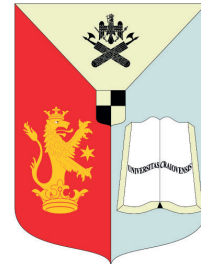


Gala Excelenței în
Cercetare
la Universitatea din Craiova
ediția a II-a, 2017



UNIVERSITATEA DIN
CRAIOVA



70 de ani de învățământ
academic la Craiova

CUVÂNTUL RECTORULUI UNIVERSITĂȚII DIN CRAIOVA

Acum 70 de ani se instituia Universitatea din Craiova, edificiu legitimat prin necesitatea dezvoltării economice și culturale a Olteniei și prin cerința pregătirii superioare de specialitate într-o instituție academică de referință în zonă.

Din 25 aprilie 1947 și până azi Universitatea din Craiova a evoluat, inovat și creat, devenind acum unul din actorii principali în dezvoltarea acestei regiuni. Misiunea esențială asumată de comunitatea academică a Universității din Craiova este să devenim un pol de excelență în țară și la nivel internațional.

Strategia Universității din Craiova în domeniul cercetării științifice vizează dezvoltarea și

transferul cunoașterii la niveluri performante către comunitate și este fundamentată pe doi piloni principali:

I. încurajarea cercetării fundamentale, ca bază a creșterii performanței și vizibilității instituției la nivel regional, național și internațional;

II. sprijinirea cercetării aplicative care poate genera resurse financiare, prin implicarea noastră în rezolvarea unor probleme concrete ale mediului socio-economic.

Ambele componente ale activității de cercetare sunt puse în lumină în cadrul celei de-a doua ediții a Galei Excelenței în Cercetare, 2017, unde cadrele



didactice, deopotrivă cercetători, sunt apreciate pentru rezultatele deosebite obținute în perioada 2015-2016, confirmând faptul că cercetarea științifică fundamentală reprezintă un pilon strategic al dezvoltării instituționale prin cunoaștere și inovare. Recunoașterea internațională a acestor rezultate este validată prin publicarea articolelor și cărților în reviste, respectiv edituri de prestigiu, precum și prin participarea la conferințe internaționale. În aceeași măsură, cercetarea aplicativă este menită să rezolve și să implementeze soluții la probleme complexe socio-economice, de prioritate națională și actualitate internațională.

Pentru îndeplinirea acestor roluri, Universitatea din Craiova a creat parteneriate strategice cu mari companii și agenți economici din regiunea Sud-Vest Oltenia. Funcționarea acestor parteneriate ne îndreptățește să credem că suntem pe drumul cel bun în extinderea colaborărilor și în instituirea unor centre puternice de cercetare aplicativă.

Poziționarea Universității din Craiova pe locuri fruntașe în clasamentele instituțiilor de învățământ superior poate contribui la creșterea vizibilității, respectiv a numărului de studenți și, implicit, a finan-

țării. Criteriile care se iau în vedere la întocmirea acestor clasamente sunt legate esențial de performanțele publicistice ale membrilor comunității academice.

Iată de ce instituția noastră a fost și este preocupată de stimularea cercetărilor finalizate prin publicarea de articole în reviste cu impact sau de cărți de specialitate în edituri internaționale de prestigiu, precum și prin obținerea de brevete pentru produse sau servicii inovative.

Astăzi, la Galei Excelenței în Cercetare, ediția a II-a, 2017, apreciem cele mai bune astfel de rezultate obținute pe parcursul anilor 2015 și 2016. Îi premiem pe cei mai buni cercetători din toate cele 13 domenii de cercetare în care Universitatea din Craiova are potențial de excelență, în egală măsură cercetători consacrați sau colegi mai tineri, titulari ai instituției noastre sau cercetători asociați.

Felicitări tuturor premiaților și le dorim cât mai multe succese în activitatea viitoare!

Prof. univ. dr. Cezar Spînu
Rectorul Universității din Craiova



MOTIVAȚIE

Potrivit Cartei, Universitatea din Craiova își asumă ca elemente fundamentale ale misiunii sale:

I. generarea și transferul de cunoștințe către societate prin cercetare științifică avansată și educație;

II. formarea inițială și continuă la nivel superior a specialiștilor capabili să satisfacă, prin inserție profesională, nevoile de competență ale mediului socio-economic;

III. formarea inițială și continuă a personalului didactic;

IV. contribuția la progresul științelor fundamentale și aplicative prin cercetare științifică, inovație și transfer tehnologic;

V. dezvoltarea personală a cursanților săi în

spiritul creației individuale și colective;

VI. promovarea schimbului liber de opinii și a gândirii critice;

VII. promovarea valorilor europene în domeniile științific, cultural și educațional, prin cooperare academică internațională.

