



# MONITORUL OFICIAL

## AL

# ROMÂNIEI

Anul 184 (XXVIII) — Nr. 249

PARTEA I  
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Luni, 4 aprilie 2016

### SUMAR

<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>
<b>DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE</b>	
Decizia nr. 69 din 18 februarie 2016 referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 7 și art. 8 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 51/2008 privind ajutorul public judiciar în materie civilă .....	2–4
<b>HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI</b>	
198. — Hotărâre pentru aprobarea Acordului privind cooperarea, în domeniul juridic, dintre Ministerul Justiției al României și Ministerul Justiției al Statului Qatar, semnat la 21 octombrie 2015 la București .....	4
Acord privind cooperarea, în domeniul juridic, între Ministerul Justiției al României și Ministerul Justiției al Statului Qatar .....	5
<b>ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE</b>	
942/C. — Ordin al ministrului justiției privind aprobarea tarifelor percepute pentru servicii medicale prestate în cadrul Spitalului „Prof. dr. Constantin Angelescu”, altele decât cele finanțate din Fondul Național Unic de Asigurări Sociale de Sănătate .....	6–16
3.530. — Ordin al ministrului educației naționale și cercetării științifice privind aprobarea Metodologiei de alocare a fondurilor bugetare pentru finanțarea de bază și finanțarea suplimentară a instituțiilor de învățământ superior de stat din România, pentru anul 2016 .....	17–32

**DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE****CURTEA CONSTITUȚIONALĂ****DECIZIA Nr. 69**

din 18 februarie 2016

**referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 7 și art. 8  
din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 51/2008 privind ajutorul public judiciar în materie civilă**

Augustin Zegrean	— președinte
Valer Dorneanu	— judecător
Petre Lăzăroiu	— judecător
Mircea Ștefan Minea	— judecător
Daniel Marius Morar	— judecător
Mona-Maria Pivniceru	— judecător
Puskás Valentin Zoltán	— judecător
Simona-Maya Teodoroiu	— judecător
Tudorel Toader	— judecător
Ionița Cochintu	— magistrat-asistent

Cu participarea reprezentantului Ministerului Public, procuror Liviu Drăgănescu.

1. Pe rol se află soluționarea excepției de neconstituționalitate a dispozițiilor Legii nr. 251/2011 pentru modificarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 51/2008 privind ajutorul public judiciar în materie civilă, excepție ridicată de Marin Melinescu în Dosarul nr. 27.727/215/2014 al Judecătoria Craiova — Secția civilă și care formează obiectul Dosarului Curții Constituționale nr. 969D/2015.

2. La apelul nominal se constată lipsa părților, față de care procedura de citare este legal îndeplinită.

3. Magistratul-asistent referă asupra cauzei și arată că, la dosarul cauzei, autorul excepției de neconstituționalitate a depus înscrisuri prin care susține că prevederile criticate sunt neconstituționale.

4. Cauza fiind în stare de judecată, președintele acordă cuvântul reprezentantului Ministerului Public, care pune concluzii de respingere a excepției de neconstituționalitate ca neîntemeiată, menționând în acest sens jurisprudența Curții Constituționale în materie.

**CURTEA,**

având în vedere actele și lucrările dosarului, constată următoarele:

5. Prin Încheierea din 19 mai 2015, pronunțată în Dosarul nr. 27.727/215/2014, **Judecătoria Craiova — Secția civilă a sesizat Curtea Constituțională cu excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor Legii nr. 251/2011 pentru modificarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 51/2008 privind ajutorul public judiciar în materie civilă**, excepție ridicată de Marin Melinescu într-o cauză având ca obiect soluționarea unei cereri privind reexaminarea acordării ajutorului public judiciar.

6. **În motivarea excepției de neconstituționalitate**, autorul acesteia susține, în esență, că prin Legea nr. 251/2011 au fost modificate prevederile art. 7 și art. 8 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 51/2008 în sensul „coborârii pragurilor până la care se poate acorda ajutorul public judiciar”, astfel că numărul cererilor de ajutor public judiciar admise s-a diminuat, iar dreptul real și efectiv la un proces echitabil și de acces la o instanță a devenit unul iluzoriu, împotriva argumentelor care au fundamentat actul normativ inițial, respectiv Ordonanța de

urgență a Guvernului nr. 51/2008. În lipsa unor posibilități materiale suficiente, astfel încât să nu fie pusă în pericol existența cetățeanului, stabilirea unor taxe judiciare de timbru extrem de oneroase, într-o criză economică, face ca accesul cetățenilor la justiție să fie unul limitat, iar prin punerea în aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 80/2013, în condițiile în care a rămas în vigoare Legea nr. 251/2011, și impunerea unor taxe judiciare de timbru constituie o „sfidare la adresa cetățeanului”. Totodată, susține că prin „înfăptuirea justiției” nu înseamnă ca o parte să-și realizeze interesul prin lipsirea de bunuri indispensabile celeilalte părți.

7. În final, consideră că prevederile criticate încalcă accesul liber la justiție, atât față de cele arătate mai sus cu privire la restricția în a beneficia de ajutorul public judiciar, care nu este proporțională cu scopul urmărit, cât și față de posibilitatea ca valoarea taxei judiciare de timbru, precum și costul apărării să depășească valoarea emolumentului, neurmărindu-se un scop legitim, deoarece în ambele cazuri această taxă nu se face venit la prestatorul serviciului — sistemul justiției, ci se face venit la bugetul local al unității administrativ-teritoriale în raza căreia debitorul își are domiciliul, după caz, sediul fiscal.

8. **Judecătoria Craiova — Secția civilă** opinează în sensul că excepția de neconstituționalitate este neîntemeiată, deoarece se impune stabilirea, prin lege, a unor condiții privind acordarea ajutorului public judiciar, determinate de posibilitatea asigurării resurselor financiare publice necesare acordării acestui ajutor, dar și de prevenirea formulării abuzive a unor asemenea cereri și a prejudicierii altor categorii de persoane fizice care ar avea nevoie de susținere din partea statului.

9. Potrivit dispozițiilor art. 30 alin. (1) din Legea nr. 47/1992, încheierea de sesizare a fost comunicată președinților celor două Camere ale Parlamentului, Guvernului și Avocatului Poporului, pentru a-și exprima punctele de vedere asupra excepției de neconstituționalitate.

10. **Președinții celor două Camere ale Parlamentului, Guvernul și Avocatul Poporului** nu au comunicat punctele lor de vedere cu privire la excepția de neconstituționalitate.

**CURTEA,**

examinând încheierea de sesizare, raportul întocmit de judecătorul-raportor, notele scrise depuse, concluziile procurorului, dispozițiile legale criticate, raportate la prevederile Constituției, precum și Legea nr. 47/1992, reține următoarele:

11. Curtea Constituțională a fost legal sesizată și este competentă, potrivit dispozițiilor art. 146 lit. d) din Constituție, precum și ale art. 1 alin. (2), ale art. 2, 3, 10 și 29 din Legea nr. 47/1992, să soluționeze prezenta excepție.

12. Obiectul excepției de neconstituționalitate, astfel cum reiese din încheierea de sesizare, îl constituie dispozițiile Legii nr. 251/2011 pentru modificarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 51/2008 privind ajutorul public judiciar în materie civilă, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 866 din 8 decembrie 2011. Din examinarea Legii nr. 251/2011, precum și din notele scrise ale autorului excepției de

neconstituționalitate reiese că, în realitate, sunt criticate prevederile art. 7 și art. 8 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 51/2008 privind ajutorul public judiciar în materie civilă, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 327 din 25 aprilie 2008, astfel cum au fost modificate prin Legea nr. 251/2008. Având în vedere că, potrivit art. 62 din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 260 din 21 aprilie 2010, dispozițiile de modificare și de completare se încorporează, de la data intrării lor în vigoare, în actul de bază, identificându-se cu acesta, obiectul excepției de neconstituționalitate îl constituie dispozițiile art. 7 și art. 8 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 51/2008 privind ajutorul public judiciar în materie civilă, care au următorul cuprins:

— Art. 7: *„Ajutorul public judiciar se poate acorda, separat sau cumulativ, în oricare dintre formele prevăzute la art. 6. Valoarea ajutorului public judiciar acordat, separat sau cumulativ, în oricare dintre formele prevăzute la art. 6 lit. a)–c), nu poate depăși, în cursul unei perioade de un an, suma maximă echivalentă cu 10 salarii minime brute pe țară la nivelul anului în care a fost formulată cererea de acordare.”;*

— Art. 8: *„(1) Beneficiază de ajutor public judiciar în formele prevăzute la art. 6 persoanele al căror venit mediu net lunar pe membru de familie, în ultimele două luni anterioare formulării cererii, se situează sub nivelul de 300 lei. În acest caz, sumele care constituie ajutor public judiciar se avansează în întregime de către stat.*

*(2) Dacă venitul mediu net lunar pe membru de familie, în ultimele două luni anterioare formulării cererii, se situează sub nivelul de 600 lei, sumele de bani care constituie ajutor public judiciar se avansează de către stat în proporție de 50%.*

*(3) Ajutorul public judiciar se poate acorda și în alte situații, proporțional cu nevoile solicitantului, în cazul în care costurile certe sau estimate ale procesului sunt de natură să îi limiteze accesul efectiv la justiție, inclusiv din cauza diferențelor de cost al vieții dintre statul membru în care acesta își are domiciliul sau reședința obișnuită și cel din România.”*

13. În susținerea neconstituționalității acestor dispoziții legale sunt invocate prevederile constituționale ale art. 16 privind egalitatea în drepturi și art. 21 referitor la accesul liber la justiție.

14. Examinând excepția de neconstituționalitate, Curtea constată că dispozițiile criticate au mai format obiectul controlului de constituționalitate, în raport de motivări și prevederi constituționale similare, sens în care sunt, spre exemplu, Decizia nr. 39 din 3 februarie 2015, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 143 din 26 februarie 2015, Decizia nr. 532 din 14 iulie 2015, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 620 din 14 august 2015, Decizia nr. 394 din 1 octombrie 2013, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 713 din 20 noiembrie 2013.

15. Cu acele prilejuri, Curtea a observat că prevederile art. 7 și 8 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 51/2008 stabilesc acordarea unui ajutor public judiciar în formele prevăzute de lege, fără nicio discriminare, acelor persoane care îndeplinesc condițiile legale. Astfel, atât aceste prevederi legale, cât și ordonanța de urgență în întregul ei constituie o garanție suplimentară a accesului efectiv la justiție.

16. De asemenea, Curtea a reținut că, prin art. 9 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 51/2008, sunt stabilite categoriile de venituri cu caracter periodic care se iau în calcul pentru determinarea venitului mediu net lunar pe membru de familie, precum și sumele datorate în mod periodic (cum ar fi chiriile și obligațiile de întreținere etc.). Curtea a constatat că acestea reprezintă opțiunea legiuitorului, care stabilește, astfel, sfera persoanelor îndreptățite să solicite sprijinul statului. În

acest context, Curtea a amintit că, prin Hotărârea din 19 iunie 2001, pronunțată în Cauza *Kreuz împotriva Poloniei*, paragraful 59, Curtea Europeană a Drepturilor Omului a reținut că „dreptul efectiv de acces la un tribunal [...] nu înseamnă, însă, un drept necondiționat de a obține un ajutor judiciar gratuit din partea statului în materie civilă și nici dreptul la o procedură gratuită în această materie”.

17. Totodată, în ceea ce privește susținerea potrivit căreia există o neconcordanță între prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 51/2008 și cele ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 80/2013, Curtea a constatat că aceasta nu poate fi primită, întrucât examinarea constituționalității unui text de lege are în vedere compatibilitatea acestui text cu dispozițiile constituționale pretins a fi încălcate, iar nu compararea mai multor prevederi legale între ele și raportarea concluziei ce ar rezulta din această comparație la dispoziții ori principii ale Constituției (a se vedea, în acest sens, Decizia nr. 39 din 3 februarie 2015, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 143 din 26 februarie 2015).

18. Referitor la susținerea autorului excepției de neconstituționalitate cu privire la pretinsa încălcare a accesului liber la justiție ca urmare a „faptului că taxa judiciară de timbru nu se face venit la prestatorul serviciului — sistemul justiției, ci se face venit la bugetul local al unității administrativ-teritoriale în raza căreia debitorul își are domiciliul, după caz, sediul fiscal”, se observă că aceasta nu poate fi reținută, întrucât prevederile care reglementează taxa judiciară de timbru sunt tocmai o aplicare a celor statuate prin normele constituționale, iar cheltuielile ocazionate de realizarea actului de justiție sunt cheltuieli publice, la a căror acoperire, potrivit art. 56 din Constituție, cetățenii sunt obligați să contribuie prin impozite și taxe, stabilite în condițiile legii.

