 Industry 2014 – Kocaeli (TR)”. Scopul delegației l-a constituit stabilirea de parteneriate cu alte entități similare sau complementare, în vederea derulării de parteneriate comune de proiecte FP7, sporirea vizibilității internaționale a INCDMTM București, realizarea de contacte personale cu membrii industriei, ai comunității științifice internaționale, dar și cu publicul larg, interesat de posibilitățile de colaborare și de cooperare din regiunea București-Ilfov.

Pe data de 25 septembrie, m-am deplasat la Târgul Tehnic SANTEK, am plasat materialele informative și am realizat contacte cu potențiali parteneri pentru proiecte și colaborări ulterioare, am luat contact cu oficialitățile străine și am pus bazele unor relații de tip *câștig-câștig*.

În data de 27 septembrie, m-am deplasat la Târgul Tehnic TOSB și ulterior înapoi la la Târgul Tehnic SANTEK. Cu această ocazie, am participat la întâlniri bilaterale, a fost prezentată Asociația APROMECA și clusterul condus de ea- MECHATREC. De asemenea, la eveniment, am prezentat principalele propuneri de cooperare în cadrul call-urilor de proiecte europene de interes pentru țara noastră.

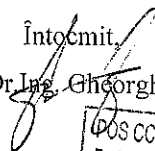
29.09.2014

CONFORM CU ORIGINALUL
PREȘEDINTE APROMECA
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. Ion. GHEORGHE



Întocmit

Prof. Univ. Dr. Ing. Gheorghe Gheorghe

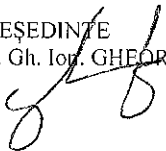


DOS CCE-A1-01.3.3
Proiect Cod SMIS 49616
Denumire: Cluster Regional Bucuresti - Ilfov MECHATREC-
Vector integrator de Competitivitate, Eficienta si Inovare,
pentru Industria High-Tech de Mecatronica.
Acronim Proiect: MECHATREC
Ct.nr.1CLT/800.009/13.05.2014

83

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | APROMECA ASOCIAȚIA PROFESIONALĂ PATRONATUL ROMÂN DIN INDUSTRIA DE MECANICĂ FINĂ, OPTICĂ ȘI MECATRONICĂ Șos. Pantelimon, nr. 6-8, Sector 2, 021631 Bucharest Telefon: 021.252.30.68/69, Fax: 021.252.34.37; Email: gcocefin@yahoo.com, office@apromeca.ro Web: www.apromeca.ro |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

PREȘEDINȚE
 Prof.Univ.Dr.Ing. Gh. Ion. GHEORGHE



RESPONSABIL FINANCIAR
 Dr. Ec. Maria MARIAN



RAPORT DE ACTIVITATE

În perioada 22-23 septembrie 2014, dl. Gheorghe Gheorghe președintelui asociației APROMECA și managerul proiectului „**Clusterul Regional București – Ilfov MECHATREC - Vector Integrator de Competitivitate, Ecoeficiența și Inovare, pentru Industria High-Tech de Mecatronica** „s-a deplasat la Iași pentru a lua parte la „Conferința Internațională <<Clusterelor și Managementul Cunoașterii pentru Europa 2020>>”. Scopul delegației l-a constituit stabilirea de parteneriate cu alte entități similare sau complementare, în vederea derulării de parteneriate comune de proiecte FP7, sporirea vizibilității internaționale a asociației APROMECA București, realizarea de contacte personale cu membrii industriei, ai comunității științifice internaționale, dar și cu publicul larg, interesat de posibilitățile de colaborare și de cooperare din regiunea București-Ilfov.

Pe data de 22 septembrie, am asistat la lucrările conferinței, am realizat contacte cu potențiali parteneri pentru proiecte și colaborări ulterioare, am luat contact cu oficialitățile străine și am pus bazele unor relații de tip câștig-câștig.

În data de 23 septembrie, am asistat la lucrările conferinței și cu această ocazie, am promovat Asociația APROMECA și clusterul MECHATREC. De asemenea, la eveniment, am prezentat principalele propuneri de cooperare în cadrul call-urilor de proiecte europene de interes pentru țara noastră

CONFORM CU ORIGINALA
 PREȘEDINȚE ADE.
 Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. Ion. Gheorghe



Întocmit

Prof. Univ. Dr. Ing. Gheorghe Gheorghe

24.09.2014

POS CCE-A1-01.3.3
 Proiect Cod SMIS 49816
 Domeniul Cluster Regional București - Ilfov MECHATREC-
 Vector integrator de Competitivitate, Ecoeficiența și Inovare,
 pentru Industria High-Tech de Mecatronica.
 Acronim Proiect: MECHATREC
 Ctr.nr.1CLT/800.009/13.05.2014

105

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p style="text-align: center;">APROMECA</p> <p style="text-align: center;">ASOCIAȚIA PROFESIONALĂ PATRONATUL ROMÂN DIN INDUSTRIA DE MECANICĂ FINĂ, OPTICĂ ȘI MECATRONICĂ</p> <p style="text-align: center;">Șos. Pantelimon, ur. 6-8, Sector 2, 021631 Bucharest</p> <p style="text-align: center;">Telefon: 021.252.30.68/69, Fax: 021.252.34.37;</p> <p style="text-align: center;">Email: geocefin@yahoo.com, office@apromeca.ro</p> <p style="text-align: center;">Web: www.apromeca.ro</p> |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

PREȘEDINTE
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. Ion. GHEORGHE

RESPONSABIL FINANCIAR
Dr. Ec. Maria MARIAN

RAPORT DE ACTIVITATE

În perioada 22-23 septembrie 2014, dl. Anton Vieru s-a deplasat la Iasi pentru a lua parte la „Conferința Internațională <<Clusterelor și Managementul Cunoașterii pentru Europa 2020>>”. Scopul delegației l-a constituit stabilirea de parteneriate cu alte entități similare sau complementare, în vederea derulării de parteneriate comune de proiecte FP7, sporirea vizibilității internaționale a asociației APROMECA București, realizarea de contacte personale cu membrii industriei, ai comunității științifice internaționale, dar și cu publicul larg, interesat de posibilitățile de colaborare și de cooperare din regiunea București-Ilfov.

