



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AMPOSDRU



Fondul Social European
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale
2007-2013



MINISTERUL
EDUCAȚIEI
CERCETĂRII
TINERETULUI
ȘI SPORTULUI

OIPOSDRU



UNITATEA EXECUTIVĂ PENTRU
FINANȚAREA ÎNVĂȚĂMÂNTULUI
SUPERIOR, A CERCETĂRII,
DEZVOLTĂRII ȘI INOVĂRII

Doctoratul în Școli de Excelență

Evaluarea calității cercetării în universități și creșterea vizibilității prin publicare științifică

Clasificarea pe domenii de cercetare a universităților românești

Prof. Dr. Ing. Ioan DUMITRACHE

FONDUL SOCIAL EUROPEAN

Investește în
OAMENI



Doctoratul în Școli de Excelență
Evaluarea calității cercetării în universități
și creșterea vizibilității prin publicare științifică



Proiecte strategice
pentru Învățământul Superior



Obiective

- **Evaluarea cercetării din universitățile românești pe domenii de cercetare**
- Elaborarea unui Program de Excelență pentru universitățile românești
- Susținerea publicării științifice la nivel individual și instituțional

Rezultate așteptate

- **Clasificarea universităților românești pe domenii de cercetare în vederea corelării finanțării cu performanța în cercetare**
- Crearea infrastructurii informatice pentru:
 - Evaluarea cercetării: *SISEC – Sistem Informatic Suport Evaluare Cercetare*
 - Sporirea vizibilității revistelor românești: *SCIPIO*
 - Sprijinirea activității doctoranzilor: *Platforma „Knowledge Sharing”*
- Elaborarea de propuneri legislative pentru creșterea eficienței utilizării resurselor financiare



WP1

**M
A
N
A
G
E
M
E
N
T**

WP2

Calitatea cercetării universitare

WP6

**C
O
M
U
N
I
C
A
R
E**

WP3

Doctoratul în universități de excelență

WP4

Capacitate editorială

WP5

Autorat științific



Stadiul proiectului

WP2 – Calitatea cercetării în universități

- ✓ Structurarea comitetului internațional de coordonare – **martie 2009**
- ✓ Analiza comparativă a practicii naționale și internaționale în evaluarea cercetării – **iunie 2009**
- ✓ Stabilirea domeniilor de cercetare supuse evaluării – **octombrie 2009**
- ✓ Finalizarea metodologiei generale de evaluare și validarea ei în cadrul comunității academice – **octombrie 2009**
- ✓ Dimensionarea panelurilor de evaluare și selectarea experților români printr-un proces de nominare/conominare – **iunie 2010**
 - Platforma de nominare/conominare a fost găzduită la <http://conominare.ecs-univ.ro/> în perioada **iulie – octombrie 2009**
 - Au fost făcute 1131 de nominări și 300 de conominări, **312 din experții implicați încărcându-și CV-urile pe platforma electronică**



Stadiul proiectului

WP2 – Calitatea cercetării în universități

- ✓ Finalizarea metodologiilor specifice de evaluare – **septembrie 2010**
- ✓ Selectarea experților străini – **decembrie 2010**
 - Au fost trimise peste 3500 de invitații către experții nominați de evaluatorii români și către experții din bazele de date ale European Science Foundation și Research Assessment Exercise
 - Peste 500 de experți au confirmat disponibilitatea lor de a lua parte la ENEC
- Exercițiul de pilotare/calibrare a metodologiilor specifice de evaluare – **martie 2011**
 - A fost dezvoltată intern platforma electronică de pilotare pe baza metodologiilor specifice de evaluare
 - În procesul de pilotare/calibrare evaluarea are loc pe 26 de domenii din 8 universități



Platforma de pilotare

PILOTARE - EXERCITIU NATIONAL PENTRU EVALUARE A CERCETARII



Acest site este cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operational Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013

Bine ai Venit

[elena.ionescu@uefiscsu.ro] [lesire]

[...]