19. În ce privește critica privind destinația sumelor provenite din taxa judiciară de timbru se observă că, pe de o parte, prevederile criticate nu instituie taxe judiciare de timbru și nici nu reglementează în vreun fel cu privire la destinația acestora. Pe de altă parte, Curtea, prin Decizia nr. 273 din 23 aprilie 2015, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 502 din 8 iulie 2015, a reținut că, potrivit dispozițiilor constituționale, este dreptul exclusiv al legiuitorului să stabilească destinația impozitelor și taxelor, precum și a altor venituri ale bugetului de stat și ale bugetului asigurărilor sociale de stat, în condițiile legii (a se vedea în acest sens și Decizia nr. 118 din 6 martie 2014, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 351 din 13 mai 2014). De asemenea, Curtea a reținut că, potrivit principiului realității bugetare sau neafectării veniturilor bugetare, veniturile se înscriu în buget pe surse de proveniență, iar cheltuielile pe acțiuni și obiective concrete, astfel încât veniturile odată intrate în buget se depersonalizează și servesc la efectuarea cheltuielilor în ordinea prevăzută în buget. Acest principiu este determinat de necesitățile practice ale execuției bugetare, care au demonstrat că o afectare inițială a unui venit poate conduce fie la imposibilitatea realizării obiectivului finanțat, fie la cheltuirea întregului venit, deși necesitățile nu o impun. Calificarea unor surse de venituri ca aparținând bugetului de stat sau bugetelor locale este o decizie de oportunitate bugetară ce poate fi censurată de Curtea Constituțională numai în situația în care funcționarea unei puteri a statului este pusă în pericol, ceea ce, în speță, nu este cazul. Totodată, Curtea a constatat că independența financiară a justiției nu este dată de destinația taxei judiciare de timbru, ci de existența în sine a unor alocații bugetare suficiente pentru a se asigura buna funcționare a instanțelor. Taxele judiciare de timbru constituie o contraprestație raportată la actul de justiție, însă faptul că ele nu se fac venit la bugetul afectat sistemului justiției nu înseamnă automat că o asemenea taxă nu are un scop legitim. Statul

poate să acorde o altă destinație sumelor de bani provenite din contraprestația efectuată la serviciul public prestat de instanțele judecătorești, respectiv ca acestea să se facă venit la bugetul local al unității administrativ-teritoriale în raza căreia debitorul își are domiciliul sau, după caz, sediul fiscal (Decizia nr. 931 din

13 noiembrie 2012, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 20 din 10 ianuarie 2013).

20. Întrucât nu au intervenit elemente noi, de natură să determine reconsiderarea jurisprudenței Curții Constituționale, atât soluția, cât și considerentele cuprinse în deciziile menționate își păstrează valabilitatea și în cauza de față.

21. Pentru considerentele expuse, în temeiul art. 146 lit. d) și al art. 147 alin. (4) din Constituție, precum și al art. 1—3, al art. 11 alin. (1) lit. A.d) și al art. 29 din Legea nr. 47/1992, cu unanimitate de voturi,

#### CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

În numele legii

DECIDE:

Respinge, ca neîntemeiată, excepția de neconstituționalitate ridicată de Marin Melinescu în Dosarul nr. 27.727/215/2014 al Judecătorei Craiova — Secția civilă și constată că dispozițiile art. 7 și art. 8 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 51/2008 privind ajutorul public judiciar în materie civilă sunt constituționale în raport cu criticile formulate.

Definitivă și general obligatorie.

Decizia se comunică Judecătorei Craiova — Secția civilă și se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Pronunțată în ședința din data de 18 februarie 2016.

PREȘEDINTELE CURȚII CONSTITUȚIONALE

**AUGUSTIN ZEGREAN**

Magistrat-asistent,  
**Ionita Cochintu**

## HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

### HOTĂRÂRE

**pentru aprobarea Acordului  
privind cooperarea, în domeniul juridic,  
dintre Ministerul Justiției al României și Ministerul Justiției  
al Statului Qatar, semnat la 21 octombrie 2015 la București**

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. 20 din Legea nr. 590/2003 privind tratatele,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

Articol unic. — Se aprobă Acordul privind cooperarea, în domeniul juridic, dintre Ministerul Justiției al României și Ministerul Justiției al Statului Qatar, semnat la 21 octombrie 2015 la București.

PRIM-MINISTRU

**DACIAN JULIEN CIOLOȘ**

Contrasemnează:

Ministrul justiției,

**Raluca Alexandra Prună**

p. Ministrul afacerilor externe,

**Alexandru Victor Micula,**

secretar de stat

București, 23 martie 2016.

Nr. 198.

**A C O R D**  
**privind cooperarea, în domeniul juridic, între Ministerul Justiției al României**  
**și Ministerul Justiției al Statului Qatar**

Ministerul Justiției al României și Ministerul Justiției al Statului Qatar (denumite în continuare *părți contractante*), dorind să consolideze și să dezvolte în continuare relațiile eficiente dintre cele două state, având convingerea că rolul ministerelor de justiție din cele două state este unul semnificativ în domeniul justiției, atât la nivel național, cât și la nivel internațional, fiind conștiente de importanța cooperării juridice internaționale, și dorind să consolideze cooperarea juridică dintre cele două părți contractante, au convenit după cum urmează:

**ARTICOLUL (1)**

Părțile contractante vor dezvolta cooperarea în baza prezentului acord, în cadrul competențelor lor și în conformitate cu legislația lor internă.

**ARTICOLUL (2)**

Cooperarea dintre părțile contractante, conform prezentului acord, va include următoarele activități:

1. schimbul de informații privind legislația națională pe subiecte de interes comun;
2. schimbul de buletine juridice, reviste, publicații și studii;
3. schimbul de experiență și bune practici pe subiecte de interes comun;
4. orice alt aspect în domeniul cooperării juridice, convenit reciproc de către părțile contractante.

**ARTICOLUL (3)**

Părțile contractante vor încuraja departamentele lor pentru dezvoltarea de oportunități adecvate de cooperare în domeniile de interes comun, ceea ce poate include și stabilirea între ele a unor parteneriate, în conformitate cu legislația națională a fiecăreia.

**ARTICOLUL (4)**

Părțile contractante vor încuraja schimbul de delegații și vizite oficiale în vederea familiarizării cu organizarea și atribuțiile departamentelor din cadrul lor.

**ARTICOLUL (5)**

Părțile contractante vor coopera pentru a identifica domenii și oportunități de formare profesională a experților și cercetătorilor în domeniul juridic, prin încurajarea schimbului reciproc de specialiști și prin participarea acestora la cursuri și ateliere de lucru organizate de oricare dintre părțile contractante.

**ARTICOLUL (6)**

Părțile contractante vor încuraja găzduirea și organizarea în comun de simpozioane, conferințe și cursuri pe diferite teme juridice și vor face schimb de invitații pentru simpozioanele și conferințele științifice pe care oricare dintre părțile contractante intenționează să le organizeze. Fiecare parte contractantă va pune, de asemenea, la dispoziția celeilalte, concluziile cele mai importante și recomandările rezultate în urma acestor conferințe și simpozioane.

**ARTICOLUL (7)**

1. În scopul punerii în aplicare a prezentului acord, părțile contractante vor înființa un comitet comun de coordonare, format din reprezentanții lor.

Drept urmare, subsemnații reprezentanți, fiind pe deplin autorizați, am semnat prezentul acord.

Încheiat în două exemplare la București la data de 21 octombrie 2015, corespunzând datei de 7 MUHARRAM 1437, fiecare în limbile română, arabă și engleză, textele fiind egal autentice. În caz de divergență de interpretare, varianta în limba engleză va prevala.

Pentru Ministerul Justiției al României,  
**Robert Marius Cazanciuc,**  
ministrul justiției

2. Acest comitet va identifica cele mai bune mijloace și posibile mecanisme pentru a dezvolta cooperarea juridică dintre părțile contractante.

3. Acest comitet se va întruni la data și locul stabilite de comun acord de părțile contractante, luând în considerare disponibilitățile financiare și activitățile de cooperare posibile.

**ARTICOLUL (8)**

Pentru finanțarea etapelor cooperării reciproce dintre părțile contractante în conformitate cu prezentul acord, costurile ocazionate de aplicarea acestui acord vor fi suportate în modalitatea care va fi convenită de către părțile contractante, cu respectarea legislației naționale a fiecăreia dintre ele și în funcție de disponibilitatea resurselor financiare.

Partea contractantă trimițătoare va suporta costurile ocazionate de transportul către și de la partea contractantă primitoare, iar partea contractantă primitoare va suporta costurile ocazionate de cazare, transport local și cheltuielile medicale în caz de urgență, conform legislației naționale a fiecăreia părți contractante.

**ARTICOLUL (9)**

Dispozițiile prezentului acord nu vor aduce atingere îndeplinirii obligațiilor internaționale prevăzute în alte tratate internaționale la care oricare dintre părțile contractante este parte.

**ARTICOLUL (10)**

Orice dispută care ar putea surveni între părțile contractate cu privire la aplicarea dispozițiilor prezentului acord va fi soluționată pe cale amiabilă prin negocieri bilaterale și consultări între părțile contractante.

**ARTICOLUL (11)**

Dispozițiile prezentului acord pot fi modificate. Modificările vor fi făcute în scris și vor intra în vigoare conform dispozițiilor art. (12) din prezentul acord.

**ARTICOLUL (12)**

Prezentul acord va intra în vigoare la data primirii ultimei notificări prin care părțile contractante se informează reciproc cu privire la îndeplinirea procedurilor legale interne necesare pentru intrarea în vigoare a acordului și va rămâne în vigoare pe o perioadă nedeterminată de timp.

Părțile contractante își vor notifica reciproc, în scris, pe canale diplomatice intenția de a înceta aplicarea prezentului acord. Încetarea aplicării acordului va deveni efectivă după trecerea unui termen de 6 luni de la data primirii unei notificări în acest sens.

Pentru Ministerul Justiției al Statului Qatar,  
**Khalid Bin Mohammad Al Attiyah,**  
ministrul afacerilor externe

# ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL JUSTIȚIEI

## ORDIN

### privind aprobarea tarifelor percepute pentru servicii medicale prestate în cadrul Spitalului „Prof. dr. Constantin Angelescu”, altele decât cele finanțate din Fondul Național Unic de Asigurări Sociale de Sănătate

Având în vedere Adresa nr. 4.566 din 7 august 2015 a Spitalului „Prof. dr. Constantin Angelescu” privind necesitatea actualizării tarifelor percepute pentru serviciile medicale prestate în cadrul Spitalului „Prof. dr. Constantin Angelescu”, altele decât cele finanțate din Fondul Național Unic de Asigurări Sociale de Sănătate, în raport cu coeficienții de inflație comunicați de Institutul Național de Statistică pentru perioada 2011—2014,

în conformitate cu dispozițiile art. 13 și art. 34 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 652/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Justiției, cu modificările și completările ulterioare,

**ministrul justiției** emite următorul ordin:

Art. 1. — (1) Se aprobă tarifele percepute pentru servicii medicale prestate în cadrul Spitalului „Prof. dr. Constantin Angelescu”, altele decât cele finanțate din Fondul Național Unic de Asigurări Sociale de Sănătate, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

(2) Încasările obținute din prestarea serviciilor medicale prevăzute la alin. (1) constituie venituri proprii ale Spitalului „Prof. dr. Constantin Angelescu”.

Art. 2. — Spitalul „Prof. dr. Constantin Angelescu” va duce la îndeplinire dispozițiile prezentului ordin.

Art. 3. — (1) Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(2) La data intrării în vigoare a prezentului ordin, orice dispoziție contrară se abrogă.

Ministrul justiției,  
**Raluca Alexandra Prună**

București, 15 martie 2016.  
Nr. 942/C.