Pe data de 22 septembrie, am asistat la lucrările conferinței, am plasat materialele informative și am realizat contacte cu potențiali parteneri pentru proiecte și colaborări ulterioare, am luat contact cu oficialitățile străine și am pus bazele unor relații de tip câștig-câștig.

În data de 23 septembrie, am asistat la lucrările conferinței și cu această ocazie, am promovat Asociația APROMECA și clusterul MECHATREC. De asemenea, la eveniment, am prezentat principalele propuneri de cooperare în cadrul call-urilor de proiecte europene de interes pentru țara noastră

CONFORM CU ORIGINALUL
PREȘEDINTE APROMECA
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. Ion. GHEORGHE



Întocmit,

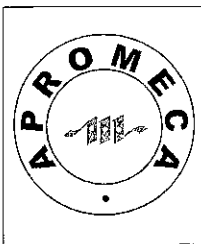
Ing. Vieru Anton



24.09.2014

POS CCE-A1-01.3.3
Proiect Cod SMIS 49816
Denumire: Cluster Regional Bucuresti - Ilfov MECHATREC-
Vector integrator de Competitivitate, Eficienta si Inovare,
pentru Industria High-Tech de Mecatronica.
Acronim Proiect: MECHATREC
Ctr.nr.1CLT/800.039/13.05.2014

130



APROMECA

ASOCIAȚIA PROFESIONALĂ PATRONATUL ROMÂN DIN INDUSTRIA DE
MECANICĂ FINĂ, OPTICĂ ȘI MECATRONICĂ

Șos. Pantelimon, nr. 6-8, Sector 2, 021631 Bucharest

Telefon: 021.252.30.68/69, Fax: 021.252.34.37;

Email: geocelfin@yahoo.com, office@apromeca.ro

Web: www.apromeca.ro

PREȘEDINȚE
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. Ion GHEORGHE

RESPONSABIL FINANCIAR
Dr. Ec. Maria MARIAN

RAPORT DE ACTIVITATE

În data 29.10.2014, Dl. Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. GHEORGHE s-a deplasat la Timisoara-Romania pentru a participa la evenimentul " Conferinta Internationala Donau Motor, proiect european Donau Motor – platforma de stimulare a inovarii in automotive, in Regiunile Dunarii.

- Organizator: ADR Vest si parteneri din Romania si din alte tari in cadrul proiectului Donau Motor;
- Participanti (conform listei anexate): 31 participanti din Romania, Germania, Bulgaria, Ungaria, Austria, Polonia, Slovacia, Macedonia;
- Coordonatori: Fraunhofer Institute for Manufacturing Engineering and Automation IPA – Germania;
- Prezentare materiale de promovare, sustinere si vizibilitate:
 - doua Roll-up-uri cu prezentarea "Clusterului Mechatrec" si "Apromeca";
 - lucrarea tehnico-stiintifica " Clusterul Regional Bucuresti – Ilfov / Mechatrec / - HUB Tehnologic pentru Industria Auto;

Scopul delegatiei l-a constituit stabilirea de parteneriate cu alte entitati similare sau complementare, in vederea aderarii clusterului "Mechatrec" la proiectul european Donau Motor – platforma de stimulare a inovarii in automotive in Regiunile Dunarii, in vederea participarii cu noi propuneri de proiecte europene chiar in platforma mentionata, in vederea cresterii vizibilitatii internationale a Clusterului si Apromeca, in vederea realizarii de contacte personale cu membrii clusterelor si entitatilor participante la eveniment si in vederea sustinerii lucrarii stiintifice mentionate.

Totodata am diseminat toate materialele privind Clusterul Mechatrec si Apromeca, la toti participantii de la eveniment.

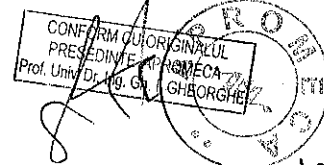
De asemenea, am participat si la lansarea MEMORANDUM – ului privind colaborarile intregului grup participant.

Apreciez participarea "Clusterului Mechatrec" si "Apromeca", pozitiva, contribuindu-se la validarea internationala a domeniului specializat inteligent Mecatronica, Integronica si Adaptronica, ca domeniu aferent domeniului strategic al Romaniei.

POS CCE-A1-01.3.3
Proiect Cod SMIS 49816
Denumire: Cluster Regional Bucuresti - Ilfov MECHATREC
Vector integrator de Competitivitate, Ecoeficienta si Inovare,
pentru Industria High-Tech de Mecatronica.
Acronim Proiect: MECHATREC
Ctr.nr.1CLT/800.009/13.05.2014

Intocmit,
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. GHEORGHE

30.10.2014



154



MINISTERUL
EDUCAȚIEI
NAȚIONALE



Forumul Inovării

Brokerage și întâlniri B2B

București, 16-17 Octombrie 2014

Loc de desfășurare: TIB, Romexpo, Pavilionul C2, Bul Marasti, nr. 65-67, București

Motto:

Nu este de ajuns să știi

Trebuie și să aplicăm

Nu este de ajuns să vrem

Trebuie și să facem

Faceti lucrurile simple dar nu simpliste!

Johann Wolfgang von Goethe

Albert Einstein

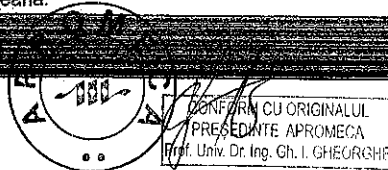
16 Octombrie 2014

Primire participanți

Bun venit; Introducere: Organizatori

- Tudor Prîsecaru - Secretar de Stat, Ministerul Educației Naționale – Activitatea de Cercetare
- Florin Jianu – Ministru Delegat, Ministerul pentru IMM-uri
- Alin Mitrica – Secretar de Stat, Ministerul Fondurilor Europene
- Costin Lianu – Director General Adj., Ministerul Economiei – *Strategia Națională pentru Export*