Prin Gala Excelenței în Cercetarea Științifică, ne propunem să îi aducem în prim plan pe acei membri ai comunității noastre academice care au excelat pe parcursul anilor 2015-2016, prin publicarea de articole științifice în reviste de impact, prin publicarea de cărți în edituri de recunoaștere internațională sau prin obținerea de brevete pentru idei și produse inovative.



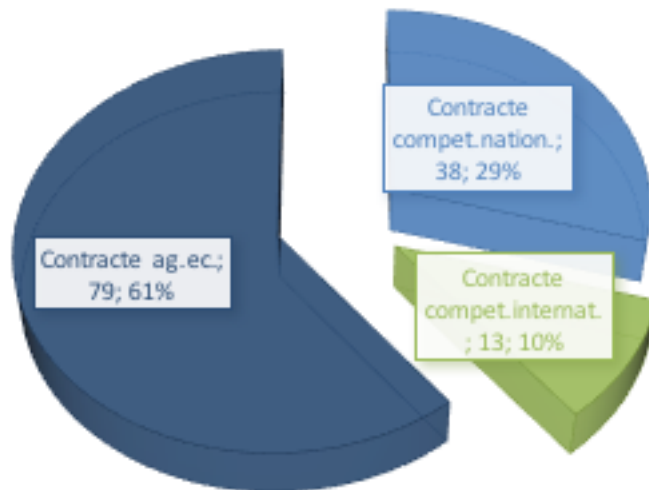
SINTEZA ACTIVITĂȚII DE CERCETARE - DEZVOLTARE - INOVARE ÎN PERIOADA 2015-2016

Cercetarea științifică reprezintă o componentă de bază a activității desfășurate în Universitatea din Craiova, contribuind major la îndeplinirea obiectivelor stabilite prin strategia instituției noastre.

Participarea la activități de cercetare pe bază de contract s-a concretizat prin:

- 9 proiecte noi, câștigate în competiții naționale și internaționale, la care se adaugă cele 47 de proiecte în derulare în anul 2015

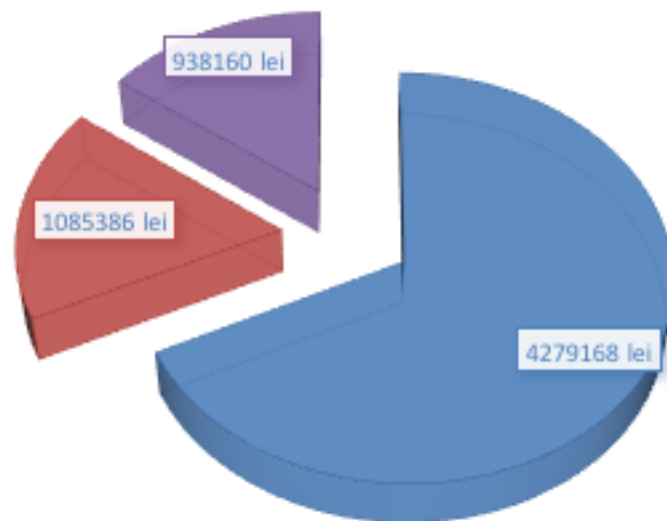
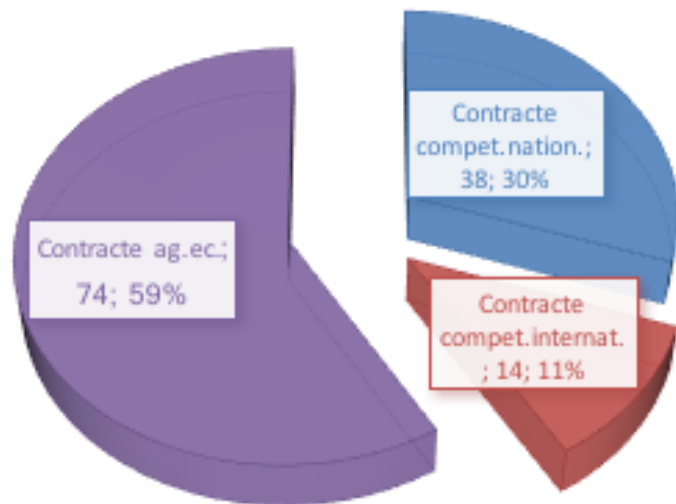
- 15 proiecte noi, câștigate în competiții naționale și internaționale, la care se adaugă cele 44 de proiecte în derulare, în anul 2016.