[...]» **Formulare» 11a»**

Home

Formulare

Index

11a

11b

12

13a

13b

14

14b

21

22

23

24

25

26

31

32

33

34

35

36

37

4

Despre Pilotare

Termeni si Conditii

Domenii Disponibile

D04 - Chimie

Selecteaza Domeniu

Criteriul 1. - Rezultate obtinute in activitatea stiintifica

1.1.a: - Articole publicate in reviste cotate ISI Web of Science



Nr. Crt.	Anul Publicarii	Nr. Total Autori	Autori Articol Din Domeniul De Cercetare, Din Universitate		Titlu Articolului	Denumire Revista Cotata ISI	Volum Revista	Numar Pagini (De La - La)
			Numele Autorilor	Nr. Autori				
1	2008	3	Popescu Ion Andreescu Virgil	2	titlu articol	revista	xxxxxxx	45-58
n/a	2007							



Observatii

* - Factorii de impact se gasesc la adresa web: <http://admin-apps.isiknowledge.com/JCR/JCR>

Nota

1. Pentru valorile numerice cu zecimale trebuie sa folositi ca despartitor de zecimale virgula (de ex.: 31415,92 sau 0,114).



Platforma de pilotare

PILOTARE - EXERCITIU NATIONAL PENTRU EVALUARE A CERCETARII



UNIANIA EUROPEANA



INSTITUTUL NAȚIONAL
DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE



FONDUL SOCIAL EUROPEAN
POSD DRU
2007-2013



INSTRUMENTE STRUCTURALE
2007-2013



MINISTERUL
EDUCAȚIEI
CERCETĂRII
TIINERETULUI
ȘI SPORTULUI



UNIANIA EUROPEANA PENTRU
FUNDAREA ȘCOLII ȘTIINȚIFICE
ȘI A CERCETĂRII
ȘTIINȚIFICE

Acest site este cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013

Bine ai Venit [a_marin@rectorat.pub.ro]
[lesire]

Administrator

[...]» Formulare» 11a»

RAPOARTE

Rapoarte generice

[...]

Home

Configurare

Administrare Cercetator

Formulare

Index

11a

11b

12

13a

13b

14

14b

Despre Pilotare

Termeni si Conditii

Domenii Disponibile

D07 - Inginerie chimica

Selecteaza Domeniu

Utilizator

m.efimie@gmail.com(3)

Selecteaza Utilizator

Date extrase pentru utilizatorul **Eftimie Mihai**

Criteriul 1.- Rezultate obtinute in activitatea stiintifica

1.1.a. - Articole, proceedings paper, review publicate in reviste cotate ISI Web of Science

Nr. Crt.	Anul Publicarii	Nr. Total Autori Articol	Autori Articol Din Domeniul De Cercetare, Din Universitate		Titlul Articolului	Denumire Revista Cotata ISI	Volum Revista	Numar Pagini (De La - La)	ISSN-UI Revistei	Factorul De Impact Al Revistei*	Alte Informatii Relevante (Daca Este Cazul)
			Numele Autorilor	Nr. Autori							
1	2007	3	Radu Dorel, Eftimie Mihai, Radu Mariana	3	Assessing properties of silicate glasses at nano level	Revue Roumaine de Chimie	52	677-686	0035-3930	0,224	
2	2009	4	Radu Dorel, Rotiu Emil, Eftimie Mihai, Mazilu Claudiu	2	Modelarea structurii disilicatului de litiu vitros cu metoda dinamicii moleculare	Revista Romana de Materiale	39	337-345	1583-3186	0,242	
3	2009	6	Dumitrescu Ovidiu, Dima Vasilica, Eftimie Mihai, Radu Dorel, Diaconu Adriana, Ursu Luminita	4	Sticle realizate cu deseuri vitroase si namoluri cu nichel	Revista Romana de Materiale	39	217-225	1583-3186	0,242	

Observatii

* - Factorii de impact se gasesc la adresa web: <http://admin-apps.isiknowledge.com/JCR/JCR>

Nota

1. Pentru valorile numerice cu zecimale trebuie sa folositi ca despartitor de zecimale virgula (de ex.: 31415,92 sau 0,114).



Stadiul proiectului

WP2 – Calitatea cercetării în universități

- Dezvoltarea Sistemului Informatic de Suport al Evaluării Cercetării (SISEC) – **mai 2011**
 - **SISEC este un sistem informatic privind activitățile de cercetare din mediul universitar**
 - Datele se vor introduce **o singură dată** fiind doar completate an de an.
 - Datele sunt **verificate prin** tehnici automate (e.g., căutare în Master Journal List) și validate prin semnătura electronică a persoanei care a introdus datele.
 - Platforma de evaluare asigură implementarea unei **palete largi de formule de calcul** a indicatorilor
 - Platforma permite **raportarea în formate specificate** de utilizatori
 - Platforma permite **extragerea informațiilor la nivel individual**, colectiv sau centru de cercetare, școală doctorală, domeniu de cercetare, universitate