- *Impactul inovării asupra dezvoltării IMM-urilor în UE* – Maria Grapini, Europarlamentar.
- *Instrumente financiare pentru IMM-uri prin Orizont 2020 și COSME* – Liviu Stîrbat, Comisia Europeană, Ofiter de Politici, Direcția Generală Cercetare și Inovare, Direcția B - Uniunea Inovării și Aria Europeană a Cercetării
- *Cercetare – inovare obiective majore în următorul exercițiu Fonduri Structurale* – Violet Ioanas, Ministerul Educației Naționale – Activitatea de Cercetare.
- *Showing innovation in successful and innovative European R&D projects* - Dr. Jonathan Loeffler, Managing Director, Steinbeis-Europa-Zentrum, Karlsruhe, Germany.
- *Applied research for the benefit of industry and society: structure and operating principles of Fraunhofer-Gesellschaft* - Dr. Günter Hörcher, Fraunhofer Institute for Manufacturing Engineering and Automation IPA, Germany.
- *Proiectul "Bruxelles" pentru IMM-uri și Industrie* - Iulia Mihail, Director ROST, Oficiul Român pentru Știință și Tehnologie pe lângă Uniunea Europeană.



117 337

1. *Programe si Proiecte pentru intreprinderi mici si mijlocii, mediul de afaceri si turism; Programul Romania HUB - Adrian Panait, Director General Departamentul pentru IMM-uri, Mediul de Afaceri si Turism.*
2. *Releaua Nationala pentru inovare, transfer tehnologic, servicii de inovare adresate IMM-urilor - Constantin Enachioiu, Director, Ministerul Educatiei Nationale.*
3. *Masuri de sustinere a IMM-urilor la nivel national: acces la instrumente de finantare si de internationalizare - Cristina Ionescu, Director, Departamentul Analiza, Politici si Afaceri Publice, Camera de Comerț si Industrie a Romaniei*
4. *Intreprinderile si inovarea, provocare constructiva in ceea ce priveste accesul la finantare si implementarea proiectelor; Exemple de bune practici - Sorina Biejan, Cristina Mocanu, Camera de Comerț si Industrie Brasov*
5. *Centrul de Transfer Tehnologic CENTI Cluj-Napoca - punte de legatura între inovare si IMM-uri - Ancuta Ivan, Centrul de Transfer Tehnologic CENTI Cluj-Napoca.*
6. *Rolul Capitalului de Risc in sprijinirea antreprenoriatului inovativ - Thomas Straub, University of Applied Sciences, Fribourg, & University of Geneva, Elvetia, Aron Jhinaru, Alexandru Caragea, Centrul pentru Studii Complexa Bucuresti & ASE, Roxana Voicu-Dorobanțu, ASE Bucuresti, Stefano Borzillo, SKEMA Business School, Franta*
7. *Necesitatea unei Agentii Nationale pentru Structuri de Afaceri - Liviu Nicoara, Deltanet, APITSAR*
8. *Servicii adresate IMM-urilor, internationalizarea afacerilor, sinergii între cele 2 rețele si EEN - Gabriel Vladut, Ro4Europe*
9. *Discutii in panel: Sinergii între rețele, in folosul IMM-urilor.*

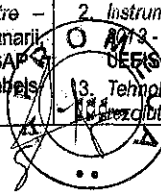
1. *Orizont 2020 - Cercetare si inovare in folosul IMM-urilor - Camelia Marinescu, MEN, NCP IMM-uri.*
2. *Apeluri / 2015 in domeniul ICT de interes pentru IMM-urile inovative. Serviciile Ideei-ist si H2020 - Gabriel Neagu, ITC, Coordonator Idei-ist.*
3. *Platforma pentru accelerarea introducerii pe piata a produselor si serviciilor din industria ICT - George Susiu, Bela Consulting.*
4. *Instrumentul pentru IMM - scurta prezentare si sfaturi rezultate dupa primele sesiuni de depunere - Lucian Andrei, Horizon Consulting Network.*
5. *Technological support for SMEs in smart specialization areas: nanotechnologies in Romania - prof. Dan Dascalu, Coordonator IMT-MINAFAB (Centrul pentru Micro si Nano Fabricatie din INCD-Microtehnologie).*
6. *Difficultăți si soluții in elaborarea si managementul proiectelor R4SME - Mihai Ionescu, ACCENT PRO 2000 s.r.l.*
7. *Serviciile Enterprise Europe Network in cadrul Orizont 2020 - Ancuta Ivan, Centrul de Transfer Tehnologic CENTI Cluj-Napoca.*
8. *European IPR Helpdesk - Alexandru Marin, EU IPR Helpdesk Ambassador, Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti.*
9. *Actiuni de inovare in cadrul Programului Orizont 2020: provocari, deziderate si dezavantaje; unde sunt actorii majori si economiei nationale? - Dr. Ovidiu Crisan, Institutul National de C-D pentru Fizica Materialelor, Magurele.*
10. *Inovatie si creativitatea - instrumente de dezvoltare economica in sectorul textile-pielarie - Carmen Ghănuțuleasa, Luminita Albu, INCD pentru Textile si Pielarie.*
11. *Particularitati ale managementului securitatii si sanatatii in munca pentru IMM-uri - Steiuta Nisipeanu, Raluca Stepa, Doru Darabont INCD pentru protectia muncii.*



| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Mobilitati si logistica urbana - Lucia Cristea, European Integrated Projects Italia 2. Oportunitati oferite de platforma europeana pentru transport feroviar ERRAC - Teodor Gradinariu, UIC, Uniunea Internationala a Transportului Feroviar, Paris. 3. Ce trebuie sa stie IMM-urile, care realizeaza export si investesc in cercetare si inovare, competitivitate si internationalizarea afacerilor - Ciurea Adina, Examinator de Stat de specialitate, OSIM, Directia Brevete de Inventie 4. Noutati privind protectia proprietatii industriale in Romania - Radu Tatiana, OSIM, Sef Serviciu Marketing 5. Ce trebuie sa stie IMM-urile, care realizeaza export si investesc in cercetare si inovare - Bogdan Ciocanel, Director IRECSO 6. Planurile de mobilitate urbana durabila - intre inovare si competitivitate - Cezar Grozavu, Manager public, Ministerul Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice 7. Experienta CIVITAS in Romania - Florin Dragomir, Sef Departament RATB 8. Europa si mobilitatea urbana; finantarea proiectelor - Gabriel Vladut, IPA Suc. Craiova, Ro4Europe 9. Discutii in panel: inovare, mobilitati si logistica urbana | <ol style="list-style-type: none"> 1. Importanta internationalizarii si brandingului pentru clusterelor din Romania - Christina Leucuta, Senior Advisor, Asociația Clusterelor din Romania 2. Dezvoltarea clusterelor si comercializarea inovarii - studiu de caz Programul RICAP - Dragoș Paslaru, Director GEA Consulting. 3. Clusterelor din domeniul textile - confecții, modele de dezvoltare prin cercetare si inovare - Daniela Bucur, Carmen Ghitulescu, Claudiu Niculescu, Sabina Olaru - INCD pentru Textile si Pielarie 4. Clusterul Regional București - Ilyov MECHATREC - Vector Integrator de Competitivitate, Eficiență și Inovare, pentru Industria High-Tech de Mecatronică - Gh. Ion Gheoghe - Manager Cluster 5. Clusterelor inovative in domeniul agro-industrial - Cooperare interdisciplinara si transnationala - Conf univ dr. Teodor-Florin Cihan - Clusterul IndAgro Vest, Dr.ing. Cornelia Muraru-Ionel - INMA, IndAgroPol 6. Stocarea de energie - prioritate si cercetare si spatiu urias pentru inovare - Dr. Varlam Mihai, ICSI Rm Valcea 7. Dezvoltarea afacerii prin inovare, open-mind, branding, internationalizare, prioritizare si planificare - Ozana Giusca, CEO&Founder Bridge Europe Consulting si Tooliers 8. Programul EU-COST, platforme generatoare de cunoastere pentru IMM-urile din structura ELINCLUS-ELectronic INNovative CLUSter - Ivan Ploșog, Bogdan Mihailescu, ELINCLUS. |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

17 Octombrie 2014

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Entrepreneurship and transfer of knowledge - Dr. Jonathan Loeffler - Managing Director, Steinbeis-Europa-Zentrum, Karlsruhe, Germany. 2. Conceptul DTC - Danube Transfer Centre - transfer de cunostere in cadrul Strategiei Dunarii Parteneriat cu tarile din Estul Europei NoGAP - Daniela Chiran - Project Manager, Steinbeis Europa-Zentrum, Karlsruhe, Germany. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Comercializarea rezultatelor CDI si intarirea ecosistemului de inovare - Lidia Badea, Délégation Wallonie-Bruxelles. 2. Instrumente de finantare pentru inovare 2007-2013 - Catalin Molegic, Departament inovare, UEFISCDI 3. Technologie de realizare rețicule optice de inalta performanta - Adelina Ighigeanu, S.C. NANOLINE |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



CONFORM CU ORIGINALUL
PRESEDINTE APROMECA
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. GHEORGHE

317
338



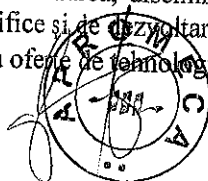
Instrumente Structurale
2007-2013

Programul Operațional Sectorial „Creșterea Competitivității Economice (POS CCE) 2007-2013”
- co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională -
AXA Prioritară 1 „Un sistem de producție inovativ și ecoeficient”
Domeniul major de intervenție D1.5 „Dezvoltarea durabilă a antreprenoriatului” Operațiunea „Sprijin pentru
integrarea întreprinderilor în lanțurile de furnizori sau clustere”

RAPORT privind

informarea participării Clusterului Regional
București- Ilfov pentru Mecatronică - MECHATREC, la “Forumul Național
pentru Inovare”, 16-17 octombrie 2014, sub egida Ministerului Educației
Naționale, din cadrul TIB 2014, de la ROMEXPO – Romania

- Locul de desfășurare: TIB Romexpo, Pavilionul C₂, Bdul Mărăști, nr 65-67, București; Panelul - Clustering și Parteneriat pentru inovare, expert și compatibilitate; Moderatori: Costin Lianu , Director General Adj., Ministerul Economiei; Christina Leucuța, Senior Advisor Asociația Clusterelor din Romania; orele 16.15 – 18.00 (lucrarea nr. 4).
- Organizatori: Ministerul Educației Naționale;
AROTT – Asociația Română pentru Industrie Electronică și Software;
- Evenimentul se desfășoară în strânsă corelație cu proiectul internațional “Western Romanian Business Support Network -- RO4EUROPE”, tip CIP;
- Obiectivele evenimentului:
 - Stimularea inovării și creșterea gradului de sensibilizare a mediului economic privind importanța aplicării rezultatelor cercetării științifice și dezvoltării tehnologice;
 - Intensificarea participării românești la Programele Uniunii Europene și integrarea Ariei Românești a cercetării în Aria Europeană: prezentarea programului FP7, HORIZON 2020 al CE: „Cercetarea în folosul IMM-urilor” – măsuri specifice, apeluri
 - Organizare workshop: prezentarea, diseminarea și promovarea rezultatelor cercetării științifice și de dezvoltare tehnologică
 - Prezentarea expoziției cu oferte de tehnologii