Activitate contractuală în 2015

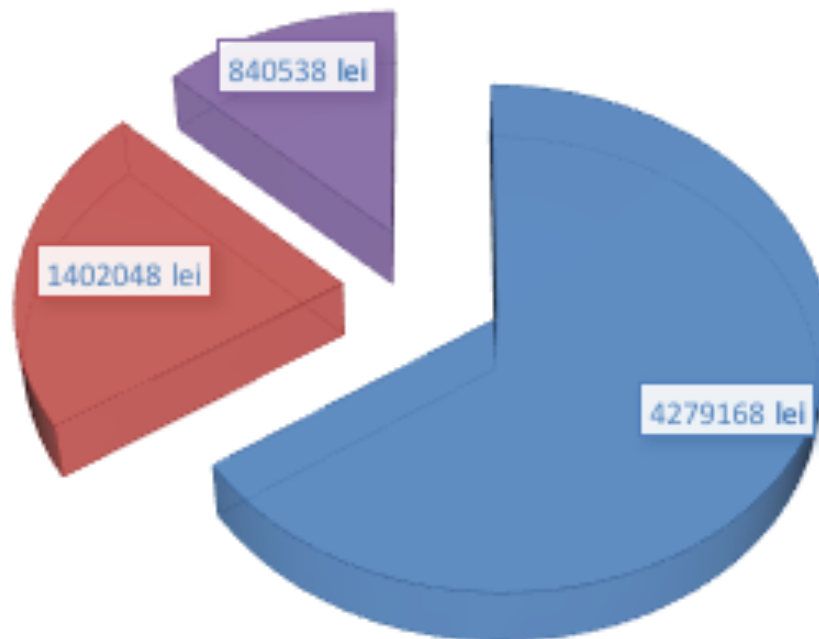
Volumul total al finanțării atrase prin contracte de cercetare se ridică la 6.302.714 lei în anul 2015, respectiv 6.306.921 lei în anul 2016.

Activitate contractuală în 2016



Valoare activitate contractuală 2015

Valoare activitate contractuală 2016



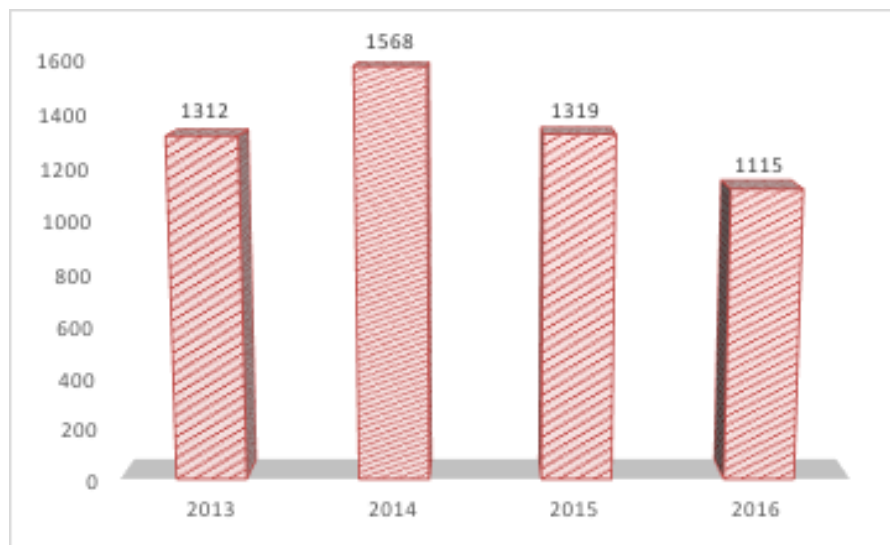
Valorificarea activității de cercetare științifică

Forme de valorificare	2015	2016
Articole științifice, din care:	1319	1115
în reviste ISI	144	120
în reviste indexate BDI	731	459
volume conferințe naționale/internaționale	444	536
Cărți sau capitole de cărți în edituri recunoscute din țară și din străinătate	238	134
Brevete și produse cu drept de proprietate intelectuală	12	7
Organizarea de conferințe naționale și in- ternaționale	49	48



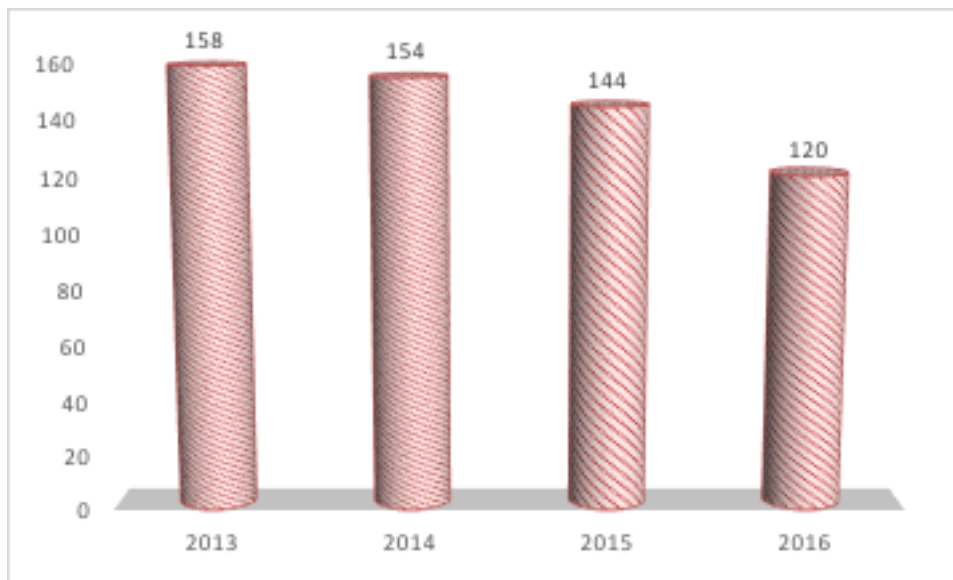
Evoluția numărului total de articole și a numărului de articole publicate în perioada 2013-2016