ANEXĂ

### TARIFE percepute pentru serviciile medicale prestate în cadrul Spitalului „Prof. dr. Constantin Angelescu”, altele decât cele finanțate din Fondul Național Unic de Asigurări Sociale de Sănătate

Nr. crt.	Denumirea prestației	Tarif — lei —	Observații
A.	SERVICII MEDICALE CLINICE		
I.	<b>CHIRURGIE</b>		
1	CONSULT CHIRURGICAL	29,00	
2	INjecȚIE INTRAMUSCULARĂ	6,00	
3	INjecȚIE INTRAVENOASĂ	9,00	
4	RECOLTARE ANALIZE	8,00	
5	TUȘEU RECTAL	20,00	
6	SCOS FIRE	29,00	
7	TOALETĂ PLAGĂ	55,00	

Nr. crt.	Denumirea prestației	Tarif — lei —	Observații
8	SUTURĂ PLĂGI	94,00	
9	PERFUZII	10,00	
10	SONDĂ GASTRICĂ	40,00	
11	SONDĂ URINARĂ	48,00	
12	PANSAMENTE	32,00	
13	EXUDAT FARINGIAN	3,00	
14	RECOLTARE UROCULTURĂ	13,00	
15	REAȚIE ADLER	3,00	
16	RECOLTARE SPUTĂ	3,00	
17	RECOLTARE HEMOCULTURĂ	5,00	
18	COLECISTECTOMIE LAPAROSCOPICĂ	1.890,00	
19	COLECISTECTOMIE DESCHISĂ	2.346,00	
20	ICTER MECANIC	2.705,00	
21	REZECȚIA GASTRICĂ	2.540,00	
22	COLECTOMIE	2.850,00	
23	REZECȚIA RECTOSIGMOIDIANĂ	3.181,00	
24	AMPUTAȚIE DE RECT	3.236,00	
25	APENDICETOMIE CLASICĂ	999,00	
26	APENDICETOMIE LAPAROSCOPICĂ	1.436,00	
27	HERNIE INGHINALĂ/HERNIE FEMURALĂ CLASIC	1.878,00	
28	HERNIE INGHINALĂ/HERNIE FEMURALĂ LAPAROSCOPIC	1.838,00	
29	EVENTRAȚIE/HERNIE OMBILICALĂ	2.240,00	
30	VARICE HIDROSTATICE	1.091,00	
31	HEMOROIZI/FISURĂ ANALĂ. FISTULA PERIANALĂ	1.091,00	
32	HERNIE HIATALĂ	1.953,00	
33	ESCOCARDIOMIOTOMIA (HELLER)	1.723,00	
34	PERITONITE GENERALIZATE ȘI LOCALIZATE	1.838,00	
35	AMPUTAȚIE MEMBRU INFERIOR	1.384,00	
36	VARICOCEL	1.143,00	
37	EVIȘCERAȚIE	1.446,00	
38	GASTROSTOMIE/ILEOSTOMIE	1.182,00	
39	PANCREATITĂ ACUTĂ SUPURATĂ	2.639,00	
40	URGENȚE, SEPSIS SEVER, INFECȚII, HEPATITĂ, HIV	1.925,00	
41	CISTOSCOPIE	406,00	
42	PRELEVARE PIESĂ MATERIAL BIOPSIE	29,00	
43	DECONTAMINARE INSTRUMENTAR	10,00	
44	STERILIZARE LA RECE	169,00	
45	STERILIZARE FORMOMAT	125,00	
46	STERILIZARE AUTOCLAV	286,00	
47	STERILIZARE PUPINEL	45,00	
48	SUPURAȚII PARIETALE (ABCESE, FLEGMOANE)	916,00	
II.	<b>GINECOLOGIE</b>		
1	CONSULTAȚIE GINECOLOGICĂ	65,00	
2	RECOLTARE SECREȚIE VAGINALĂ PENTRU EXAMEN PAPS	26,00	
3	RECOLTARE SECREȚIE PENTRU EXAMEN BACTERIOLOGIC	25,00	
4	RECOLTARE CULTURI ENDOCOLI	16,00	
5	RECOLTARE ANALIZE SÂNGE	10,00	

Nr. crt.	Denumirea prestației	Tarif — lei —	Observații
6	ECOGRAFIE PELVINĂ	30,00	
7	ECOGRAFIE TRANSVAGINALĂ	30,00	
8	ECOGRAFIE MAMARĂ	30,00	
9	ADMINISTRARE TRATAMENT I.M.	7,00	
10	ADMINISTRARE TRATAMENT I.V.	10,00	
11	ADMINISTRARE TRATAMENT PEV	14,00	
12	ADMINISTRARE TRATAMENT INTRAVAGINAL	62,00	
13	PANSAMENT PLAGĂ OPERATĂ	34,00	
14	EXTRACȚIE FIRE PLAGĂ OPERATĂ	33,00	
15	RECOLTARE SECREȚIE MAMARĂ PENTRU EXAMEN CITOLOGIC	16,00	
16	TOALETĂ VULVOVAGINALĂ	6,00	
17	RECOLTARE SUMAR URINĂ	6,00	
18	RECOLTARE UROCULTURĂ	6,00	
19	DIATERMO CAUTERIZARE COL UTERIN	76,00	
20	ELECTRO REZECȚIE CU ANSĂ DIATERMICĂ LEZIUNE COL UTERIN	362,00	
21	CERCLAJ PROFILACTIC AL COLULUI UTERIN	485,00	
22	CHIURETAJ UTERIN BIOPIC ȘI HEMOSTATIC	326,00	
23	HISTERECTOMIE CU ANEXECTOMIE BILATERALĂ	1.848,00	
24	ANEXECTOMIE UNI/BILATERALĂ	1.528,00	
25	CURĂ CHIRURGICALĂ A RUPTURII VECHI DE PERINEU (RVP)	1.110,00	
26	MONTARE SONDĂ URINARĂ	68,00	
27	COLPOSCOPIE	82,00	
28	TRIPLA OPERAȚIE DE LA MANCESTER	1.584,00	
29	LAPAROSCOPIE EXPLORATORIE GINECOLOGICĂ	1.998,00	
30	CHISTECTOMIE OVARIANĂ UNI/BILATERALĂ LAPAROSCOPICĂ	1.998,00	
31	SALPINGECTOMIA LAPAROSCOPICĂ UNI/BILATERALĂ	1.998,00	
32	ANEXECTOMIE UNI/BILATERALĂ	1.998,00	
33	MIOMECTOMIE LAPAROSCOPICĂ	1.998,00	
34	HISTERECTOMIE SUBTOTALĂ	1.862,00	
35	MIOMECTOMIE MIOMECTRECTOMIE	1.774,00	
36	COLPOKEIZIS SUBTOTAL/TOTAL	1.341,00	
37	CONIZAȚIA	978,00	
38	INCIZIE ABCES GLANDĂ BARTHOLIN	238,00	
39	INCIZIE ABCES GLANDĂ MAMARĂ	573,00	
40	AMPUTAȚIE DE COL	1.086,00	
41	EXCIZIE CHIST GLANDĂ BARTHOLIN	765,00	
42	HISTERECTOMIE TOTALĂ PE CALE VAGINALĂ	1.423,00	
43	HISTEOSALPINGORAFIE	528,00	
44	MONTARE /EXTRACȚIE DIU	53,00	
45	MASTECTOMIA TOTALĂ MODIFICATĂ TIP MADEN	1.853,00	
46	OPERAȚIA BURCH (COLPOCISTOURETROPEXIE INDIRECTĂ)	1.555,00	
47	MONTARE IMPLANT SUBCUTANAT RISELE	32,00	
48	INSTILAȚIE UTEROTUBARĂ	60,00	
49	OPERAȚIE WERTHEIM	2.764,00	
50	SECTORECTOMIE MAMARĂ	882,00	



Nr. crt.	Denumirea prestației	Tarif — lei —	Observații
51	HISTERECTOMIA TOTALĂ LAPAROSCOPICĂ ASISTATĂ VAGINAL	3.181,00	
52	ECOGRAFIE PELVINĂ	30,00	
53	ECOGRAFIE TRANSVAGINALĂ	30,00	
54	ECOGRAFIE MAMARĂ	30,00	
III.	<b>A.T.I.</b>		
1	CONSULT	30,00	
2	ANSTEZIE GENERALĂ CU INTUBAȚIE OROTRAHEALĂ	388,00	
3	ANESTEZIE INTRAVENOASĂ FĂRĂ IOT	146,00	
4	ANESTEZIE PERIDURALĂ CONTINUĂ	139,00	
5	RAHIANESTEZIE	167,00	
6	MONTARE BRANULĂ I.V	6,00	
7	MONTARE CATETER VENOS CENTRAL	190,00	
8	MONTARE CATETER DE PERIDURALĂ	131,00	
9	RECOLTAT SANGE (DE PE CATETERUL VENOS CENTRAL)	15,00	
10	RECOLTAT SANGE(DE PE CATETERUL VENOS PERIFERIC)	14,00	
11	RECOLTARE SÂNGE ARTERIAL	15,00	
12	RECOLTARE SÂNGE PENTRU GLICEMIE CU GLUCOTEST	15,00	
13	RECOLTARE SECREȚII PLAGĂ	11,00	
14	RECOLTAT SECREȚIE TRAHEALĂ DE PE SONDA IOT	23,00	
15	RECOLTAT URINĂ PENTRU UROCULTURĂ	9,00	
16	RECOLTAT EXUDAT FARINGIAN	9,00	
17	RECOLTARE SÂNGE PENTRU HEMOCULTURĂ	17,00	
18	PARACENTEZA	40,00	
19	RECOLTAT LCR	84,00	
20	PUNȚIA PLEURALĂ	60,00	
21	INTUBAȚIE OROTRAHEALĂ	57,00	
22	ADMINISTRAREA MEDICAMENTELOR PRIN INECȚIE I.V.	15,00	
23	ADMINISTRAREA MEDICAMENTELOR PRIN INECȚIE I.M.	16,00	
24	ALIMENTAREA ENTERALĂ A PACIENTULUI PE SONDĂ NAZOGASTRICĂ	21,00	
25	MONTARE SONDĂ NAZOGASTRICĂ	24,00	
26	MONTARE SONDĂ URINARĂ	20,00	
27	ADMINISTRAREA MEDICAMENTELOR PRIN PERFUZIE	13,00	
28	ADMINISTRAREA MEDICAMENTELOR PRIN INECȚIE SC	9,00	
29	ADMINISTRAREA MEDICAMENTELOR CU SERINGA INJECTOMAT	11,00	
30	ADMINISTRAREA SÂNGELUI ȘI PRODUSELOR DERIVATE	25,00	
31	MONTAREA CATETERULUI DE DIALIZĂ	218,00	
32	INTREȚINEREA CATETERULUI DE DIALIZĂ	21,00	
33	HEMODIALIZA ACUTĂ	2.785,00	
34	VENTILAȚIA MECANICĂ A PACIENTULUI	383,00	
35	PANSAMENT PLAGĂ CHIRURGICALĂ	13,00	
36	RESUSCITAREA CARDIORESPIRATORIE	416,00	
37	DEFIBRILAREA	281,00	
38	ELECTROCARDIOGRAMA	13,00	
39	ASPIRAȚIA SECREȚIILOR TRAHEALE LA PACIENTUL VENTILĂT MECANIC	53,00	
40	OXIGENOTERAPIA	33,00	

Nr. crt.	Denumirea prestației	Tarif — lei —	Observații
41	MĂSURAREA TEMPERATURII BOLNAVULUI	9,00	
42	COLECTAREA URINEI BOLNAVULUI FĂRĂ SONDĂ URINARĂ	9,00	
43	COLECTAREA MATERIILOR FECALE	9,00	
44	MONITORIZAREA PACIENTULUI ÎN SERVICIUL A.T.I.	101,00	
45	CLISMĂ EVACUATORIE	21,00	
46	COLECTAREA VĂRSĂTURII	9,00	
47	TOALETA BOLNAVULUI VENTILAT MECANIC	20,00	
48	SPĂLĂTURA GASTRICĂ	34,00	
49	PREGĂTIREA BOLNAVULUI PENTRU OPERAȚIA CHIRURGICALĂ	26,00	
50	TOALETA ȘI PANSAMENTUL ESCARELOR	21,00	
51	PREGĂTIREA BOLNAVULUI PENTRU ECOGRAFIA ABDOMINALĂ	24,00	
52	ANESTEZIA PENTRU COLECISTECTOMIE LAPAROSCOPICĂ ȘI HISTERECTOMIE	1.196,00	
53	INJEȚIE INTRAMUSCULARĂ	7,00	
54	INJEȚIE INTRAVENOASĂ	9,00	
55	RECOLTARE ANALIZE	8,00	
56	TUȘEU RECTAL	20,00	
57	SCOS FIRE	29,00	
58	TOALETĂ PLAGĂ	55,00	
59	SUTURĂ PLĂGI	94,00	
60	PERFUZII	10,00	
61	SONDĂ GASTRICĂ	40,00	
62	SONDĂ URINARĂ	48,00	
63	PANSAMENTE	32,00	
64	EXUDAT FARINGIAN	5,00	
65	RECOLTARE UROCULTURĂ	13,00	
66	REAȚIE ADLER	3,00	
67	COLANGIOGRAFIE/UROGRAFIE	356,00	
68	RECOLTARE SPUTĂ	3,00	
69	RECOLTARE HEMOCULTURĂ	5,00	
70	DECONTAMINARE INSTRUMENTAR	10,00	
IV.	<b>MEDICINĂ INTERNĂ</b>		
1	CONSULT	39,00	
2	PARANCETEZA EXPLORATORIE SAU EVACUATORIE	106,00	
3	PUNȚIA RAHIDIANĂ	47,00	
4	INFILTRAȚIE PARAVERTEBRALĂ	39,00	
5	PUNȚIE STERNALĂ	51,00	
6	PUNȚIA HEPATICĂ	72,00	
7	TUȘEU DE PROSTATĂ	13,00	
8	EXUDAT FARINGIAN	8,00	
9	SPUTĂ	8,00	
10	COPROCULTURĂ	8,00	
11	AEROSOLI	15,00	
12	SONDAJ VERTICAL	45,00	
13	CONTRAVIZITA	22,00	
14	OSCILOMETRIE MEMBRE INFERIOARE ȘI SUPERIOARE	39,00	
15	INJEȚIE INTRAMUSCULARĂ	8,00	
16	PUNȚIA INTRAVENOASĂ ÎN SCOP TERAPEUTIC	8,00	