Datele introduse în SISEC sunt structurate pe trei niveluri:

1. **Informațiile generale asupra universității** introduse pe platformă de reprezentatul legal al universității
2. **Informațiile generale asupra domeniilor de cercetare** introduse pe platforma de evaluare de către responsabilii domeniilor.
3. **Datele individuale** introduse de fiecare cercetător



Domenii de cercetare supuse evaluării

Grup Domenii I

1. Matematică
2. Informatică
3. Fizică
4. Chimie
5. Geologie și geografie

Grup Domenii II

6. Inginerie civilă și instalații
7. Inginerie mecanică și mecatronică
8. Inginerie aerospațială
9. Transporturi
10. Inginerie chimică
11. Știința și ingineria materialelor
12. Mine, petrol și gaze
13. Inginerie industrială
14. Inginerie electrică
15. Energetică
16. Electronică și telecomunicații
17. Ingineria sistemelor
18. Calculatoare și tehnologia informației
19. Biotehnologii, ingineria și siguranța alimentelor
20. Știința și ingineria mediului

Grup Domenii III

21. Științe juridice și administrative
22. Științe economice
23. Științe militare, securitate și informații
24. Științe politice și relații internaționale
25. Științe ale comunicării și media
26. Sociologie, antropologie și asistență socială
27. Psihologie
28. Științele educației
29. Educație fizică și sport

Grup Domenii IV

30. Filozofie
31. Istorie
32. Teologie și studii religioase
33. Filologie

Grup Domenii V

34. Cinematografie, teatru și artele spectacolului
35. Muzică
36. Arte vizuale
37. Arhitectură și urbanism

Grup Domenii VI

38. Biologie
39. Științe agricole și silvice
40. Medicină veterinară și zootehnie
41. Medicină
42. Farmacie



Panel	Domenii	Numar catedre	Numar cercetat ori	Total experti confirmati	Propuneri dimensiune panel
1	Matematica	22	567	9	15
2	Informatica	18	330	5	15
3	Fizica	16	338	12	15
4	Chimie	16	372	10	15
5	Geologie si Geografie	11	379	11	11
6	Inginerie civila si instalatii	12	839	7	11
7	Inginerie mecanica si mecatronica	23	762	13	15
8	Inginerie aerospatala	3	16	4	3
9	Transporturi	8	116	11	9
10	Inginerie chimica	9	194	6	9
11	Știința și ingineria materialelor	16	300	15	15
12	Mine, petrol gaze	4	98	4	5
13	Inginerie industrială	18	627	25	15
14	Inginerie electrică	19	379	11	15
15	Energetica	10	150	15	9
16	Electronica și telecomunicații	15	408	9	15
17	Ingineria sistemelor	15	235	11	11
18	Calculatoare și tehnologia informației	16	363	9	15
19	Biotehnologii, ingineria și siguranța alimentelor	14	299	8	11
20	Știința și ingineria mediului	23	354	13	15
21	Științe juridice și administrative	20	746	8	15
22	Științe economice	25	2,037	23	21



Panel	Domenii	Numar catedre	Numar cercetatori	Total experti confirmati	Propuneri dimensiune panel
23	Științe militare, securitate și informații	1	95	2	
24	Științe politice și relații internaționale	11	193	3	9
25	Științe ale comunicării și media	13	181	9	9
26	Sociologie, antropologie și asistență socială	14	234	4	11
27	Psihologie	10	175	6	9
28	Științele educației	18	319	3	15
29	Educație fizică și sport	19	424	9	15
30	Filozofie	12	169	10	11
31	Istorie	17	316	19	15
32	Teologie și studii religioase	14	313	18	15
33	Filologie	22	1,368	16	21
34	Cinematografie și arta spectacolului	6	150	7	7
35	Muzică	12	401	5	11
36	Arte vizuale	11	387	6	11
37	Arhitectură și urbanism	5	328	5	5
38	Biologie	12	209	19	11
39	Științe agricole și silvice	12	498	9	13
40	Medicină veterinară și zootehnie	6	407	12	9
41	Medicină	12	3,980	18	21
42	Științe farmaceutice	7	297	9	9
TOTAL 1		567	20,353	428	507