Nr. total articole publicate 2013-2016



Recunoașterea activității de cercetare științifică desfășurată de cercetătorii Universității din Craiova este reflectată și prin premiile acordate de organizații de prestigiu din țară și străinătate.

Nr. total articole ISI publicate 2013-2016



Activitatea cercetătorilor craioveni a fost recunoscută prin 21 premii în anul 2015 și 19 în anul 2016.

REGULAMENTUL PREMIERII - SINTEZĂ

Scopul competiției

Creșterea calității resurselor umane la nivelul Universității din Craiova și recompensarea rezultatelor semnificative obținute în cercetare

Creșterea vizibilității și impactului cercetării din Universitatea din Craiova prin:

- publicarea de articole în reviste indexate/cotate ISI;
- înregistrarea de brevete de invenție la nivel național și internațional;
- publicarea de cărți în edituri internaționale de prestigiu.

Beneficiarii competiției

Cadrele didactice, cercetătorii și doctoranzii care au publicat în reviste indexate/cotate ISI, în edituri internaționale de prestigiu sau au obținut brevete de invenție sub aflierea Universității din Craiova pe parcursul anilor 2015 și 2016.

Calculul punctajelor individuale

Se realizează prin cumularea punctajelor (raportate la numărul de autori) obținute pentru articole, cărți și brevete.

Articole: factorii de impact ai revistelor, corespunzători anilor 2015 și 2016;

Brevete: 0,5 puncte/brevet național și 3 puncte/brevet internațional;

Cărți: 3 puncte/carte într-o editură internațională de prestigiu.



Sume alocate:

- pentru actuala competiție de premieră se alocă următoarele sume, în funcție de factorul cumulat I_c al fiecărui autor de articole, cărți sau brevete:

$0 \leq I_c < 0,25$:	suma acordată este de 500 lei;
$0,25 \leq I_c < 0,5$:	suma acordată este de 1.000 lei;
$0,5 \leq I_c < 1$:	suma acordată este de 1.500 lei;
$1 \leq I_c < 1,5$:	suma acordată este de 2.000 lei;
$1,5 \leq I_c < 2$:	suma acordată este de 2.500 lei;
$2 \leq I_c < 2,5$:	suma acordată este de 3.000 lei;
$2,5 \leq I_c < 3$:	suma acordată este de 3.500 lei;
$3 \leq I_c < 3,5$:	suma acordată este de 4.000 lei;
$3,5 \leq I_c < 4$:	suma acordată este de 4.500 lei;
$4 \leq I_c$:	suma acordată este de 5.000 lei





Derularea granturilor

- Sumele menționate se alocă sub forma unor granturi de cercetare individuale și se pot utiliza în conformitate cu Normele referitoare la constituirea și utilizarea fondului pentru sprijinirea activității de cercetare științifică.
- Derularea granturilor se va realiza prin intermediul centrelor de cost destinate

activității de cercetare, deja constituite la nivelul facultății/departamentului de care aparține autorul premiat.

- Ca o recunoaștere a rezultatelor obținute în activitatea de cercetare, facultățile/departamentele sunt premiate suplimentar cu o sumă reprezentând 20% din valoarea totală a premiilor acordate membrilor acestora.

DOMENII MAJORE DE CERCETARE

I. Științe sociale, științe umaniste și arte:

- Domeniul „Științe economice”: Facultatea de Economie și administrarea afacerilor.
- Domeniul „Științe juridice”: Facultatea de Drept.
- Domeniul „Arte și științe umaniste”: Facultățile de Litere și de Teologie.
- Domeniul „Științe comportamentale”: Facultățile de Științe sociale, Educație fizică și sport.

II. Științe ingineresti:

- Domeniile „Ingineria sistemelor” și „Robotică”: Facultatea de Automatică, calculatoare și electronică.
- Domeniile „Inginerie electrică” și „Transporturi”: Facultatea de Inginerie electrică.
- Domeniile „Inginerie mecanică” și „Ingineria materialelor”: Facultatea de Mecanică
- Domeniul „Ingineria resurselor vegetale”: Facultățile de Agronomie și de Horticultură.