Nr. crt.	Denumirea prestației	Tarif — lei —	Observații
17	PERFUZIA	23,00	
18	TRANSFUZIA	18,00	
19	MONITORIZARE PACIENT PE SERINGA AUTOMATĂ	21,00	
20	RECOLTARE	9,00	
21	INJEȚIE INTRADERMICĂ SUBCUTANATĂ	8,00	
22	TERMOMETRIE	6,00	
23	MĂSURAREA TENSIUNII ARTERIALE	6,00	
24	CĂNTĂRIRE PACIENT	6,00	
25	CLISMĂ EVACUATORIE	13,00	
26	SPIROMETRIA	46,00	
27	TEST DE EFORT	100,00	
28	EEG	50,00	
29	ECO CARDIAC	110,00	
30	ECK 12 CANALE, 3 CANALE	16,00	
31	HOLTER TENSIUNE	79,00	
32	HOLTER EKG	149,00	
V.	<b>NEUROLOGIE</b>		
1	CONSULTAȚIE MEDICALĂ	39,00	
2	PUNȚIE LOMBARĂ	55,00	
VI.	<b>CARDIOLOGIE</b>		
1	CONSULT	44,00	
2	TORANCETEZA EXPLORATORIE SAU EVACUATORIE	49,00	
3	PERICARDIOCENTEZA EXPLORATORIE SAU EVACUATORIE	49,00	
4	EKG LA PAT ÎN SALON	29,00	
5	ECOGRAFIE ABDOMINALĂ PELVIANĂ CU DOPPLER	44,00	
6	CONVERSIE ELECTRICĂ SINCRONIZATĂ	23,00	
7	PACE-MAKER EXTERN CU MONITORIZARE EKG	110,00	
8	OXIGENOTERAPIA	23,00	
VII.	<b>RECUPERARE MEDICALĂ</b>		
1	CONSULTAȚIE INIȚIALĂ	14,00	
2	CONSULTAȚIE DE CONTROL	7,00	
3	INFILTRAȚII ÎN STRUCTURI ALE ȚESUTULUI MOALE	7,00	
4	PUNȚIE ARTICULARĂ ȘI INFILTRAȚII ARTICULARE	7,00	
5	BILANȚ ARTICULAR	3,00	
6	BILANȚ MUSCULAR	3,00	
7	ULTRASUNET	5,00	
8	UNDE SCURTE	8,00	
9	MICROUNDE	8,00	
10	MAGNETOTERAPIE	16,00	
11	IMPULSURI RECTANGULARE	6,00	
12	IMPULSURI EXPONENȚIALE	6,00	
13	GALVANIZARE	10,00	
14	IONIZARE	10,00	
15	TRABERT	10,00	
16	TENS	10,00	
17	CURENȚI INTERFERENȚIALI	10,00	
18	APLICAȚII PARAFINĂ	25,00	
19	MASAJ REGIONAL	17,00	
20	MASAJ SEGMENTAR	17,00	
21	LIMF MASAJ	17,00	

Nr. crt.	Denumirea prestației	Tarif — lei —	Observații
B.	SERVICII MEDICALE PARACLINICE		
I.	<b>LABORATOR</b>		
a)	<b>LABORATOR BIOCHIMIE</b>		
1	ELECTROFOREZA PROTEINELOR SERICE	37,00	
2	BILIRUBINA TOTALĂ	10,00	
3	BILIRUBINA DIRECTĂ	10,00	
4	BILIRUBINA INDIRECTĂ	10,00	
5	POTASIU URINAR	10,00	
6	POTASIU SERIC	10,00	
7	SODIU SERIC	10,00	
8	ALBUMINĂ	10,00	
9	PROTEINA TOTALĂ	10,00	
10	CKMB	10,00	
11	CK	10,00	
12	LDH	10,00	
13	HDL COLESTEROL	10,00	
14	REZERVĂ ALCALINĂ	10,00	
15	CALCIU URINAR	10,00	
16	PROTEINE URINARE	10,00	
17	GLUCOZĂ URINARĂ	10,00	
18	UREE URINĂ	10,00	
19	CREATININĂ URINĂ	10,00	
20	SODIU URINĂ	10,00	
21	CAPACITATE TOTALĂ DE LEGARE A FIERULUI	24,00	
22	GLICEMIE	9,00	
23	FOSFATAZĂ ALCALINĂ	9,00	
24	UREE	9,00	
25	CREATININĂ	9,00	
26	ACID URIC	9,00	
27	GGT	9,00	
28	ALT	9,00	
29	AST	9,00	
30	Ca TOTAL	9,00	
31	Ca IONIC	9,00	
32	MAGNEZIU	9,00	
33	SIDEREMIE	9,00	
34	FOSFOR	9,00	
35	FOSFAZĂ ACIDĂ	9,00	
36	AMILAZĂ	10,00	
37	LIPAZĂ	10,00	
38	COLESTEROL TOTAL	10,00	
39	LDL COLESTEROL	15,00	
40	VLDL COLESTEROL	10,00	
41	LIPIDE TOTALE	15,00	
42	TRIGLICERIDE	10,00	
43	TEST DE TOLERANȚĂ LA GLUCOZĂ	30,00	
44	SUMAR URINĂ	21,00	
45	STANSFELD WEBB	17,00	

Nr. crt.	Denumirea prestației	Tarif — lei —	Observații
b)	<b>LABORATOR BACTERIOLOGIE</b>		
1	UROCULTURĂ (CULTURĂ + ANTIBIOGRAMĂ)	35,00	
2	EXAMEN COL UTERIN (CULTURĂ + ANTIBIOGRAMĂ)	35,00	
3	EXAMEN LICHID PUNCȚIE (CULTURĂ + ANTIBIOGRAMĂ)	35,00	
4	EXAMEN SECREȚII CONJUNCTIVALE (CULTURĂ + ANTIBIOGRAMĂ)	35,00	
5	EXAMEN SECREȚII NAZALE (CULTURĂ + ANTIBIOGRAMĂ)	35,00	
6	EXAMEN SECREȚII OTICE (CULTURĂ + ANTIBIOGRAMĂ)	35,00	
7	EXAMEN SECREȚII PURULENTE (CULTURĂ + ANTIBIOGRAMĂ)	40,00	
8	EXAMEN SECREȚII VAGINALE (CULTURĂ + ANTIBIOGRAMĂ)	35,00	
9	EXUDAT FARINGIAN (CULTURĂ + ANTIBIOGRAMĂ)	35,00	
10	EXUDAT LINGUAL	15,00	
11	EXAMEN SPUTĂ (CULTURĂ + ANTIBIOGRAMĂ)	40,00	
12	EXAMEN COPROPARAZITOLOGIC	8,00	
c)	<b>ANATOMIE PATOLOGICĂ</b>		
1	EXAMEN EXTEMPORANEU	109,00	
2	NECROPSIE	362,00	
3	ÎMBĂLSĂMARE	233,00	
4	DIAGNOSTIC PE BLOC PARAFINĂ	239,00	
5	COLORAȚIE SPECIFICĂ	154,00	
6	DIAGNOSTIC HISTOPATOLOGIC	356,00	
7	FROTIU CITOLOGIC	79,00	
8	PAPANICOLAU	60,00	
9	CULTURI DIVERSE	94,00	
10	BIOPSIE	126,00	
d)	<b>LABORATOR IMUNOLOGIE</b>		
1	Ag HBs ELISA	186,00	
2	PSA (TEST CALITATIV)	21,00	
3	Ac HCV RAPID	17,00	
4	Ag HBs RAPID	16,00	
5	CEA	17,00	
6	AFP	17,00	
7	HIV 1/2 (RAPID)	21,00	
8	TROPONINA (RAPID)	82,00	
9	TROPONINA I CANTITATIV	50,00	
10	ATPO Ac antiperoxidaza	40,00	
11	ESTRADIOL	35,00	
12	FREE T3	30,00	
13	FREE T4	30,00	
14	LH (hormon luteinizant)	35,00	
15	PROGESTERON	30,00	
16	PROLACTINĂ	35,00	
17	TESTOSTERON	40,00	
18	T3 (tri-iodotironina)	30,00	
19	T4 (tiroxina)	30,00	
20	TSH (HORMON DE STIMULARE TIROIDIANĂ)	30,00	
21	CA 125 (MARKER TUMORAL)	40,00	
22	CA 15.3 (MARKER TUMORAL)	40,00	

Nr. crt.	Denumirea prestației	Tarif — lei —	Observații
23	CA 19.9. (MARKER TUMORAL)	35,00	
24	FREE PSA (ANTIGEN SPECIFIC PROSTATTIC FREE) CANTITATIV	35,00	
25	PSA (ANTIGEN SPECIFIC PROSTATIC) CANTITATIV	35,00	
26	FACTOR REUMATOID (CALITATIV)	10,00	
27	FACTOR REUMATOID (CANTITATIV)	20,00	
28	PROTEINA C REACTIVĂ (CALITATIV)	10,00	
29	PROTEINA C REACTIVĂ (CANTITATIV)	20,00	
30	VDRL (RAPID)	10,00	
31	ASLO (CALITATIV)	15,00	
32	RH	15,00	
33	GRUPA SANGUINĂ	15,00	
34	FERITINĂ	60,00	
35	HELICOBACTER PYLORI (RAPID)	15,00	
36	H PYLORI ELISA	40,00	
e)	<b>LABORATOR HEMATOLOGIC</b>		
1	HEMOGLOBINA GLICOZILATĂ	47,00	
2	HEMOLEUCOGRAMĂ	18,00	
3	NUMĂRĂTOARE RETICULOCITE (FROTIU)	18,00	
4	EXAMEN CITOLOGIC AL FROTIULUI SANGUIN	40,00	
5	MADUVA OSOASĂ	40,00	
6	CELULE LUPICE	61,00	
7	D DIMERI		
8	APTT	20,00	
9	PT	18,00	
10	AP	18,00	
11	INR	18,00	
12	FIBRINOGEN	24,00	
13	VSH	8,00	
14	HEMATOCRIT	9,00	
15	TIMP SÂNGERARE	10,00	
16	TIMP COAGULARE	11,00	
II.	<b>RADIOLOGIE ȘI IMAGISTICĂ MEDICALĂ</b>		
a)	<b>RADIOLOGIE</b>		
1	COLANGIOGRAFIE PE TUB	80,00	
2	RADIOGRAFIE CORD PULMON	46,00	
3	RADIOGRAFIE ORGANE TORACE	46,00	
4	RADIOGRAFIE ABDOMEN NATIV ÎN 2 PLANURI	53,00	
5	RADIOGRAFIE ORGANE ALE GĂTULUI SAU PLANȘEU BUCAL	33,00	
6	RADIOGRAFIE COLOANĂ CERVICALĂ ÎN 3 PLANURI	47,00	
7	RADIOGRAFIE COLOANĂ COMPLETĂ, MAI PUȚIN COLOANA CERVICALĂ	54,00	
8	RADIOGRAFIE COLOANĂ ÎN 2 PLANURI, MAI PUȚIN COLOANA CERVICALĂ	51,00	
9	RADIOGRAFIE CENTURĂ SCAPULARĂ SAU BAZIN OSOS	61,00	
10	RADIOGRAFIE TORACE OSOS ÎN MAI MULTE PLANURI	61,00	
11	RADIOGRAFIE PARȚI ALE SCHELETULUI ÎN 2 PLANURI	51,00	
12	RADIOGRAFIA CRANIULUI ÎN INCIDENȚA SPECIALĂ	30,00	
13	RADIOGRAFIA CRANIULUI ÎN 2 PLANURI	45,00	
14	UROGRAFIE	180,00	