CONFORM CU ORIGINALUL
PREȘEDINTE APROMECA
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. GHEORGHIU

340

- Prezentarea sprijinului oferit de AROTT și a Ministerului Educației Naționale pentru participarea IMM-urilor în programele de cercetare
- Participarea României la organizarea manifestărilor științifice și expoziționale internaționale precum și creșterea orogonalității contribuției proprii prin organizarea unui brokeraj de tehnologii, întâlniri și analize bilaterale între cei ce solicită anumite tehnologii, vizite în standuri organizate la AROTT Craiova pentru prezentarea tehnologiilor de interes prezentate la saloanele de invenții și inovații
- Creșterea gradului de conștientizare la nivelul societății privind importanța cercetării și dezvoltării prin organizarea unei expoziții cu oferte de tehnologii
- Acțiunile Forumului:
- Prezentări pe diferite domenii: inovare, dezvoltare proprietate industrială și intelectuală
- Prezentări ale operațiunii "Sprijin pentru start-up-uri și spin-off-uri inovative" (Program Fonduri Structurale)
- Prezentarea Programului "Inovare" din cadrul Planului Național de Cercetare Dezvoltare
- Prezentarea operațiunii "Promovarea inovării din cadrul întreprinderilor" (Program Fonduri Structurale)
- Prezentarea programului HORIZON 2020 și COSME
- Prezentare de invenții
- Discuții libere
- Exemplu de bună practică: prezentarea unui transfer tehnologic transnațional
- Expoziție postere.
- Eveniment asociat:
 - Eveniment de brokeraj ce se va realiza în colaborare cu partenerii Enterprise Europe Network, atât din țară cât și din străinătate: CENTI Cluj Napoca, CRIMM, EEN Korea și EEN Vrantza. Vor participa companii private, institute de cercetare, ONG-uri, universități. Vor fi prezente firme din Korea, Bulgaria, Cehia, Polonia, Germania.
- S-a elaborat "Chestionarul de Evaluare Eveniment";
- Participare cu materiale de promovare și vizibilitate Cluster "MECHATREC":
 - 2 Roll-up-uri cu grafică și conținut scrise, privind Clusterul "MECHATREC" și Entitatea de Management a Clusterului "APROMECA"
 - prospecte privind Clusterul "MECHATREC" și "APROMECA"
- Participare Cluster "MECHATREC" și "APROMECA" în TIR 2014:



CONFORM CU ORIGINALUL
PREȘEDINTE APROMECA
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. GHEORGHIU

341

- Stand propriu al Clusterului "MECHATREC" și al "APROMECA" (inclusiv IMM-uri din Clusterul "MECHATREC");
- Cataloage și materiale de promovare a produselor realizate de entitățile membre ale Clusterului "MECHATREC";
- Film prezentare și promovare produse de mecatronică.

Clusterului Regional București- Ilfov pentru Mecatronică – "MECHATREC", a fost prezentat la "Forumul Național pentru Inovare", de dl. Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I Gheorghe, Președintele Cluster "MECHATREC" și Manager Proiect POSCCE.

S-a prezentat lucrarea "Clusterul Regional București - Ilfov - <<MECHATREC>>" – Vector Integrator de Competitivitate, Ecoeficiență și Inovare, pentru Industria high-tech de Mecatronică".

Sinteza lucrării prezentate, în cadrul "Forumului Național pentru Inovare", unde au participat multe IMM-uri productive din sfera economiei naționale, a cuprins:

- Fondarea și creșterea clusterului;
- Structura / model de organizare Cluster [în baza principiului "trifoi cu 4 foi": Cercetare – Dezvoltare (3), Industrie (4), Autorități (3), Catalizatori (31)];
- Misiunea și obiectivele Clusterului (dezvoltarea și creșterea vizibilității la nivel național / internațional, a domeniilor high-tech avansate Mecatronică, Integronică și Adaptronică; creșterea capacității și competitivității entităților membre, dezvoltarea colaborărilor și parteneriatelor interne și internaționale cu entități din domeniile avansate; dezvoltarea sustenabilă a regiunii București- Ilfov, în special, a domeniilor avansate, integratoare și inovatoare, etc.);
- Domeniile strategice dezvoltate (echipamente mecatronice, integronice și adaptronice inteligente high-tech cu funcții tehnologice, de măsurare – reglare și control; sisteme inteligente pentru aplicații medicale și biomedicale; micro – nanotehnologii; materiale noi și inteligente; sisteme MEMS și NEMS inteligente; robotică și micro – nanorobotică; etc.);
- Activitățile specifice Clusterului [Cercetare – Dezvoltare (712; 721)]; activități profesionale, științifice și tehnice (741; 763); publicitate, studierea pieței, editare (79), comerț (461, 464, 465, 466, 471, 474, 477); asociative, diverse (964), etc];
- Oferta Clusterului pe piață (echipamente, sisteme, dispozitive, componente și instrumentații inteligente high-tech, echipamente inteligente pentru aplicații cu laseri, etc.);



CONFORM CU ORIGINALUL
PREȘEDINTE APROMECA
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. GHEORGHE

- Prezența pe piață a Clusterului (piața internă și piața externă);

- Parteneriatele Clusterului (pe plan național și pe plan internațional);
- Vizibilitatea națională și internațională a Clusterului (participare la Programul European – INTERREG IV C; participare la “Seminarul TRES”, în data de 20.08.2014, organizat de ARDBI; participare la Workshop-ul Strategia Națională pentru Competitivitate 2014-2020, organizat de Ministerul Economiei, la data de 25.08.2014, participare cu “Raport de informare – vizibilitatea domeniului și industriei inteligente prin Clusterul Mechatrec și INCDMTM București în Buletinul CCB Româno - Rusă”; participare la Conferința Internațională <<Clusterelor și Managementul Cunoașterii pentru Europa 2020>> - Iași, la 22-23 septembrie 2014; participare la “Strategia Dunării din Programul UE Horiyon 2020”, la Primaria orasului Viena – Austria, la 25-27.06.2014; participare la „Conferința Internațională – Best Practices in HR Management” – Sofia, Bulgaria, la 30.09-01.10.2014; etc.)
- Strategia de dezvoltare a Clusterului „Mechatrec” (dezvoltarea capacității instituționale și îmbunătățirea competitivității IMM-urilor membre; creșterea vizibilității interne și internaționale prin promovarea unui “brand” al clustrelor „Mechatrec”; dezvoltarea capacității instituționale, etc.)
- Proiecte de dezvoltare ale entităților membre ale Clusterului „Mechatrec” (proiecte ale „INCDMTM”; proiecte ale „INOE 2000 – IHP”, proiecte ale „SC HESPER SA”, proiecte ale „SC CALORIS GROUP SA”, proiecte ale „SC ICPE ACTEL SA”, etc.);
- Domeniile de specializare inteligentă ale Clusterului „Mechatrec” (Mecatronică, Integronică, Adaptronică, Robotică, etc.);
- Domeniul de specializare inteligentă „Mecatronică” (micromecanica, microelectronica, microinformatica);
- Domeniul de specializare inteligentă „Integronică” (Mecatronica, Ingineria materialelor, Ingineria biosistemelor, etc.);
- Domeniul de specializare inteligentă „Adaptronică” (Mecatronica, Integronica, tehnologii de fabricație, materiale inteligente, etc.);
- Soluții pentru transferul de cunoștințe (relații Universități – Industrie; Analiză indicatori de performanță; antreprenoriat; soluții ICT în regiunea București- Ilfov; metodologia transferului de cunoștințe, etc.)
- Analiza SWOT a regiunii București- Ilfov (puncte tari, puncte slabe, oportunități, amenințări); creare de spin-off și antreprenoriat; indicatori de performanță, etc.
- Concluzii (indicatorii licențierii de tehnologie, implementarea practicilor și politicilor de dezvoltare, etc.)
- Prezentare de produse ale Clusterului „Mechatrec”.