III. Științe exacte:

- Domeniul „Chimie”: Departamentul de Chimie.
- Domeniul „Fizică”: Departamentul de Fizică.
- Domeniul „Geografie”: Departamentul de Geografie
- Domeniul „Informatică”: Departamentul de Informatică.
- Domeniul „Matematică”: Departamentele de Matematică și de Matematici Aplicate.

LAUREAȚI - ȘTIINȚE SOCIALE, ȘTIINȚE UMANISTE ȘI ARTE (I)

Domeniul ȘTIINȚE ECONOMICE

2015	2016
Ilie Budică	Liviu Popescu
Marian Siminică	Marian Siminică
Liviu Crăciun	Mirela Cristea
Radu Florin Ogarcă	Vasile Georgescu
Cătălina Sitnikov	Georgeta-Mădălina Meghișan
Sorin Tudor	Cristi Spulbăr
Laura Vasilescu	Nicoleta Florea
Georgeta-Mădălina Meghișan	Alina Georgiana Manta
Mihai Nițoi	Ramona Pîrvu
Cristi Spulbăr	Roxana Maria Bădîrcea
	Adriana Burlea Șchiopoiu
	Laurențiu Mihai
	Magdalena Mihai





LAUREAȚI - ȘTIINȚE SOCIALE, ȘTIINȚE UMANISTE ȘI ARTE (II)

Domeniile ȘTIINȚE JURIDICE, ARTE ȘI ȘTIINȚE UMANISTE, ȘTIINȚE COMPORTAMENTALE

- Facultatea de Drept
- Facultatea de Litere
- Facultatea de Educație fizică și sport
- Facultatea de Științe sociale

2015	2016
Monica Tilea	Ligia Rusu
Mirela Lucia Călina	Oana Maria Neamțu
Germina Alina Cosma	Germina Alina Cosma
Mihai Dragomir	Bieru Denisa Enescu
Ligia Rusu	Maria Mirela Vasilescu
Gabriela Motoi	Eugenia Roșulescu
Dumitru Otovescu *	
Adrian Otovescu	
Maria Cristina Otovescu Frăsie	
	* Cercetător asociat



LAUREAȚI - ȘTIINȚE INGINEREȘTI (I)

Domeniile INGINERIA SISTEMELOR ȘI ROBOTICĂ

FACULTATEA DE AUTOMATICĂ, CALCULATOARE, ELECTRONICĂ

2015	2016
Daniela Danciu	Vladimir Răsvan *
Costin Bădică	Monica Roman
Dan Selișteanu	Dan Selișteanu
Dorin Șendrescu	Elvira Popescu
Monica Roman	Andreea-Valentina Șoimu
Emil Petre	Marius Brezovan
Mircea Ivănescu*	Eugen Ganea
Nicu Bîzdoacă	Liana Stănescu
Ileana Diana Nicolae	
	* Cercetător asociat

LAUREAȚI - ȘTIINȚE INGINEREȘTI (II)
Domeniile INGINERIE ELECTRICĂ ȘI TRANSPORTURI
FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ

2015	2016
Mihai Aureliu Lungu	Mihai Aureliu Lungu
Romulus Lungu	Romulus Lungu
Cornelia Aida Bulucea	Mihaela Popescu
Sonia Degeratu	Alexandru Bitoleanu
Ionel Laurențiu Alboteanu	Vlad Suru
Doru Adrian Nicola	Sorin Enache
Cristian Daniel Cismaru	Ion Vlad
Petre Marian Nicolae	Aurel Câmpeanu
Lucian Mandache	Monica Adela Enache
Marian Ștefan Nicolae	



LAUREAȚI - ȘTIINȚE INGINEREȘTI (III)
Domeniile INGINERIE MECANICĂ și INGINERIA MATERIALELOR
FACULTATEA DE MECANICĂ

2015	2016
Oana Gîngu	Lucian Gruionu
Gabriela Sima	Daniela Tarniță
Lucian Gruionu	Mihnea Marin
Claudiu Nicolicescu	Gabriela Demian
Cosmin Mirițoiu	Mihai Demian
Cristian Oliviu Burada	Cristian Copiluși
Dumitru Bolcu	Claudiu Nicolicescu
Sabin Rizescu	Gabriel Benga
Ileana Pascu	Ion Ciupitu
Mihaela Cecilia Florescu	Ionel Danuț Savu
Victor Nicoară	Sorin Savu
Gabriel Benga	
Ion Ciupitu	
Mihnea Marin	
Cristina Teișanu	