Nr. crt.	Denumirea prestației	Tarif — lei —	Observații
15	HISTEROSALPINGOGRAFIE	268,00	
16	RADIOGRAFIE IRIGOSCOPIE	138,00	
17	EXAMEN GASTRODUODENAL PÂNĂ LA VALVULA ILEOCECALĂ	131,00	
18	EXAMEN GASTRODUODENAL PÂNĂ LA UNGHIUL DUODENO-JEJUNAL	85,00	
19	EXAMEN ESOFAGIAN (TRANZIT BARITAT)	59,00	
20	RADIOSCOPIE PULMONARĂ	17,00	
b)	<b>IMAGISTICĂ</b>		
1	ECOGRAFIE GENERALĂ	126,00	
2	ECOGRAFIE ABDOMINALĂ	126,00	
3	ECOGRAFIE PELVINĂ	126,00	
4	ECO. ABDOMINALĂ PELVIANĂ DOPPLER (VASE RENALE MEZENTERICE)	44,00	
5	ECOGRAFIE DOPPLER VASE	44,00	
6	ECOGRAFIE CARDIACĂ	126,00	
7	ENDOSCOPIE DIGESTIVĂ SUPERIOARĂ	190,00	
8	ENDOSCOPIE DIGESTIVĂ INFERIOARĂ (COLONOSCOPIE)	230,00	
9	ECO MAMARĂ	75,00	
10	ECO TIROIDĂ	55,00	
11	ECO TRANSVAGINALĂ	50,75	
12	ECO PĂRȚI MOI	60,00	
13	ECO MUSCULOSCHELETALĂ	50,00	
14	ECO ARTICULARĂ UNILATERALĂ	40,00	
15	ECO ARTICULARĂ BILATERALĂ	70,00	
III.	<b>OFTALMOLOGIE</b>		
1	CONSULTAȚIE INIȚIALĂ	39,00	
2	CONSULTAȚIE DE CONTROL	23,00	
3	XANTELASMĂ	83,00	
4	SALAZION CURĂ CHIRURGICALĂ	36,00	
5	TONOMETRIE	9,00	
6	REFRACTOMETRIE	6,00	
7	TEST SCHIRMER	14,00	
8	SONDAJ ȘI SPĂLĂTURĂ CĂI LACRIMALE	14,00	
9	RECOLTARE SECREȚIE CONJUNCTIVALĂ	8,00	
10	PRESCRIȚIE OCHELARI	13,00	
11	PANSAMENT STERIL	7,00	
12	NITRATARE	7,00	
13	INJEȚIE SUBCONJUNCTIVALĂ	14,00	
14	INJEȚIE PARABULBARĂ	9,00	
15	FIXAREA UNEI PROTEZE	9,00	
16	EXCIZII PALPEBRALE	94,00	
17	EXTRACȚIE CORP STRĂIN	20,00	
18	BIOMICROSCOPIE	6,00	
19	ACUITATE VIZUALĂ	6,00	
20	EXOFTALMOMETRIE	13,00	
21	EXAMEN FUND DE OCHI	9,00	
22	ADMINISTRARE I.V. ȘI I.M. A MEDICAMENTELOR	11,00	
23	EXAMEN CU LENTILA GOLDMAN	17,00	

Nr. crt.	Denumirea prestației	Tarif — lei —	Observații
IV.	<b>O.R.L.</b>		
1	CONSULTAȚIE INIȚIALĂ	39,00	
2	CONSULTAȚIE DE CONTROL	23,00	
3	PUNȚIE, SPĂLĂTURA SINUSULUI MAXILAR	44,00	
4	TAMPONAMENT ANTERIOR EPISTAXISUL ANTERIOR	75,00	
5	TRATAMENT CHIRURGICAL COLECȚIE	46,00	
6	TRATAMENT FLEGMON AMIGDALIAN	20,00	
7	TRATAMENT HEMATOM SEPTAL	95,00	
8	CURĂ CHIRURGICALĂ A OTHEMATOMULUI	30,00	
9	INFILTRAȚII PENTRU NEVRALGII ARNOLD	33,00	
10	REDRESAREA PIRAMIDEI NAZALE POSTTRAUMATIC	101,00	
11	TRATAMENT DISFUNCȚIE TUBARĂ	24,00	
12	CAUTERIZAREA MUCOASEI NAZALE	92,00	
13	EXTRACȚIE CORPI STRĂINI NAZALI, AURICULARI, OROFARINGIENI	20,00	
14	BADIJONAJ OROFARINGIAN, NAZAL	9,00	
15	TRATAMENTUL PERFORAȚIEI TIMPANICE POSTTRAUMATICE	29,00	
16	TRATAMENT FURUNCUL CONDUCT AUDITIV EXTERN	37,00	
17	EXTRAGERE DOP CERUMEN AURICULAR (Incizie la nivel auricular)	29,00	
18	ANEMIZARE PITUITARĂ	13,00	
19	INJEȚII TRANSTIMPANALE ÎN OTITELE MEDII	18,00	
20	MONTARE DE AERATOARE TRANSTIMPANALE	32,00	
21	INFILTRAREA CORNETULUI NAZAL CU DIPROPHOS	24,00	
22	EXAMEN FIBROSCOPIC RINOFARINGOLARINGIAN	24,00	
23	SPĂLĂTURĂ AURICULARĂ	15,00	
24	RECOLTARE SECREȚII	9,00	
25	INSTILAȚII LARINGIENE	10,00	
26	TRATAMENT TOPIC AL FOSEI NAZALE	9,00	
27	ANESTEZIE LOCALĂ DE CONTACT	9,00	
28	ANESTEZIE LOCALĂ PRIN INFILTRAȚIE	10,00	
29	AUDIOGRAMA TONALĂ LIMINALĂ	11,00	
V.	<b>PEDIATRIE</b>		
1	CONSULTAȚIE INIȚIALĂ	34,00	
2	CONSULTAȚIE DE CONTROL	24,00	
3	RECOLTARE SÂNGE ȘI PRODUSE BACTERIOLOGICE	20,00	
4	TOALETA PLĂGILOR SUPERFICIALE	20,00	
5	ADMINISTRĂRI PARENTERALE I.M./I.V.	14,00	
6	TRATAMENT CU ANTITERMICE LOCALE	10,00	
7	INTERPRETARE RADIOGRAFII	8,00	
8	DETERMINARE TEMPERATURĂ	8,00	
9	DETERMINARE T.A.	8,00	
10	DETERMINĂRI ANTROPOMETRICE	8,00	



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE

**ORDIN****privind aprobarea Metodologiei de alocare a fondurilor bugetare pentru finanțarea de bază și finanțarea suplimentară a instituțiilor de învățământ superior de stat din România, pentru anul 2016**

Luând în considerare Adresa nr. 638 din 16 martie 2016 a Consiliului pentru Finanțarea Învățământului Superior, înregistrată la Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice cu nr. 8.863 din 17 martie 2016,

în temeiul art. 193, 197, 216, 219 alin. (2) și al art. 223 din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 44/2016 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației Naționale și Cercetării Științifice,

**ministrul educației naționale și cercetării științifice** emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se aprobă Metodologia de alocare a fondurilor bugetare pentru finanțarea de bază și finanțarea suplimentară a instituțiilor de învățământ superior de stat din România, pentru anul 2016, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Instituțiile de învățământ superior de stat își asumă răspunderea pentru corectitudinea datelor transmise.

Art. 3. — Consiliul Național pentru Finanțarea Învățământului Superior își asumă răspunderea pentru corectitudinea calculului efectuate conform anexei și notifică Ministerului Educației Naționale și Cercetării Științifice eventualele neconcordanțe sesizate.

Art. 4. — Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice și Consiliul Național pentru Finanțarea Învățământului Superior

notifică, verifică și/sau controlează instituțiile de învățământ superior de stat privind orice neconcordanțe sesizate în datele raportate.

Art. 5. — În anul 2016, Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice analizează și aprobă deschiderile de credite lunare, pe întreg parcursul anului, astfel încât instituțiilor de învățământ superior de stat să le fie repartizate sume care să asigure funcționarea în condiții normale a acestora.

Art. 6. — Direcția generală învățământ superior și Direcția generală buget-finanțe din Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice, Consiliul Național pentru Finanțarea Învățământului Superior și instituțiile de învățământ superior de stat vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 7. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației naționale și cercetării științifice,  
**Gigel Paraschiv,**  
secretar de stat

București, 29 martie 2016.  
Nr. 3.530.

ANEXĂ

**METODOLOGIE****de alocare a fondurilor bugetare pentru finanțarea de bază și finanțarea suplimentară a instituțiilor de învățământ superior de stat din România, pentru anul 2016**

Art. 1. — (1) Sumele stabilite pentru finanțarea de bază și cea suplimentară, provenite de la bugetul Ministerului Educației Naționale și Cercetării Științifice, sunt evidențiate distinct în contractul instituțional al instituțiilor de învățământ superior. În contract sunt specificate: numărul de studenți (echivalenți unitari) finanțați de la bugetul de stat, pe cicluri de studii și numărul de granturi doctorale finanțate.

(2) Contractele instituționale pentru alocarea de fonduri bugetare sunt supuse controlului periodic efectuat de Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice (MENCS) și Consiliul Național pentru Finanțarea Învățământului Superior (CNFIS).

Art. 2. — (1) Toate fondurile pentru finanțarea de bază și suplimentară a universităților de stat sunt considerate venituri proprii.

(2) Distribuția fondurilor pentru finanțarea instituțională a universităților din bugetul național pentru anul 2016 este prezentată în anexa nr. 1, care face parte integrantă din prezenta metodologie.

(3) Veniturile pentru finanțarea de bază și suplimentară sunt utilizate de instituțiile de învățământ superior în condițiile autonomiei universitare, în vederea realizării obiectivelor care le revin în cadrul politicii statului din domeniul învățământului și cercetării științifice universitare.

Art. 3. — Finanțarea de bază se referă la:

1. cheltuieli de personal (CP): salarii pentru personalul didactic, auxiliar didactic și nedidactic, personal de cercetare implicat în desfășurarea programelor de studii, sporuri, CAS, alte contribuții legale, deplasări interne și internaționale;

2. cheltuieli materiale (CM): cheltuieli de întreținere și gospodărie, cheltuieli pentru materiale și prestări de servicii cu caracter funcțional, cheltuieli cu cercetarea aferente programelor de studii, obiecte de inventar, reparații curente, cărți și publicații, perfecționarea personalului, protocol, protecția muncii etc.;

3. cheltuieli pentru susținerea proiectelor educaționale și de dezvoltare a resursei umane;

4. cheltuieli cu regia instituțiilor de învățământ superior pentru desfășurarea programelor de studii.

Art. 4. — (1) În vederea încurajării excelenței în instituțiile de învățământ superior, se constituie un fond de finanțare suplimentară a universităților în sumă, la nivel național, de minimum 30% din suma alocată la nivel național universităților de stat ca finanțare de bază.

(2) Atribuirea fondurilor pentru finanțarea suplimentară se realizează pe baza criteriilor și a standardelor de calitate propuse de CNFIS și aprobate de MENCS.

(3) Rectorii universităților de stat, prin contractul instituțional încheiat cu MENCS, alocă fondurile pentru finanțare suplimentară prioritar spre departamentele și structurile cele mai performante din universitate.

Art. 5. — Sumele atribuite fiecărei universități pentru finanțarea de bază, pentru studenții înmatriculați pe baza cifrelor de școlarizare primite de universitate, într-un program de studii universitare de licență și de master, se alocă proporțional cu numărul de studenți echivalenți unitari ai acestora. Numărul de studenți echivalenți unitari ai universității se determină prin ponderarea numărului fizic de studenți ai acesteia cu coeficienți de echivalare și de cost.

Art. 6. — (1) Pentru doctoranzii înmatriculați începând cu anul universitar 2011/2012, pe baza cifrei de școlarizare aprobate (număr de locuri — granturi de studii), finanțarea se face prin granturi doctorale. Valoarea grantului anual ( $VGD$ ) pentru studenții doctoranzi înmatriculați începând cu anul 2011/2012 este prezentată în anexa nr. 2, care face parte integrantă din prezenta metodologie.

(2) Din fondurile cuprinse în bugetul de stat pentru finanțarea instituțională se constituie, ca o componentă distinctă, un fond care acoperă sumele  $VGD_d$ , fondul pentru finanțarea granturilor ( $FGD$ ), în care nu sunt cuprinse bursele studenților doctoranzi.

(3) Repartizarea pe universități a fondului pentru finanțarea granturilor ( $FGD$ ), pentru studenții doctoranzi înmatriculați începând cu anul universitar 2011/2012, se face prin cumularea valorii sumelor aferente granturilor repartizate acesteia:

$$FGD^{(U)} = \sum_{rs=1}^{Nrs} (VGD_{rs,I} \times GD_{rs,I}^{(U)} + VGD_{rs,II} \times GD_{rs,II}^{(U)} + VGD_{rs,III} \times GD_{rs,III}^{(U)} + VGD_{rs,IV} \times GD_{rs,IV}^{(U)}),$$

unde:

—  $VGD_{rs,I}$ ,  $VGD_{rs,II}$ ,  $VGD_{rs,III}$  și  $VGD_{rs,IV}$  (doar pentru domeniile medicină, medicină dentară, farmacie și medicină veterinară) sunt valorile granturilor doctorale (în care nu este cuprinsă bursa doctorală) pentru anul de studiu I, II, III, respectiv IV, corespunzătoare ramurii de știință  $rs$ , acestea fiind prezentate în anexa nr. 2;

—  $GD_{rs,I}$ ,  $GD_{rs,II}$ ,  $GD_{rs,III}$  și  $GD_{rs,IV}$  reprezintă numărul de granturi doctorale pentru anul de studiu I, II, III, respectiv IV (doar pentru domeniile medicină, medicină dentară, farmacie și medicină veterinară), finanțate pentru universitatea  $U$ , în programe asociate ramurii de știință  $rs$ ;

—  $Nrs$  este numărul total al ramurilor de știință  $rs$  finanțate.

Art. 7. — (1) Procedurile de alocare a fondurilor pentru finanțarea de bază și pentru finanțarea suplimentară pentru studenții înmatriculați într-un program de studii de licență și de master sunt prezentate în art. 8 și 9.