Stadiul proiectului

WP3 – Doctorat în universități de excelență

În cadrul pachetului de lucru se urmărește dezvoltarea și testarea cadrului metodologic pentru implementarea unui program de excelență în universitățile din România;

Obiectivul general al programului:

Susținerea unui număr bine delimitat de universități de excelență din România pentru a putea fi incluse în Top 500 la nivel mondial și Top 300 la nivel european;

Obiectivele specifice ale programului:

1. Identificarea domeniilor de cercetare de performanță la nivel internațional din universități și finanțarea excelenței din universități prin sprijinirea domeniilor de excelență și a universităților capabile să concureze pe plan mondial.
2. Menținerea în țară a elitei cercetătorilor și atragerea unor cercetători din străinătate.
3. Sprijinirea entităților de inovare și transfer tehnologic din cadrul universităților de excelență.

Activități:

- ✓ Analiza comparativă a programelor specifice la nivel internațional – **octombrie 2009**
- ✓ Elaborarea metodologiei preliminare pentru programul Universități de Excelență – **august 2010**
- Varianta finală a programului Universități de Excelență – **noiembrie 2011**



Stadiul proiectului

WP4 – Capacitate editorială

Obiectiv specific: Întărirea capacității editoriale a unui grup de 30 de publicații românești pentru a intra în fluxul principal de cunoaștere prin indexarea în baze de date scientometrice

Activitati:

- ✓ A fost finalizată platforma de suport editorial SCIPIO (disponibilă la <http://www.scipio.ro>)
 - Platforma oferă revistelor românești o infrastructură software de ultimă generație similară cu ScienceDirect și SpringerLink
 - A fost importată arhiva a 15 reviste științifice
 - A fost demarat procesul de includere a revistelor recunoscute CNCSIS din categoriile A, B, B+ pe platforma SCIPIO
 - A fost organizata Conferința de lansare a **SCIPIO**

- ✓ Au fost organizate șapte sesiuni de formare editorială privind managementul publicațiilor științifice ce includ un modul de utilizare SCIPIO



Stadiul proiectului

Welcome - scipio.ro - Mozilla Firefox

File Edit View History Bookmarks Tools Help

http://www.scipio.ro/web/guest;jsessionid=18EDF45745CC6A2F06FB36B53910AC11

Cele mai vizitate Ghid pentru începători Ultimele titluri UEFISCSU - Unitatea Ex...

One.com Webmail Welcome - scipio.ro



Sign In

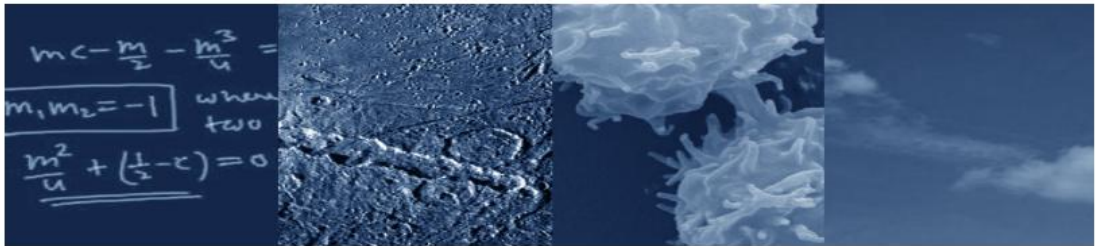
Welcome Search Contact

Journals Categories

- Acta Universitatis Apulensis - Mathematics - Informatics
- Advances in Electrical and Computer Engineering
- Analele Stiintifice Ale Universitatii Alexandru Ioan Cuza - Genetica Si Biologie Moleculara
- Analele Universitatii Din Craiova - Seria Stiinte Economice
- Analele Universitatii Din Oradea - Fascicula Biologie
- Analele Universitatii Din Oradea - Seria Geografie
- Annals Of The Romanian Society For Cell Biology
- Automation, Computers, Applied Mathematics
- Bihorean Biologist
- Buletinul Universitatii Petrol-Gaze Din Ploiesti Seria Stiinte Economice
- Cognition, Brain, Behavior. An Interdisciplinary Journal
- Contributii Botanice
- Creative Mathematics

All fields Author

Title Volume Issue Page Search



Activitati de training editorial 2010-09-07 17:45:00.0

Activitatea de training editorial (4.1) se desfasoara avand ca scop elaborarea de unor planuri strategice in vederea indexarii in baze bibliometrice internationale (ISI, SCOPUS, INSPEC, etc) a unui numar de aproximativ 15 noi publicatii din Romania. Publicatiile selectate vor fi informatate din timp pentru planificarea sesiunilor de training.