LAUREAȚI - ȘTIINȚE INGINEREȘTI (IV)
Domeniul INGINERIA RESURSELOR VEGETALE
FACULTATEA DE AGRONOMIE

2015	2016
Rodica Soare	Petre Săvescu
Paula Iancu	
Dorina Bonea	
Marin Soare	
Elena Bonciu	
Ovidiu Păniță	
Marius Paraschiv	
Elena Roșculete	
Aurel Călina	
Jenica Călina	
Marian Dobre	
Mariana Niculescu	
Ion Sărăcin	



FACULTATEA DE HORTICULTURĂ

2015	2016
Violeta Nour	Rodica Aurelia Cimpoiășu
Mira Elena Ionică	Violeta Nour
Vily Cimpoiășu	Sina Niculina Cosmulescu
Ileana Cojocaru	Ion Romulus Scorei
Ana Maria Dodocioiu	Mihai Botu
Rodica Cimpoiășu	Ileana Cojocaru
Sina Niculina Cosmulescu	Ion Botu *
Adrian Baci	Gheorghe Achim
Nicolae Ionuț Vasile	Silvia Preda
Mihai Botu	Andreea Oana Giorgota
Maria Dinu	Adina Cristina Vicol
Gheorghe Achim	Radu Mădălina Tudor
Constantin Băducă Cîmpeanu	Rodi Mitrea
Camelia Muntean	
Felicia Stoica	* Cercetator asociat

LAUREAȚI - ȘTIINȚE EXACTE (I)

Domeniul CHIMIE

FACULTATEA DE ȘTIINȚE - DEPARTAMENTUL DE CHIMIE

2015		2016	
Paul Chiriță Cătălina E. Bădică Mihaela Mureșeanu Anca Moanță Ion Trandafir Cătălina Ionescu Bogdan Tutunaru Adriana Samide Cristian Tigae Mihaela Gabriela Dumitru Cristina Băbeanu Mădălina Drăgoi Elena Badea	Irina Daniela Dăbuleanu Aurora Reiss Nicolae Ionuț Vasile Cristina A. Constantin Mădălina I. Duinea Florina Ciolan Ana-Cristina Vladu Marius Drăgoi Laura Gabriela Sârbu Georgeta Ciobanu Andreea Simionescu	Paul Chiriță Nicoleta Cioateră Cezar Spînu Elena-Adriana Voinea Mihaela Gabriela Dumitru George Brătulescu Elena Badea Ion Trandafir	Cristian Tigae Bogdan Tutunaru Cristina Vladu Adriana Samide Anca Gănescu Irina Daniela Dăbuleanu Aurelian Dobrițescu Cristina Băbeanu Mihaela Mureșeanu



LAUREAȚI - ȘTIINȚE EXACTE (II)

Domeniul FIZICĂ

FACULTATEA DE ȘTIINȚE - DEPARTAMENTUL DE FIZICĂ

2015	2016
Elena Mirela Babalîc *	Iulian Petrișor
Silviu-Constantin Săraru	Solange-Odile Saliu
Petre Rotaru	Constantin Bizdadea
Gyorgy Steinbrecher *	Silviu-Constantin Săraru
Marian Negrea	Marian Negrea
Iulian Petrișor	Eugen-Mihaiță Cioroianu
Nicolae Ion Pometescu	Radu Dan Constantinescu
Gabriela-Eugenia Iacobescu	Elena Mirela Babalîc *
Mariana Osiac	Virgil-Nicolae Câncea
Ion Pălărie	Mihaela-Tinca Udriștioiu
	Petre Rotaru
	Gyorgy Steinbrecher
	Nicoleta-Corina Babalîc*
	Carmen-Liliana Ionescu
	Emilian Panaintescu
	Gabriel Florian
* Cercetător asociat	



LAUREAȚI - ȘTIINȚE EXACTE (III)

Domeniul GEOGRAFIE

FACULTATEA DE ȘTIINȚE - DEPARTAMENTUL DE GEOGRAFIE

2015	2016
Sandu Boengiu	Oana Ionuș
Oana Ionuș	
Mihaela Licurici	
Amalia Bădiță	
Mirela Mazilu	
Liliana Popescu	



LAUREAȚI - ȘTIINȚE EXACTE (IV)

Domeniul INFORMATICĂ

FACULTATEA DE ȘTIINȚE - DEPARTAMENTUL DE INFORMATICĂ

2015	2016
Daniela Dănciulescu	Smaranda Belciug
Smaranda Belciug	Mirel Cosulschi
Mihaela Colhon	Mihai Gabroveanu
	Ion Iancu
	Mihaela Colhon
	Daniela Dănciulescu

LAUREAȚI - ȘTIINȚE EXACTE (V)