(2) Valorile coeficienților de echivalare și de cost pentru anul 2016 sunt cuprinse în anexa nr. 3, care face parte integrantă din prezenta metodologie.

Art. 8. — Determinarea alocațiilor bugetare pentru universitățile de stat pentru finanțarea de bază ( $FB$ ), asociată ciclurilor de studii (licență, master), se face pe baza următoarei proceduri:

1. Se determină fondurile alocate pentru finanțarea de bază ( $FB$ ) pentru anul 2016, asociată ciclurilor de studii (licență și master):

a) din suma alocată în bugetul național pentru finanțarea instituțională ( $FI$ ) a universităților se scad următoarele valori: valoarea alocată pentru finanțarea situațiilor speciale, care nu pot fi integrate în formula de finanțare ( $FSS$ ), și valoarea alocată pentru finanțarea granturilor doctorale pentru studenții doctoranzi înmatriculați începând cu anul universitar 2011/2012 ( $FGD$ );

b) din suma rămasă ( $FI'$ ) se calculează valoarea fondurilor alocate pentru  $FB$ , ce corespund proporției prevăzute în anexa nr. 1.

2. Se determină numărul de studenți echivalenți unitari din fiecare universitate și fiecare ciclu de studii (licență și master).

Procedura are două etape:

a) În prima etapă se determină, pentru fiecare universitate  $U$  și ciclu de studii  $r$  (licență și master), numărul  $SE_{r,rs}^U$  de studenți echivalenți din ramura de știință  $rs$ :

$$SE_{r,rs}^{(U)} = \sum_{fr=1}^{Fr} e_{fr} \times S_{fr,rs}^{(U)},$$

unde:

—  $SE_{r,rs}^{(U)}$  este numărul de studenți fizici din ramura de știință  $rs$ , la forma de învățământ  $fr$ , asociată ciclului de studii  $r$  înscriși în universitatea  $U$ , raportat la o dată de referință stabilită (1 ianuarie 2015 pentru repartizarea preliminară și 1 ianuarie 2016 pentru repartizarea finală);

—  $e_{fr}$  este coeficientul de echivalare corespunzător formei de învățământ  $fr$  (v. tabelul 1 din anexa nr. 3);

—  $Fr$  este numărul total al formelor de învățământ finanțate de la bugetul de stat asociate ciclului de studii  $r$  în universitățile din România (v. tabelul 1 din anexa nr. 3).

b) În a doua etapă se determină pentru fiecare universitate  $U$  și fiecare ciclu de studii  $r$  numărul  $SEU_r^{(U)}$  de studenți echivalenți unitari:

$$SEU_r^{(U)} = \sum_{rs=1}^{Nrs} c_{rs} \times SE_{r,rs}^{(U)},$$

unde:

—  $C_{rs}$  este coeficientul de cost corespunzător ramurii de știință  $rs$  (tabelul 2 din anexa nr. 3);

—  $Nrs$  este numărul total al ramurilor de știință finanțate (v. tabelul 2 din anexa nr. 3).

3. Se determină numărul total de studenți echivalenți unitari  $SEU$ :

$$SEU = \sum_{U=1}^u \sum_r SEU_r^{(U)},$$

unde  $u$  este numărul total de universități de stat finanțate de la bugetul Ministerului Educației Naționale și Cercetării Științifice.

4. Se determină alocația  $fb_s$  pe student echivalent unitar:

$$fb_s = \frac{FB}{SEU},$$

unde:

—  $FB$  este valoarea alocației pentru finanțarea de bază;

—  $SEU$  reprezintă numărul total de studenți echivalenți unitari.

5. Pentru fiecare universitate  $U$  și ciclu de studii  $r$ , valoarea fondurilor pentru finanțarea de bază  $FB_r^{(U)}$  se calculează înmulțind alocația  $fb_s$  cu numărul de studenți echivalenți unitari ai universității, înmatriculați la programe de studii asociate ciclului  $r$ :

$$FB_r^{(U)} = fb_s \times SEU_r^{(U)},$$

unde:

—  $SEU_r^{(U)}$  reprezintă numărul total de studenți echivalenți unitari ai universității  $U$ ;

—  $fb_s$  este valoarea alocației corespunzătoare unui student echivalent unitar.

6. Se determină pentru fiecare universitate  $U$  alocația  $FB^{(U)}$  pentru finanțarea de bază:

$$FB^{(U)} = \sum_r FB_r^{(U)}$$

Art. 9. — Determinarea alocațiilor bugetare pentru universitățile de stat, pentru finanțarea suplimentară ( $FS$ ), se face pe baza următoarei proceduri:

1. În prima etapă se determină:

a) valoarea alocațiilor bugetare totale pentru finanțarea suplimentară;

b) valoarea alocațiilor bugetare pentru finanțarea suplimentară pentru fiecare ramură de știință  $rs$ ;

c) valoarea alocațiilor bugetare pentru finanțarea suplimentară pentru fiecare indicator de calitate  $C_k$ , din fiecare ramură de știință  $rs$ .

În acest sens:

(i) Din suma alocată pentru finanțarea instituțională ( $FI$ ) se scad fondurile pentru granturi doctorale ( $FGD$ ) și fondurile pentru finanțarea situațiilor speciale ( $FSS$ ), rezultând suma  $FI'$ , din care se calculează valoarea fondurilor alocate pentru  $FS$ , corespunzătoare proporției prevăzute în anexa nr. 1.

(ii) Se determină fondurile  $FS_{rs}$  alocate pentru finanțarea suplimentară  $FS$  pe anul 2016, pentru fiecare ramură de știință  $rs$ , după cum urmează:

Se determină numărul  $SEU'_{rs}$  de studenți echivalenți unitari din ramura de știință  $rs$  (pentru ciclurile de licență și master, cu excepția studenților de la formele de învățământ speciale, menționate în nota de la tabelul 2 din anexa nr. 3):

$$SEU'_{rs} = \sum_{U=1}^u SEU'_{rs}^{(U)},$$

unde  $SEU'_{rs}$  reprezintă numărul de studenți echivalenți unitari ai universității  $U$  din ramura de știință  $rs$ , determinați după eliminarea categoriilor menționate anterior.

Se determină fondurile  $FS_{rs}$  din valoarea totală  $FS$  pe baza ponderii studenților echivalenți unitari din ramura de știință  $rs$ :

$$FS_{rs} = \frac{SEU'_{rs}}{\sum_{rs=1}^{Nrs} SEU'_{rs}} \times FS,$$

(iii) Analog procedurii prin care se determină  $FS_{rs}$ , se determină sumele  $FS_{rs}(C_k)$  alocate pentru finanțarea suplimentară corespunzătoare indicatorilor de calitate  $IC_k$ , pentru fiecare ramură de știință  $rs$ :

$$FS_{rs}(C_k) = FS_{rs} \times p_k,$$

unde  $p_k$  reprezintă ponderea indicatorului de calitate  $IC_k$  (în totalul finanțării suplimentare), iar  $\sum_{k=1}^n p_k = 1$  și  $n$  este numărul de indicatori de calitate. Lista indicatorilor de calitate  $IC_k$  și a ponderilor asociate sunt prezentate în anexa nr. 4, care face parte integrantă din prezenta metodologie.

2. În a doua etapă se determină sumele  $FS_{rs}^{(U)}(C_k)$  alocate universității  $U$ , pentru finanțarea suplimentară corespunzătoare indicatorilor de calitate  $IC_k$ , pentru fiecare ramură de știință  $rs$ , după cum urmează:

2.1. Se determină valoarea indicatorilor de calitate pentru fiecare universitate,  $IC_k^{(U)}$ , conform modului de calcul prezentat în anexa nr. 5 care face parte integrantă din prezenta metodologie, astfel:

2.1.1. pentru fiecare ramură de știință,  $IC_{rs,k}^{(U)}$ , dacă indicatorul de calitate este aplicat pe ramură de știință;

2.1.2. la nivel de universitate,  $IC_k^{(U)}$ , dacă indicatorul de calitate se aplică la acest nivel, valoarea  $IC_{rs,k}^{(U)}$  pentru fiecare ramură de știință a universității fiind aceeași cu cea obținută la nivel de universitate,  $IC_{rs,k}^{(U)} = IC_k^{(U)}$ .

2.2. Se determină valoarea indicatorilor de calitate relativi pentru fiecare universitate,  $IR_k^{(U)}$ , astfel:

2.2.1. pentru fiecare ramură de știință,  $IR_{rs,k}^{(U)}$ , dacă indicatorul de calitate a fost aplicat pe ramură de știință;

2.2.2. la nivel de universitate,  $IR_k^{(U)}$ , dacă indicatorul de calitate se aplică la acest nivel, valoarea  $IR_{rs,k}^{(U)}$  pentru fiecare ramură de știință a universității fiind aceeași cu cea obținută la nivel de universitate,  $IR_{rs,k}^{(U)} = IR_k^{(U)}$ .

Indicatorul de calitate relativ  $IR_k^{(U)}$ , corespunzător indicatorului de calitate  $IC_k$ , pentru universitatea  $U$ , exprimă, în termeni matematici, rezultatele evaluării valorii indicatorului de calitate al universității  $U$ , în comparație cu valoarea indicatorului pentru celelalte universități.

Matematic, acest calcul se exprimă astfel:

$$IR_k^{(U)} = 1 + \frac{\sum_{Um, pt. care IC_k^{(U)} > IC_k^{(UM)}} SEU^{(Um)} - \sum_{UM, pt. care IC_k^{(U)} < IC_k^{(UM)}} SEU^{(UM)}}{\sum_{n=1}^N SEU^{(Un)}} ,$$

unde:

—  $IR_k^{(U)}$  = valoarea indicatorului de calitate relativ  $k$  al universității  $U$  (și similar pentru universitățile notate cu  $Um, UM, Un$ );

—  $IC_k^{(U)}$  = valoarea indicatorului de calitate absolut  $k$  al universității  $U$  (și similar pentru universitățile notate cu  $Um, UM, Un$ );

—  $SEU^{(Un)}$  = numărul de studenți echivalenți unitari ai universității  $Un$  (și similar pentru universitățile notate cu  $Um, UM$ );

—  $N$  = numărul total al universităților de stat din România pentru care se fac alocări financiare de către CNFIS.

Pentru fiecare universitate abaterea față de valoarea 1 (unu) (valoarea medie) a oricărui indicator de calitate relativ reprezintă diferența dintre suma dimensiunilor universităților (notate  $Um$ ) care au obținut rezultate inferioare și suma dimensiunilor universităților (notate  $UM$ ) care au obținut rezultate superioare, raportată după aceea la dimensiunea totală a universităților.

2.3. Se determină, pentru fiecare universitate  $U$ , sumele  $FS_{rs}^{(U)}(C_k)$ , alocate pentru finanțarea suplimentară corespunzătoare fiecărui indicator de calitate  $IC_k$ , pentru fiecare ramură de știință  $rs$ , după cum urmează:

$$FS_{rs}^{(U)}(C_k) = IR_{rs,k}^{(U)} \times \frac{SEU'_{rs}^{(U)}}{SEU'_{rs}} \times FS_{rs}$$

3. În a treia etapă se determină sumele totale  $FS^{(U)}$ , ce revin universității  $U$ , pentru finanțarea suplimentară, astfel:

3.1. Se determină sumele totale  $FS_{rs}^{(U)}$ , ce revin universității pentru finanțarea suplimentară corespunzătoare ramurii de știință  $rs$ , după cum urmează:

$$FS_{rs}^{(U)} = \sum_{k=1}^n FS_{rs}^{(U)}(C_k)$$

3.2. Se determină sumele totale  $FS^{(U)}$ , alocate universității  $U$  pentru finanțarea suplimentară, după cum urmează:

$$FS^{(U)} = \sum_{rs=1}^{Nrs} FS_{rs}^{(U)}$$

4. În a patra etapă se calculează sumele finale  $FS_{fin}^{(U)}$  ce revin universității  $U$ , pentru finanțarea suplimentară, prin consolidarea pe ultimii patru ani, în ponderi egale ( $p_i$ ), a rezultatelor corespunzătoare finanțării suplimentare ( $FS_i$ ) pentru anul  $i$ , astfel:

$$FS_{fin}^{(U)} = \sum_{i=ac}^{ac-3} FS_i^{(U)} \times p_i$$

*ANEXA Nr. 1  
la metodologie*

### Distribuția fondurilor pentru finanțarea instituțională a universităților din bugetul național pentru anul 2015

Din suma alocată în bugetul național pentru finanțarea instituțională (FI) a universităților se repartizează 2% pentru finanțarea situațiilor speciale, care nu pot fi integrate în formula de finanțare. Pentru finanțarea granturilor doctorale pentru studenții doctoranzi înmatriculați începând cu anul universitar 2011/2012 se alocă o sumă calculată conform anexei nr. 2 la metodologie. Suma rămasă (FI') se distribuie după cum urmează:

- a) finanțarea de bază (FB): 72,5%;
- b) finanțarea suplimentară (FS): 26,50%;
- c) Fondul pentru dezvoltare instituțională (FDI): 1,00%.