Inceperea sesiunilor de asistenta a revistelor 2010-09-07 17:42:00.0

Termenul final stabilit pentru inceperea sesiunilor de asistenta pentru utilizarea platformei editoriale a fost stabilit pentru data de 28.02.2011. Publicatiile selectate pentru prima sesiune vor fi informatate prin e-mail in cursul lunii ianuarie 2011.

Done



Stadiul proiectului

WP5 – Autorat științific

Obiectiv specific: Dezvoltarea capacității de autorat științific a peste 1.000 tineri cercetători doctoranzi, pentru a publica în reviste științifice din fluxul principal de cunoaștere.

Activitati:

✓ 1000 de doctoranzi instruiți în autorat științific – **ianuarie 2009 – decembrie 2010**

- s-au organizat 13 sesiuni generale de prezentare bune practici în autoratul științific și 26 sesiuni de training în domeniul autoratului științific;

Locații: Universitatea Politehnica din București, Academia de Studii Economice din București, Universitatea “Ovidius” din Constanța, Universitatea Politehnica din Timișoara, Universitatea din București, Universitatea “1 Decembrie 1918” din Alba Iulia, Universitatea Petrol-Gaze din Ploiești, Universitatea Babeș Bolyai din Cluj Napoca, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Universitatea Transilvania din Brașov, Universitatea de Vest din Timișoara, Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, Universitatea Tehnica de Constructii din Bucuresti.

✓ Elaborarea manualului „Scrierea publicațiilor științifice” – **noiembrie 2009**

✓ Dezvoltarea platformei informatice „Knowledge Sharing” (disponibilă la <http://ksp.ecs-univ.ro/login.php>) – **noiembrie 2009**

✓ Instruirea în autorat științific a încă 500 de doctoranzi – **ianuarie – noiembrie 2011**



Stadiul proiectului

DSE - Platforma Knowledge... x

ksp.ecs-univ.ro/documente.php?idDir=rt

Doctoratul în Școli de Excelență

Sarastro DK | Autorat Științific Joi, 27 Ianuarie 111

Platforma Knowledge Sharing pentru Autorat Științific

[Noutati](#)

[Documente](#)

[Contact](#)

[Logout](#)

Documente

Nume Document

Descriere Document

Document No file chosen

Add/Edit folder

Lista Foldere

[Materiale training in autorat stiintific](#)

Lista Documente

Nume Document	Descriere Document	Incarcat de	Actiuni
<input type="checkbox"/> 1.1	Modulul 1 - 1.1	Iancu Andreea	
<input type="checkbox"/> 1.2	Modulul 1 - 1.2	Iancu Andreea	
<input type="checkbox"/> 1.3	Modulul 1 - 1.3	Iancu Andreea	
<input type="checkbox"/> 2.1/2.2	Modulul 2 - 2.1/2.2	Iancu Andreea	
<input type="checkbox"/> 2.3	Modulul 2 - 2.3	Iancu Andreea	
<input type="checkbox"/> 2.4	Modulul 2 - 2.4	Iancu Andreea	
<input type="checkbox"/> 3	Modulul 3	Iancu Andreea	
<input type="checkbox"/> 4.1	Modulul 4 - 4.1	Iancu Andreea	
<input type="checkbox"/> 4.2	Modulul 4 - 4.2	Iancu Andreea	
<input type="checkbox"/> 4.2 (pdf)	Modulul 4 - 4.2	Iancu Andreea	
<input type="checkbox"/> 5	Modulul 5	Iancu Andreea	

Pagini: 1

© Copyright 2009 | Toate drepturile rezervate

Start

EN 12:38 AM



Exercițiul Național de Evaluare a Cercetării

- Urmărește **clasificarea pe domenii de cercetare** a universităților românești prin **evaluarea cantitativă și calitativă** (în paneluri de evaluatori) a
 1. **Rezultatelor obținute în activitatea de cercetare științifică**
 2. **Mediului de cercetare științifică**
 3. **Recunoașterii în comunitatea academică**
 4. **Resurselor financiare atrase pentru cercetare**prin descriptorii specifici fiecărui domeniu de cercetare

- Utilizează patru paliere generale de calitate
 - **Internațional de vârf**
 - **Internațional**
 - **Național**
 - **Local**pe care sunt încadrate toate elementele supuse evaluării calitative