Domeniul MATEMATICĂ

FACULTATEA DE ȘTIINȚE - DEPARTAMENTUL DE MATEMATICĂ

2015		2016	
Andaluzia-Cristina Matei	Mihai Mihăilescu	Mircea Merca *	Maria T.Malin
Mircea Merca *	Vicențiu Rădulescu	Vicențiu Rădulescu	Laurențiu Temereancă
Vladimir Slesar	Monica Roșiu	Andaluzia-Cristina Matei	Marcela Mihai
Dumitru Bușneag	Sorin Micu	Ionel Rovența	Constantin Niculescu *
Dana Piciu	Octavian Mustafa	Mihai Mihăilescu	Dumitru Bușneag *
Ionel Rovența	Ionela Loredana A. Stăncuț	Vladimir Slesar	Dana Piciu
Oana Adriana Țicleanu	Diana Olimpia Alexandrescu	Sorin Micu	
Maria Malin	Marcela Mihai	Monica Roșiu	* Cercetător asociat
Constantin Niculescu	Liviu Holdon	Maria Fărcășeanu	
Maria Fărcășeanu			



DEPARTAMENTUL DE MATEMATICI APLICATE

2015	2016
Marius Marinel Stănescu	Constanța Dana Constantinescu
Maria-Magdalena Boureanu	Paul Popescu
Luminița Grecu	Maria Magdalena Boureanu
Dana Constantinescu	Marius Stănescu
Paul Popescu	Florian Munteanu
Aurel Diamandescu	Marcela Popescu
Dumitru Bălă	Luminița Grecu
Aurelia Florea	





LAUREAȚI LA CATEGORIA DISTINCȚII DE EXCELENȚĂ

➤ **Premiul special „Recunoaștere academică”:**

- 1) Daniel Ghiță, Facultatea de Drept: Premiul „Andrei Rădulescu“ al Academiei Române acordat în 2015 pentru lucrarea Mijloace juridice de asigurare a executării obligațiilor, Editura Universitaria Craiova (2013).
- 2) Lavinia Elena Smarandache-Stuparu, Facultatea de Drept: Premiul „Simion Bărnuțiu“ al Academiei Române acordat în 2015 pentru lucrarea Regimul juridic al instituțiilor de credit, Editura Hamangiu București (2013).
- 3) Nicolae Panea - Premiul Academiei Române „Simion Florea Marian“ în domeniul etnografiei și folclorului (2015) cu lucrarea Orașul subtil (Editura Etnologică, București, 2013).
- 4) Adrian Otovescu - Premiul Academiei Române „Dimitrie Gusti“ în domeniul sociologie (2015) cu lucrarea Conservarea identității culturale în mediile de imigranți români din Europa (Editura Muzeului Național al Literaturii Române, 2013).
- 5) Aurel Popa - Premiul D.Stefanescu al Academiei de Științe Agricole din Romania pentru cartea „Repere oenologice romanesti”, Editura Alma Bucuresti (2015).

➤ **Premiul special „Soluții inteligente”:**

- 1) Sandu Boengiu, Departamentul de geografie, Facultatea de Științe, pentru soluția oferită Consiliului Județean Mehedinți, în efortul de consolidare a infrastructurii.



LAUREAȚI - CATEGORIA „CERCETĂTORI ASOCIAȚI”

Elena Mirela Babalîc

Mircea Merca

Constantin Niculescu

Dumitru Buşneag

Gyorgy Steinbrecher

Petre Rotaru

Mircea Ivănescu

Vladimir Răsvan

Dumitru Oțovescu

Ion Botu

GALA EXCELENȚEI ÎN CERCETARE - 2017

PROIECTUL „Q FOR IT”

Semnarea protocolului de colaborare

- Părți contractante: Universitatea din Craiova și Casa Noastră S.A. Craiova
- Obiectul contractului: consolidarea la Craiova a unui pol IT reprezentativ pentru Oltenia, comparabil prin dimensiune și rezultate cu structurile IT din alte regiuni din țară.
- Forma de colaborare:

Compania Casa Noastră S.A. va sprijini procesul de formare la Universitatea din Craiova a unui număr sporit de specialiști IT, prin acordarea unei sponsorizări de 55.000 Ron/lună (aproximativ 120.000 Euro/an).

Sponsorizarea va fi utilizată pentru acordarea de:

- (i) burse de studiu și burse sociale studenților de la specializările IT;
- (ii) granturi de cercetare pentru studenți (inclusiv doctoranzi) și pentru cadrele didactice tinere, în vederea operaționalizării cunoștințelor generale și pregătirii absolvenților pentru integrarea pe piața IT din Oltenia.

LAUREAȚII SECȚIUNII „PARTENERIATE STRATEGICE”
DIPLOME DE ONOARE PENTRU PARTENERIAT STRATEGIC

Ștefan Cherciu - președinte al Companiei „Casa Noastră S.A.”