*ANEXA Nr. 2  
la metodologie*

### Valoarea grantului anual pentru studenții doctoranzi înmatriculați începând cu anul 2011/2012

Categoriile cheltuieli	Domeniul de finanțare		
	D1	D2	D3, D4
TOTAL GRANT (lei) (include salarizarea conducătorului de doctorat; salarizarea membrilor comisiei de îndrumare; program de pregătire bazat pe studii avansate; program de pregătire suplimentar fonduri pentru cercetare; regia școlii doctorale)	22.400	25.300	29.200

În domeniul de finanțare D1 intră programele de studii doctorale din următoarele ramuri de știință: Științe juridice; Științe administrative; Științe ale comunicării; Sociologie; Științe politice; Științe militare, informații și ordine publică; Științe economice (fără cele din domeniile de studii universitare de doctorat: Cibernetică și statistică și Informatică economică); Psihologie și științe comportamentale; Filologie; Filozofie; Istorie; Teologie; Studii culturale; Arte (doar din domeniul de studii universitare de doctorat Istoria și teoria artei).

În domeniul de finanțare D2 intră programele de studii doctorale din următoarele ramuri de știință: Matematică; Fizică; Chimie și inginerie chimică; Științele pământului și atmosferei; Inginerie civilă; Inginerie electrică, electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale; Inginerie geologică, mine, petrol și gaze; Ingineria transporturilor; Ingineria resurselor vegetale și animale; Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației; Inginerie mecanică, mecatronică, inginerie industrială și management; Biologie; Biochimie; Științe economice (doar din domeniile de studii universitare de doctorat: Cibernetică și statistică și Informatică economică); Știința sportului și educației fizice.

În domeniul de finanțare D3 intră programele de studii doctorale din următoarele ramuri de știință: Medicină; Medicină veterinară; Medicină dentară; Farmacie; Arhitectură și urbanism.

În domeniul de finanțare D4 intră programele de studii doctorale din ramura de știință Arte (fără cele din domeniul de studii universitare de doctorat Istoria și teoria artei).

*ANEXA Nr. 3  
la metodologie*

### Valorile coeficienților de echivalare și de cost pentru anul 2016

Tabelul 1: Lista formelor de învățământ cu coeficienții de echivalare corespunzători folosiți pentru finanțarea studenților înmatriculați într-un program de studii de licență sau de master

Nr. crt.	Ciclul și forma de învățământ	Coeficient de echivalare
<b>I. Studii universitare de licență</b>		
1	Studii în limba română <sup>(1)</sup>	1,00
2	Studii în limba maghiară — ca limbă maternă	2,00
3	Studii în limba germană — ca limbă maternă	2,50
4.1	Studii integral în limbi de mare circulație internațională <sup>(2)</sup>	1,50
4.2	Studii desfășurate parțial în limbi de mare circulație internațională și în limba română	1,25
5.1	Studii integral în limbi de circulație restrânsă	2,00
5.2	Studii desfășurate parțial în limbi de circulație restrânsă și în limba română	1,50

Nr. crt.	Ciclul și forma de învățământ	Coefficient de echivalare
6	Studii desfășurate în cadrul extensiilor universitare — în afara țării	2,50
7	Studii universitare cu frecvență redusă	0,25
8	Studii universitare — învățământ seral	0,80
<b>II. Studii universitare de masterat<sup>(3)</sup></b>		
9	Studii de masterat în limba română <sup>(1)</sup>	2,00/1,00
10	Studii de masterat în limbi de circulație internațională	3,00/1,50
11	Studii de masterat desfășurate în cadrul extensiilor universitare — în afara țării	3,00/1,50
12	Studii de masterat în limbile minorităților naționale <sup>(4)</sup>	3,00/1,50
<b>III. Alte forme de pregătire</b>		
13	Stagiu de rezidențiat	1,20
14	Pregătire preliminară pentru studenți străini (an pregătitor)	1,25
15	Activități asociate acordării gradelor didactice în învățământul preuniversitar	0,40
16	Pregătire pedagogică suplimentară (seminar pedagogic)	0,16

<sup>(1)</sup> Coeficientul se aplică și studenților înscriși la forma „Studii desfășurate în afara localității de rezidență a universității” de la ciclul universitar de licență și master.

<sup>(2)</sup> Pentru domeniul medicină, studiile în limbi moderne, pentru ultimii 3 ani (clinici), care se desfășoară în limba română, se utilizează coeficientul de echivalare de la studii în limba română.

<sup>(3)</sup> La forma de masterat de un an și jumătate, pentru anul 2 cu un semestru se consideră coeficientul de echivalare corespunzător numai pentru un semestru.

<sup>(4)</sup> Coeficientul se aplică studenților înscriși la „Studii de masterat în limba germană (limbă maternă)” și „Studii de masterat în limba maghiară (limbă maternă)” de la ciclul universitar de masterat.

Tabelul 2: Lista ramurilor de știință cu coeficienții de cost corespunzători folosiți pentru finanțarea studenților înmatriculați într-un program de studii de licență sau de master

Cod DF	Domeniul fundamental (DF)	Cod RS	Ramura de știință (RS)	Coefficient de cost	Domenii finanțare grant doctorat	Codificare
10	Matematică și științe ale naturii	10	Matematică	1,65	D2	1010
		20	Fizică	1,9	D2	1020
		30	Chimie și inginerie chimică	1,9	D2	1030
		40	Științele pământului și atmosferei	1,65	D2	1040
20	Științe inginerești	10	Inginerie civilă	1,75	D2	2010
		20	Inginerie electrică, electronică și telecomunicații	1,75	D2	2020
		30	Inginerie geologică, mine, petrol și gaze	1,75	D2	2030
		40	Ingineria transporturilor	1,75	D2	2040
		50	Ingineria resurselor vegetale și animale	1,75	D2	2050
		60	Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației	1,75	D2	2060
		70	Inginerie mecanică, mecatronică, inginerie industrială și management	1,75	D2	2070
30	Științe biologice și biomedicale	10	Biologie	1,9	D2	3010
		20	Biochimie	1,9	D2	3020
		30	Medicină	2,25	D3	3030
		40	Medicină veterinară	2,25	D3	3040
		50	Medicină dentară	2,25	D3	3050
		60	Farmacie	2,25	D3	3060
40	Științe sociale	10	Științe juridice	1	D1	4010
		20	Științe administrative	1	D1	4020
		30	Științe ale comunicării	1	D1	4030
		40	Sociologie	1	D1	4040

Cod DF	Domeniul fundamental (DF)	Cod RS	Ramura de știință (RS)	Coefficient de cost	Domenii finanțare grant doctorat	Codificare
		50	Științe politice	1	D1	4050
		60	Științe militare, informații și ordine publică	1	D1	4060
		70	Științe economice (doar Cibernetică, statistică și informatică economică)	1,65	D2	407050
		70	Științe economice (fără Cibernetică, statistică și informatică economică)	1	D1	4070
		80	Psihologie și științe comportamentale	1	D1	4080
50	Științe umaniste și arte	10	Filologie	1	D1	5010
		20	Filosofie	1	D1	5020
		30	Istorie	1	D1	5030
		40	Teologie	1	D1	5040
		50	Studii culturale	1	D1	5050
		60	Arhitectură și urbanism	2,5	D3	5060
		70	Arte vizuale (fără Istoria și teoria artei)	3	D4	507040
		70	Arte vizuale (doar Istoria și teoria artei)	1	D1	50704070
		70	Teatru și artele spectacolului	5,37	D4	507010
		70	Cinematografie și media	7,5	D4	507020
		70	Muzică (doar Interpretare muzicală)	5,37	D4	50703040; 50703050
		70	Muzică (fără Interpretare muzicală)	3	D4	507030
60	Știința sportului și educației fizice	10	Știința sportului și educației fizice	1,86	D2	6010

## NOTĂ:

Toți studenții/participanții din toate universitățile de stat din România, înscriși la formele de învățământ speciale (Pregătire preliminară pentru studenți străini, Pregătire psihopedagogică suplimentară, Activități asociate acordării gradelor didactice în învățământul preuniversitar) sunt luați în considerare cu valoarea 1 (unu) a coeficientului de cost.

ANEXA Nr. 4  
la metodologie

## Lista indicatorilor de calitate și a ponderilor asociate, pentru anul 2016

Clasa de indicatori	Denumire indicator (IC <sub>k</sub> )	Pondere
<b>C1. Predare/învățare (30%)</b>	IC1.1. Raportul dintre numărul studenților și numărul de cadre didactice	10%
	IC1.2. Raportul numărului de studenți de la ciclul de master și numărul de studenți de la ciclul de licență	8%
	IC1.3. Raportul dintre numărul de cadre didactice cu vârsta de până la 40 de ani, inclusiv, și numărul total de cadre didactice	6%
	IC1.4. Raportul dintre numărul cadrelor didactice titulare care au dreptul de a conduce doctorat și numărul de cadre didactice	6%
<b>C2. Cercetare științifică/ creație artistică (40%)</b>	IC2.1. Calitatea resursei umane	12%
	IC2.2. Impactul activității științifice/creației artistice	10%
	IC2.3. Performanța activității științifice/creației artistice	12%
	IC2.4. Fondurile pentru cercetare științifică/creație artistică	6%
<b>C3. Orientare internațională (10%)</b>	IC3.1. Ponderea mobilităților studentești prin programul ERASMUS și ERASMUS MUNDUS	5%
	IC3.2. Ponderea studenților înscriși în programe de studii în limbi de circulație internațională	5%

Clasa de indicatori	Denumire indicator (IC <sub>k</sub> )	Pondere
<b>C4. Orientare regională &amp; echitate socială (20%)</b>	IC4.1. Capacitatea de a integra persoanele provenite din medii dezavantajate socioeconomic în programe educaționale	5%
	IC4.2. Contribuția universității la fondul de burse	4%
	IC4.3. Activitatea de practică pentru ciclul de studii de licență	4%
	IC4.4. Locuri în cămine studențești	5%
	IC4.5. Fondurile nerambursabile atrase de universitate	2%
<b>Pondere totală</b>		<b>100%</b>
<b>Pondere totală din FI</b>		<b>26,5%</b>

ANEXA Nr. 5  
la metodologie

### Modul de calcul al indicatorilor de calitate pentru anul 2016

#### Clasa de indicatori C1. Predare/învățare

##### IC1.1. Raportul dintre numărul studenților și numărul de cadre didactice

Se calculează, pentru fiecare ramură de știință, ca medie a ultimilor 4 ani universitari finalizați, pentru raportul dintre numărul total al studenților (bugetați și cu taxă) de la ciclurile de studii de licență și master și numărul total de norme didactice întregi ocupate de cadre didactice titulare la funcția de bază (se includ cadrele didactice titulare și cadrele didactice angajate cu normă întreagă, cu un contract pe perioadă determinată, valid în perioada de raportare).

Pentru anul universitar curent 2015/2016, aplicarea formulei se va realiza doar pentru un an, respectiv datele raportate la 1 ianuarie 2015, urmând ca pentru anii următori să se calculeze gradual, cu încă un an, până la colectarea datelor pentru o perioadă de 4 ani, conform relației:

$$C1.1_{rs}^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{TS_{rs}^{(U)}}{TPD_{rs}^{(U)}}(an_i) \right) / 4,$$

unde:

$TPD_{rs}^{(U)}$  — numărul total al cadrelor didactice din ramura de știință rs, de la universitatea U (se includ cadrele didactice titulare și cadrele didactice angajate cu normă întreagă, cu un contract pe perioadă determinată, valid în perioada de raportare);  
 $TS_{rs}^{(U)}$  — numărul total de studenți (bugetați și cu taxă) de la ciclurile de studii (L, M — Licență, Master), din ramura de știință rs, de la universitatea U, obținut pe baza relației:

$$TS_{rs}^{(U)} = SF_{rs}^{(U)}(L\_buget) + SF_{rs}^{(U)}(M\_buget) * ef_{master} + SF_{rs}^{(U)}(L\_taxă) + SF_{rs}^{(U)}(M\_taxă) * ef_{master},$$

iar  $ef_{master}$  este un coeficient de multiplicare egal cu 1,5, care se aplică la ciclul de master;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru studenții înscriși în anul universitar 2014/2015, respectiv personalul didactic cu normă întreagă în anul universitar 2014/2015);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Sursă date: CNFIS, universități.