- Utilizează **evaluatori români și străini în raport de 1:2**

- Evaluarea calitativă are două componente:
 - Evaluarea on-line (folosind SISEC)
 - Întâlniri în panel



CRITERII – DESCRIPTORI – INDICATORI

Rezultate obținute în activitatea de cercetare științifică/creație artistică

Pondere: 50 – 70 %

Descriptori:

- Articole
 - Publicații cotate Web of Science
 - Reviste indexate în baze de date internaționale
- Cărți publicate în edituri naționale și internaționale
- Brevete
- Alte realizări supuse legii dreptului de autor și a drepturilor conexe care implică creația ca proces al cercetării și inovării din domeniile arhitectură și arte
- Produse și/sau servicii inovative cu impact economic demonstrabil

Indicatori:

- **Maxim 3 indicatori**



CRITERII – DESCRIPTORI – INDICATORI

Mediul de cercetare științifică/creație artistică

Pondere: 10 – 30 %

Descriptori:

- Conducători de doctorat
- Organizarea de manifestări științifice și de creație artistică de nivel internațional
- Existența unor mecanisme proprii pentru atragerea tinerilor cercetători
- Susținerea financiară de către universitate a cercetării în domeniile asumate prin strategii naționale
- Program de investiții pentru laboratoare/ateliere dotate cu infrastructură specifică cercetării științifice/creației artistice
- Capacitatea universității de a asigura accesul la literatura de specialitate
- Capacitatea universității de a susține programe postdoctorale

Indicatori:

- **Maxim 4 indicatori**



CRITERII – DESCRIPTORI – INDICATORI

Recunoașterea în comunitatea academică

Pondere: 5 – 15 %

Descriptori:

- Lucrări invitate la conferințe internaționale de prestigiu
- Profesor invitat la universități de prestigiu
- Poziții de conducere în organizații profesionale internaționale
- Traduceri ale contribuțiilor științifice proprii publicate de edituri din străinătate
- Citări și recenzii ale creației de autor
- Membru al Academiei Române, al academiilor de ramură și al academiilor din străinătate
- Recenzor la edituri de prestigiu și reviste cotate Web of Science
- Membru în Board-uri ale unor reviste cotate Web of Science

Indicatori:

- **Maxim 3 indicatori**

Criteriu: Resurselor financiare atrase pentru cercetare

Pondere: 5 – 15 %

Descriptori:

- Fonduri naționale și internaționale atrase pentru cercetare



Procedura de evaluare
ianuarie – martie 2011
ianie – septembrie 2011

**Pilotarea/calibrarea
metodologiilor specifice**

ianuarie – martie 2011

metodologii specifice

dosare cu
informații eronate

I. Alegerea domeniilor
de cercetare evaluate



II. Întocmirea dosarelor de cercetare
(template furnizat)



IIIa. Înregistrarea electronică a datelor



IIIb. Trimiterea dosarelor în forma electronică



IIIc. Generarea sintezei tipărite



IV. Validarea dosarelor



Va. Evaluarea on-line a dosarelor



Vb. Evaluarea în panel a dosarelor pe un domeniu
▪ analiza rezultatelor cercetării, a recunoașterii în comunitate, a
fondurilor atrase și a mediului de cercetare
▪ stabilirea punctajelor



VI. Stabilirea ierarhilor pe domenii



Propuneri legislative în domeniu

**Sistem Informatic Suport
Evaluarea Cercetării**

Încărcarea sintezei pe
website-ul universității

Evaluarea în teren
a infrastructurii
de cercetare

Comparație cu standardele
internaționale



Calendarul procesului de evaluare

ianuarie – martie 2011	Pilotarea/calibrarea metodologiilor specifice
martie 2011	Definitivarea criteriilor și a procedurii generale de evaluare
aprilie 2011	Finalizarea ghidurilor pentru evaluatori Organizarea de sesiuni de training pentru evaluatori
1 mai 2011	Lansarea încărcării datelor pe SISEC
15 iunie – 15 sept. 2011	Evaluarea individuală și în panel a dosarelor de evaluare, vizite în teren
15 sept. – 15 oct. 2011	Validarea rezultatelor și ierarhizarea domeniilor de cercetare în universitățile românești
octombrie 2011	Finalizarea propunerilor legislative pentru Programul Excelență (WP3)
noiembrie 2011	Conferința de anunțare a rezultatelor