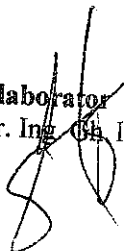


CONFORM CU ORIGINALUL
PREȘEDINTE APROMECA
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. GHEORGHE

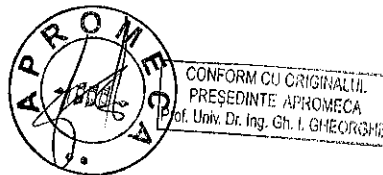
Participarea Clusterului “Mechatrec” la “Forumul Național pentru Inovare”, a furnizat contactul cu multe IMM-uri prezente la acest eveniment, dar și

prezente la TIB 2014, încheindu-se cu atragerea a 11 IMM-uri la cluster, contacte cu noi beneficiari ai produselor Clusterului și cunoașterea vizibilă a potențialului Clusterului "Mechatrec".

Elaborator
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. Gheorghe



- Atașăm programul "Forumul Național pentru Inovare" și câteva imagini foto de la Eveniment.



344



Republica Moldova, Chișinău, 2014
Finanțat de către Ministerul Educației și Cercetării al Republicii Moldova
prin intermediul Fondului European de Investiții Regionale
și al Programului Național de Dezvoltare Regională
Educațională și de Cercetare în domeniul Mecatronică și Sistemelor de Producție
Educațională și de Cercetare în domeniul Mecatronică și Sistemelor de Producție
Educațională și de Cercetare în domeniul Mecatronică și Sistemelor de Producție

RAPORT
privind
informarea participării Clusterului Regional
București-Ilfov pentru Mecatronică - MECIHATREC, la "Simpozionul științific
al Inginerilor Români de Pretalindeni"

- Locul de desfășurare: Chișinău – Republica Moldova, la sediul Universității Tehnice din R. Moldova, în perioada 23 – 24 octombrie 2014;
- Organizatori: AGIR și ASTR din România;
Universitatea Tehnică din R. Moldova;
- Participanți: Ingineri din România, din R. Moldova și din alte țări europene și internaționale;
- Coordonatori: AGIR și ASTR din România;
Universitatea Tehnică din R. Moldova;
- Conținutul Simpozionului:
 - Secțiuni științifice:
 - (a) Energetica și sisteme de conversie a energiei;
 - (b) Ingineria mecanică, design industrial și transporturi;
 - (c) Ingineria construcțiilor civile și industriale;
 - (d) Radiocomunicații și telecomunicații;
 - (e) Automatica, tehnologii informaționale și microelectronica;
 - (f) Ingineria industriei ușoare și design vestimentar;
 - (g) Ingineria alimentară.
- Activități:
 - Ședința festivă cu participarea membrilor Senatului U.T. din R. Moldova;
 - Lucrări în plen;
 - Lucrări pe secțiuni;
 - Concluzii.
- Prezentare materiale de promovare și vizibilitate.



CONFORM CU ORIGINALUL
PREȘEDINTE APROMECA
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. GHEORGHE

405

- o 2 Roll-up-uri cu prezentarea Clusterului și "APROMECA"
- o Documentații tehnice despre Cluster și "APROMECA"

Clusterul Regional București- Ilfov pentru Mecatronică – "MECHATREC", a fost reprezentat la nivel de conducere Cluster, de dl. Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I Gheorghe, Președintele Clusterului "MECHATREC" care a prezentat lucrarea "Clusterul Regional București – Ilfov pentru Mecatronică-<<MECHATREC>>" – Hub tehnologic și științific de stimulare inovativă în automotive, în Regiunile Dunării".

Sințoza lucrării prezentate, a cuprins:

- (1) Fondarea clusterului în anul 2010, prin "Clusterul științific inovativ – NanoMecatronică" inițiat în anul 2008;
- (2) Constituirea și organizarea clusterului pe principiile și conceptele europene;
- (3) Dezvoltarea Clusterului "MECHATREC", în prezent, pe baza principiului "trifoi cu 4 foi";
- (4) Prezentarea structurii celor 4 componente:
 - (4.1) Cercetare – Dezvoltare: 3 entități,
 - (4.2) Industrie: 41 entități,
 - (4.3) Autorități: 3 entități,
 - (4.4) Catalizatori: 31 entități.
- (5) Prezentarea activităților clusterului:
 - (5.1) Fabricații (255, 256, 257, 262, 265, 267, 281, 284, 285, 325, 331, 332 - CAEN / NACE Rev. 2);
 - (5.2) Cercetare – Dezvoltare, testări, analiză tehnică (712; 721 - CAEN / NACE Rev. 2);
 - (5.3) Alte activități profesionale, științifice și tehnice (741, 749 - CAEN / NACE Rev. 2);
 - (5.4) Publicitate, studierea pieței, editare (73 - CAEN / NACE Rev. 2);
 - (5.5) Activități ale organizațiilor și organismelor extrateritoriale (99 - CAEN / NACE Rev. 2);
 - (5.6) Comerț (461, 464, 465, 466, 471, 474, 477 - CAEN / NACE Rev. 2);
 - (5.7) Asociative, diverse (941 - CAEN / NACE Rev. 2);
- (6) Misiune: dezvoltarea și creșterea vizibilității domeniilor high-tech avansate Mecatronică, Integronică și Adaptronică;
- (7) Obiective:
 - (7.1) formarea și dezvoltarea pieței specifice acestor domenii integratoare și inovatoare;
 - (7.2) creșterea capacității tehnice și tehnologice, a capabilității și a competitivității entităților membre;
 - (7.3) dezvoltarea colaborărilor și parteneriatelor naționale și internaționale;
 - (7.4) etc.;
- (8) Domeniile strategice dezvoltate de cluster:



CONFORM CU ORIGINALUL
PREȘEDINTE APROMECA
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. GHEORGHE

- (8.1) echipamente mecatronice, integrative și adaptronice inteligente high-tech cu funcții tehnologice, de măsurare – reglare și control;
- (8.2) sisteme inteligente pentru aplicații medicale și biomedicale; (8.3) micro – nanotehnologii;
- (8.4) materiale noi și inteligente;
- (8.5) sisteme modulare și inovative;
- (8.6) MEMS și NEMS;
- (8.7) etc.
- (9) Oferta de piață
- (10) Prezența pe piață
- (11) Acțiuni și activități permanente interne și externe pentru vizibilitatea națională și internațională
- (12) Parteneriate și consorții la nivel național și internațional;
- (13) Proiecte dezvoltate de Cluster și de entitățile membre (peste 20 proiecte)
- (14) Viziunea strategică de dezvoltare a Clusterului „Mechatrec”
- (15) Vectorii directori de dezvoltare
- (16) Realizările de produse / tehnologii / servicii ale Clusterului
- (17) Concluziile lucrării.

Prin participarea Clusterului Regional București – Ilfov „Mechatrec” la prezentul eveniment, se validează:

- > Conceptul de organizare al Clusterului;
- > Direcțiile noi de dezvoltare ale Clusterului;
- > Domeniile specializate inteligente ale Clusterului, în concordanță cu domeniile strategice ale României și ale UE;
- > Etc.

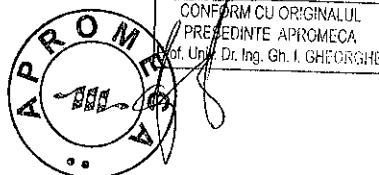
Prin participarea Clusterului Regional București – Ilfov „Mechatrec” la prezentul eveniment, se ia contact cu celelalte clustere internaționale și cu personalități științifice românești din celelalte țări europene și internaționale.

Se consideră participarea Clusterului Regional București – Ilfov „Mechatrec” la prezentul eveniment, ca o facilitare de dezvoltare în continuare a Clusterului și o cooperare internațională a domeniilor abordate de Cluster.

Elaborator

Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. Gheorghe

Obs: Se atașează lucrarea.



407

RAPORT

privind

informarea participării „Clusterului Regional București-Ilfov
pentru Mecatronică, <<MECHATREC>>
la Evenimentul „HR Conference 2014”, cu privire la clusterelor din Bulgaria,
pentru sprijinirea Strategiei Regionale „Danăria”.

- o Locul desfășurării: Sofia-Bulgaria, hotel Hilton, în perioada 30.09 + 01.10.2014;
- o Organizator: Clusterul Automotive-Bulgaria;
- o Obiectul evenimentului: stabilirea de parteneriate cu altele clusterelor similare sau complementare;
- o Acțiunile Conferinței:
 - înregistrarea delegațiilor;
 - deschiderea Conferinței de către managerul Clusterului Automotive-Bulgaria;
 - sinteza lucrărilor Conferinței;
 - contacte cu delegațiile participante;
 - închiderea Conferinței.

Lucrările Conferinței s-au desfășurat conform Programului Conferinței.

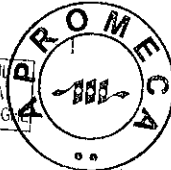
Clusterul Regional București-Ilfov pentru mecatronică, <<MECHATREC>>, a fost reprezentat la nivel de conducere de dl.prof.univ.dr.ing.Ch.I.Gheorghe, Președinte Cluster și Manager proiect POSCCE „Clusterul Regional București-Ilfov <<MECHATREC>> - Vector Integrator de Competitivitate, Ecoeficiență și Inovare pentru Industria High-Tech de Mecatronică”.

S-a prezentat lucrarea „Regional Cluster Mechatrec – Integrated Vector of Competitiveness, Ecoefficiency and Innovation for High-Tech Mechatronics Industry”, conform programului.

Sinteza lucrării, a evidențiat următoarele:

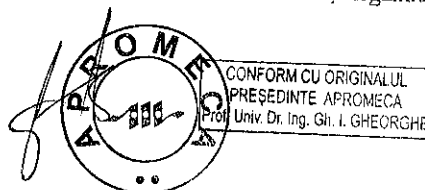
- despre fondarea și creșterea clusterului, în contextul strategiei proprii;
- despre structura și modul de organizare a clusterului, în baza principiilor de creare și organizare managerială, inclusiv principiul nou „trifoi cu patru foi”;
- despre structura organizatorică a clusterului;