John Henry Oldham - director general al Grupului Ford România S.A.

Marilena Bogheanu - director Agenția de Dezvoltare Regională Sud-Vest Oltenia

Eugen Butoarcă - director executiv CEZ Distribuție S.A.

Ayhan Guven - director general al S.C. Pirelli Tyres România

Osama Al Halabi - Președinte S.C. Electroputere S.A.



**TOPUL EXCELENȚEI ÎN CERCETARE
CERCETĂTORI DE EXCELENȚĂ**

LOCUL I

Prof.univ.dr. VICENȚIU RĂDULESCU

Departamentul de Matematică

Facultatea de Științe

Domnul Vicențiu Rădulescu a publicat în 2015 și 2016 58 de articole, precum și două monografii în editurile Cambridge University Press și CRC Press-Taylor and Francis. În cei doi ani, lucrările sale au avut 889 de citări. Este editor-șef al revistei *Advances in Nonlinear Analysis* (de Gruyter) și este editor asociat la alte șapte reviste cotate ISI.



TOPUL EXCELENȚEI ÎN CERCETARE CERCETĂTORI DE EXCELENȚĂ

LOCUL II

Conf.univ.dr. PAUL CHIRIȚĂ

Departamentul de Chimie

Facultatea de Științe

Domnul Paul CHIRIȚĂ a publicat, în 2015 și 2016, 10 articole cotate ISI (factor de impact cumulată 19.467), o carte în domeniul chimiei nemetalelor, a fost referent al unor articole pentru jurnale publicate de Nature sau Elsevier, dar și director al unui proiect de cercetare, Programul Parteneriate. Are cinci articole premiate de UEFISCDI. Colaborează cu cercetători din instituții, precum: Commissariat à l'Énergie Atomique, Virginia Tech, Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor ș.a.



TOPUL EXCELENȚEI ÎN CERCETARE CERCETĂTORI DE EXCELENȚĂ

LOCUL III

**Lect.univ.dr. SILVIU CONSTANTIN
SĂRARU**

Departamentul de Fizică

Facultatea de Științe

Domnul Silviu Constantin Săraru a cercetat în anii 2015 și 2016 probleme legate de cuantificarea unor modele de clasa II descrise prin acțiuni Lagrangiene ce conțin derivate de ordin superior. A publicat trei lucrări în reviste cotate ISI: European Physics Journal C, Modern Physics Letters A, Romanian Journal of Physics și a prezentat două lucrări în conferințe internaționale de mare impact.



**TOPUL EXCELENȚEI ÎN CERCETARE
DEPARTAMENTE DE EXCELENȚĂ**

(Clasament întocmit în baza punctajelor cumulate din 2015 și 2016)

Locul I

DEPARTAMENTUL DE MATEMATICĂ - FACULTATEA DE ȘTIINȚE

46,55 puncte

Locul II

DEPARTAMENTUL DE FIZICĂ - FACULTATEA DE ȘTIINȚE

40,415 puncte

Locul III

DEPARTAMENTUL DE CHIMIE - FACULTATEA DE ȘTIINȚE

36,24 puncte

Program artistic

1. *Ciprian Porumbescu - Balada*
Solistă Alexandra Feraru (anul I Vioară), la pian
Corina Stănescu
2. *Fr. Loewe - „All I want is a room somewhere” (My fair Lady)*
Solistă Veronica Paveloiu (anul III Canto), la pian
Ivona Hristescu
3. *A. Scarlatti - Sonata în do major*
Solistă Jelena Ivaskovic (anul II Pian)
4. *S. Marchesi - „La folletta”*
Solistă Corina Vlada (anul IV Canto), la pian
Ivona Hristescu
5. *I. Albeniz - Asturias*
Solist Samuel Guiu (anul I Pian)

6. *G. Dendrino - „Această melodie” (Lăsați-mă să cânt)*

Solistă Andreea Marinescu (anul II Canto), la pian
Ivona Hristescu

Costumele studenților de la Secția Canto sunt asigurate de Opera Română Craiova

Coordonator: conf. univ. dr. Elmira Sebat

Momente coregrafice: Alexandra Iordache, Almahadin Amina, Alex Chera, Laurențiu Nicu

Regia: Laurențiu Nicu

Prezentatori: Ana-Maria Negrescu (actriță), Ionuț Botoroagă

Foto-video: Cătălin Corneanu

Coordonatori spectacol: lect. univ. dr. Alina Mangra, conf. univ. dr. Remus Vlăsceanu, Departamentul de Arte

Toate drepturile sunt rezervate Prorectoratului de Cercetare Științifică și Relații cu Mediul Economic și Prorectoratului de Relații Internaționale și Imagine Academică.

DTP: Departamentul de relații publice și imagine academică



UNIVERSITATEA DIN
CRAIOVA