CONFORM CU ORIGINALUL
PREȘEDINTE A PROMECA
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. GHEORGHE

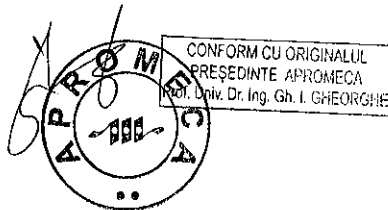


423

- (a) cercetare-dezvoltare: 3 entități;
- (b) industrie: 41 entități;
- (c) autorități: 3;
- (d) catalizatori: 31;
- despre misiunea clusterului, (dezvoltarea durabilă și creșterea substanțială a vizibilității la nivel național și la nivel internațional, a domeniilor high-tech avansate și specializate inteligente: Mecatronică; Integronică; Adaptronică);
- despre obiectivele principale și specifice ale clusterului (creșterea capacității și competitivității entităților membre; dezvoltarea cu prioritate a colaborărilor și parteneriatelor naționale și internaționale cu entități din domeniile avansate; dezvoltarea sustenabilă a regiunii București-Ifov, în special a domeniilor avansate integratoare și mult inovatoare, etc.);
- despre domeniile strategice dezvoltate (precum: sisteme și echipamente mecatronice, integronice și adaptronicice inteligente cu funcții tehnologice, de măsurare, reglare, verificare, control, evaluare și diagnosticare; sisteme și echipamente inteligente pentru domeniul medical și biomedical; materiale noi și inteligente cu structuri și proprietăți performante; sisteme complexe integronice, adaptronicice inteligente integrative și adaptative, de tip MEMS și NEMS; robotică și micro-nanorobotică; sisteme și echipamente inteligente pentru domeniile aerospațiale, militare, etc.);
- despre activitățile desfășurate de cluster:
 - activități de bază pentru cercetare-dezvoltare (712; 721-CAEN/NACE, Rev.2);
 - activități de bază profesionale, științifice și tehnice (741; 749 - CAEN/NACE, Rev.2);
 - activități de fabricație;
 - activități de publicitate, studierea pieței, editare (73 - CAEN/NACE, Rev.2);
 - activități de comerț (461, 464, 465, 466, 471, 474, 477 - CAEN/NACE, Rev.2);
 - activități asociative, diverse (941 - CAEN/NACE, Rev.2);
 - etc.
- despre oferta clusterului pe piața internă (precum: echipamente și sisteme, dispozitive, componente și instrumentații inteligente high-tech; echipamente inteligente pentru aplicații, etc.) și pe piața externă;
- despre prezența pe piețele interne și externe ale clusterului;
- despre parteneriatele și consorțiile clusterului - pe plan național și pe plan european/internațional;
- despre vizibilitatea națională și internațională a clusterului:
 - (a) participare la Programul European INTERREG IV-C și POSDRU și POSCCE;
 - (b) participare la „Seminarul MES”, în data de 20.08.2014, organizat de ADRRI;



- (c) participare la WORKSHOP-ul „Strategia Națională pentru Competitivitate 2014-2020, organizat de Ministerul Economiei, la 25.08.2014;
 - (d) participare cu „Raport de informare științifică și tehnică” – vizibilitatea domeniului și industriei inteligente prin Clusterul Mechatrec și INCDMTM-București, în Buletinul CCB România-Rusia;
 - (e) participare la „Conferința Internațională” <<Clusterelor și Managementul Cunoașterii pentru Europa 2020>>, de la Iași 22+23.09.2014;
 - (f) participare la „Al 3-lea FORUM ANUAL – Strategia Dunării din Programul UE HORIZON 2020” la Primăria Orașului Viena-Austria, la 25+27.06.2014;
 - (g) participare la „Târgul Internațional” – Mateb4 Industry, 2014, la Kocaeli-Turcia, la 25+27.09.2014;
 - (h) participare la „Conferința Internațională - Best Practices in IIR Management”, la Sofia Bulgaria, la (30.09 : 01.10.2014);
 - (i) etc.
- despre strategia de dezvoltare a Clusterului <<MECHATREC>>, privind:
- (a) dezvoltarea capacității instituționale și îmbunătățirea competitivității IMM-urilor membre;
 - (b) creșterea vizibilității interne și internaționale prin promovarea unui „Brand” al clusterului „Mechatrec”;
 - (c) dezvoltarea capacității instituționale;
 - (d) etc.
- despre proiectele de dezvoltare ale entităților membre ale Clusterului „Mechatrec”, astfel:
- (a) proiecte INCDMTM- București;
 - (b) proiecte INOE 2000 IHP;
 - (c) proiecte SC HESPER SA;
 - (d) proiecte SC CALORIS GROUP SA;
 - (e) proiecte SC ICPE ACTEL SA;
 - (f) etc.
- despre domeniile de specializare inteligentă ale Clusterului <<MECHATREC>>:
- (a) domeniul inteligent Mecatronică;
 - (b) domeniul inteligent Integronică;
 - (c) domeniul inteligent Adaptronică;
 - (d) domeniul inteligent Robotică;
 - (e) domeniul inteligent Măsurări Inteligente;
 - (f) etc.;
- despre domeniul de specializare inteligentă Mecatronica (micromecanica, microelectronica, microinformatica);



- despre domeniul de specializare inteligentă Integronica (mecatronica, ingineria materialelor, ingineria biosistemelor, etc.);
- despre domeniul de specializare inteligentă Adaptronica (mecatronica, integronica, tehnologii de fabricație inteligentă, materiale inteligente, software-uri inteligente și hardware-uri inteligente, etc.);
- despre soluțiile pentru transferul de cunoștințe noi, privind:
 - (a) relațiile Universității-Industrie;
 - (b) analiza indicatorilor de performanță;
 - (c) antreprenariat;
 - (d) soluții KT în regiunea București-Ifov;
 - (e) metodologia transferului de cunoștințe;
 - (f) etc.
- despre analiza SWOT a regiunii București-Ifov (puncte tari, puncte slabe, oportunități, amenințări);
- despre crearea de spin-off-uri;
- despre antreprenariat;
- despre indicatorii de performanță;
- despre concluziile evidențiate la evenimentul menționat:
 - (a) stăpânirea indicatorilor licențierii de tehnologii inteligente;
 - (b) implementarea „bunelor practici” și a politicilor de dezvoltare;
 - (c) ș.a.

Participarea Clusterului „Mechatrec”, la „Conferința Internațională”, a favorizat contactul cu multe clustere participante și alte multe IMM-uri prezente la eveniment, astfel:

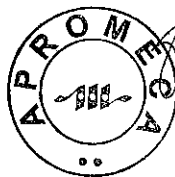
- (a) Automotive Cluster Bulgaria – dr. Tili W. Truckenmüller;
- (b) Sumitomo Electric Bordnetze Bulgaria – Burkhard Gesenhues;
- (c) Chrono HR Manager ABB-Bulgaria – Pavel M.;
- (d) Universitate-Tech Park Bulgaria – Elisa Panayotova;
- (e) Liebherr-Hansgeräte Marica, Bulgaria – Krasimir Kirkov.

Se consideră participarea „Clusterului Regional București-Ifov, la prezenta Conferință Internațională, ca o facilitate de dezvoltare în continuare a Clusterului și o cooperare internațională a domeniilor elaborate de Clusterul <<MECHATREC>>.

Elaborator,

Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. GHEORGHE

Obs: Se atașează lucrarea și imagini foto de la Conferința Internațională



CONFORM CU ORIGINALUL
PREȘEDINTE APROMECA
Prof. Univ. Dr. Ing. Gh. I. GHEORGHE