##### IC1.2. Raportul numărului de studenți de la ciclul de master și numărul de studenți de la ciclul de licență

Se calculează, pentru fiecare ramură de știință, ca medie a ultimilor 4 ani universitari finalizați, pentru raportul dintre numărul studenților fizici (bugetați și cu taxă) de la ciclul de master și numărul studenților fizici (bugetați și cu taxă) de la ciclul de studii de licență, conform relației:

$$C1.2_{rs}^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{SF_{rs}^{(U)}(M)}{SF_{rs}^{(U)}(L)}(an_i) \right) / 4,$$

unde:

$SF_{rs}^{(U)}(M)$  — numărul de studenți fizici de la ciclul de studii de master (bugetați și cu taxă), din ramura de știință rs, de la universitatea U, unde, pentru studenții în regim cu taxă, se aplică un coeficient de multiplicare egal cu 1,5;

$SF_{rs}^{(U)}(L)$  — numărul de studenți fizici de la ciclul de studii de licență (bugetați și cu taxă), din ramura de știință rs, de la universitatea U;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru studenții înscriși în anul universitar 2014/2015);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Pentru ramurile de știință arhitectură, medicină, medicină veterinară, medicină dentară și farmacie, la ciclul de master se iau în considerare doar studenții de la programele de master distincte de programele de licență, precum și studenții de la rezidențiat.

Sursă date: CNFIS, universități.



**IC1.3. Raportul dintre numărul de cadre didactice cu vârsta de până la 40 de ani, inclusiv, și numărul total de cadre didactice**

Se calculează, pentru fiecare ramură de știință, ca medie a ultimilor 4 ani universitari finalizați, pentru raportul dintre numărul total al normelor didactice întregi ocupate de cadre didactice titulare la funcția de bază, corespunzătoare cadrelor didactice cu vârsta de până la 40 de ani, inclusiv, și numărul total al normelor didactice întregi pentru titulari, corespunzătoare cadrelor didactice (se includ cadrele didactice titulare și cadrele didactice angajate cu normă întreagă, cu un contract pe perioadă determinată, valid în perioada de raportare).

Pentru anul universitar curent 2015/2016, aplicarea formulei se va realiza doar pentru un an, respectiv datele raportate la 1 ianuarie 2015, urmând ca pentru anii următori să se calculeze gradual, cu încă un an, până la colectarea datelor pentru o perioadă de 4 ani, conform relației:

$$C1.3_{rs}^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{TPDT_{rs}^{(U)}}{TPD_{rs}^{(U)}}(an_i) \right) / 4,$$

unde:  $TPDT_{rs}^{(U)}$  — numărul total al normelor didactice întregi pentru titulari, corespunzătoare cadrelor didactice titulare, din ramura de știință  $rs$ , de la universitatea  $U$  (se includ cadrele didactice titulare și cadrele didactice angajate cu normă întreagă, cu un contract pe perioadă determinată, valid în perioada de raportare), cu vârsta până la 40 de ani inclusiv (născuți după 1 ianuarie 1974);

$TPD_{rs}^{(U)}$  — numărul total al normelor didactice întregi pentru titulari, corespunzătoare cadrelor didactice titulare, din ramura de știință  $rs$ , de la universitatea  $U$  (se includ cadrele didactice titulare și cadrele didactice angajate cu normă întreagă, cu un contract pe perioadă determinată, valid în perioada de raportare);

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru personalul didactic cu normă întreagă în anul universitar 2014/2015);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Sursă date: universități.

**IC1.4. Raportul dintre numărul cadrelor didactice titulare care au dreptul de a conduce doctorat și numărul de cadre didactice**

Se calculează, pentru fiecare ramură de știință, ca medie a ultimilor 4 ani universitari finalizați, pentru raportul dintre numărul total al normelor didactice întregi ocupate de cadre didactice titulare la funcția de bază, corespunzătoare cadrelor didactice care au dreptul de a conduce doctorat, și numărul total al normelor didactice întregi pentru titulari, corespunzătoare cadrelor didactice (se includ cadrele didactice titulare și cadrele didactice angajate cu normă întreagă, cu un contract pe perioadă determinată, valid în perioada de raportare).

Pentru anul universitar curent 2015/2016, aplicarea formulei se va realiza doar pentru un an, respectiv datele raportate la 1 ianuarie 2015, urmând ca pentru anii următori să se calculeze gradual, cu încă un an, până la colectarea datelor pentru o perioadă de 4 ani, conform relației:

$$C1.4_{rs}^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{TPDCD_{rs}^{(U)}}{TPD_{rs}^{(U)}}(an_i) \right) / 4,$$

unde:  $TPDCD_{rs}^{(U)}$  — numărul total al normelor didactice întregi pentru titulari, corespunzătoare cadrelor didactice titulare care au dreptul de a conduce doctorat, din ramura de știință  $rs$ , de la universitatea  $U$ ;

$TPD_{rs}^{(U)}$  — numărul total al normelor didactice întregi pentru titulari, corespunzătoare cadrelor didactice titulare, din ramura de știință  $rs$ , de la universitatea  $U$  (se includ cadrele didactice titulare și cadrele didactice angajate cu normă întreagă, cu un contract pe perioadă determinată, valid în perioada de raportare);

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru personalul didactic cu normă întreagă în anul universitar 2014/2015);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Sursă date: universități.

**Clasa de indicatori C2. Cercetare științifică/creație artistică****IC2.1. Calitatea resursei umane**

Se calculează, pentru fiecare ramură de știință, ca medie a ultimilor 4 ani universitari, pentru media aritmetică a scorurilor obținute<sup>1</sup> de cadrele didactice și de cercetare<sup>2</sup> ale universității, din ramura de știință  $rs$ . Scorul pentru fiecare cadru didactic se determină ca raport între punctajul comunicat de universitate pentru acesta și punctajul minim, stabilit de Consiliul Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU), pentru domeniul în care acesta deține titlul respectiv<sup>3</sup>. Universitatea raportează cadrele didactice și de cercetare titulare și angajate cu normă întreagă, cu un contract pe perioadă determinată, valid în perioada de raportare, din fiecare ramură de știință, și comunică punctajele fiecăruia (calculate conform Ordinului ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 6.560/2012 privind aprobarea standardelor minime necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior și a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, cu modificările ulterioare, cu includerea modificărilor și completărilor realizate până la momentul raportării).

<sup>1</sup> Dacă universitatea raportează mai puțin de cinci cadre didactice pe ramură de știință, media se face împărțind la 5 suma scorurilor obținute de cadrele didactice raportate pe ramură de știință, respectiv dacă universitatea raportează mai puțin de 25 de cadre didactice pe universitate, media se face împărțind la 25 suma scorurilor obținute de cadrele didactice raportate la nivel de universitate. Astfel, va rezulta o penalizare procentuală, graduală, din valoarea indicatorului calculat în cazul în care universitățile au programe universitare în ramuri de știință pentru care nu au resurse umane specializate în domeniile corespunzătoare.

<sup>2</sup> Se raportează toate cadrele didactice titulare și cadrele didactice angajate cu normă întreagă, cu un contract pe perioadă determinată, valid în perioada de raportare. Punctajul pentru cadrele didactice și de cercetare cu activitatea științifică în alte ramuri de știință decât cele raportate de universitate este calculat conform standardului minim al CNATDCU pentru domeniul în care își desfășoară activitatea științifică și este raportat în ramura/ramurile de știință unde desfășoară activitatea didactică.

<sup>3</sup> Pentru cadrele didactice abilitate se aplică procedurile pentru titlul de profesor universitar. Cadrele didactice universitare care au titlul de asistent universitar, lector universitar sau șef de lucrări vor fi evaluate în raport cu standardele pentru titlul de conferențiar universitar (procentual, în funcție de gradul didactic, 80% din punctaj pentru șef de lucrări, respectiv 50% pentru asistent).

Pentru anul universitar curent 2015/2016, aplicarea formulei se va realiza doar pentru un an, respectiv datele raportate la 1 ianuarie 2015, urmând ca pentru anii următori să se calculeze gradual, cu încă un an, până la colectarea datelor pentru o perioadă de 4 ani.

Pentru acele domenii de licență pentru care nu există punctaj CNATDCU minimal, pentru toate cadrele didactice raportate, indiferent de post, se vor aduna toate punctajele și se face o medie generală, conform relației:

$$C2.1_{rs}^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-3}^{ac} \left[ \left( \sum_{j=1}^{m_{rs}} Scor_j^{(U)} \right) / m_{rs} \right] (an_i) \right) / 4,$$

unde:  $Scor_j^{(U)} = \frac{\text{punctaj}_{CD_j^{(U)}}}{\text{punctaj}_{min\_CNATDCU_j^{(U)}}}$  — reprezintă scorul obținut pentru cadrul didactic  $CD_j$ , de la universitatea  $U$ ;

$\text{punctaj}_{CD_j^{(U)}}$  — reprezintă punctajul comunicat de universitate pentru cadrele didactice  $CD_j$  (conform Ordinului ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 6.560/2012, cu modificările ulterioare, cu includerea modificărilor și completărilor realizate până la momentul raportării);

$\text{punctaj}_{min\_CNATDCU_j^{(U)}}$  — reprezintă punctajul minim stabilit de CNATDCU, pentru domeniul în care cadrul didactic  $CD_j$  deține titlul respectiv;

$m_{rs}$  — reprezintă numărul total de cadre didactice titulare din universitatea  $U$ , din ramura de știință  $rs$ , iar  $\sum m_{rs} = m$ , unde  $m$  reprezintă numărul total de cadre didactice titulare din universitatea  $U$ ;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie al anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru personalul didactic cu normă întreagă în anul universitar 2015/2016, respectiv scorurile calculate pentru situația de la 1 ianuarie 2015);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului, pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar curent.

Sursă date: universități, CNATDCU.

#### C2.2. Impactul activității științifice/creației artistice

Se calculează, pentru fiecare ramură de știință, ca medie aritmetică a indicilor<sup>4</sup> Hirsch  $h$  corespunzători cadrelor didactice raportate de universitate pe ramura de știință  $rs$  la indicatorul C2.1, conform relației:

$$C2.2_{rs}^{(U)} = \left( \left( \sum_{j=1}^{m_{rs}} H_j^{3/2} \right) / m_{rs} \right) (ac)$$

$$\begin{aligned} \text{și } H_j &= p_1 \times h_j^{WebOfKn} + p_2 \times h_j^{Scopus} + p_3 \times h_j^{GoogleSch} = \\ &= \begin{cases} 0,5 h_j^{WebOfKn} + 0,3 h_j^{Scopus} + 0,2 h_j^{GoogleSch}, & \text{pentru cod\_DF } 10, 20, 30 \\ h_j^{GoogleSch}, & \text{pentru celelalte domenii} \end{cases} \end{aligned}$$

unde:  $h_j$  este indicele Hirsch  $h$  al cadrului didactic  $j$ . Pentru atenuarea distorsiunilor determinate de distribuțiile neomogene ale valorilor intrate în media aritmetică a indicilor Hirsch, s-a aplicat  $H_j^{3/2}$ ;

$p_1 = 0,5$ ,  $p_2 = 0,3$  și  $p_3 = 0,2$  — pentru domeniile fundamentale Matematică și științe ale naturii, Științe inginerești, Științe biologice și biomedicale (cod\_DF 10, 20, 30), respectiv  $p_1 = 0$ ,  $p_2 = 0$  și  $p_3 = 1$ , pentru celelalte domenii fundamentale;

$h_j^{WebOfKn}$  — indicele Hirsch  $h$  al cadrului didactic  $j$  calculat prin folosirea bazei de date Web of Knowledge;

$h_j^{Scopus}$  — Hirsch  $h$  al cadrului didactic  $j$  calculat prin folosirea bazei de date Scopus;

$h_j^{GoogleSch}$  — Hirsch  $h$  al cadrului didactic  $j$  calculat prin folosirea bazei de date Google Scholar;

$m_{rs}$  — reprezintă numărul total de cadre didactice raportate de universitatea  $U$ , din ramura de știință  $rs$ , iar  $\sum m_{rs} = m$ , unde  $m$  reprezintă numărul total de cadre didactice titulare din universitatea  $U$ ;

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului, pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar curent (exemplu: pentru aplicarea în anul 2015,  $ac = an_{2015}$  și corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru personalul didactic cu normă întreagă în anul universitar 2014/2015, respectiv indicii Hirsch calculați pentru situația de la 1 ianuarie 2015).

#### Mod de calcul alternativ pentru domeniile artistice

Se calculează, pentru fiecare domeniu artistic în parte, media aritmetică a punctajelor calculate pentru fiecare dintre cadrele didactice și de cercetare raportate de universitate în domeniul artistic, pentru indicatorul C2.1, pentru citări nominale în publicații de specialitate și cronici în presa scrisă.

<sup>4</sup> Pentru ramura de știință din domeniile fundamentale Matematică și științe ale naturii, Științe inginerești, Științe biologice și biomedicale (cod\_DF:10, 20, 30), bazele de date folosite pentru citări sunt Web of Knowledge, Scopus și Google Scholar. Pentru celelalte ramuri de știință baza de date folosită este Google Scholar. Pentru domeniile artistice se va folosi un indicator alternativ.

Se acordă punctaj pentru o citare nominală în publicații de specialitate și cronici în presa scrisă. Pentru cadrele didactice sau de cercetare care au activitate științifică în domeniul artistic, modul de raportare este similar cu cel pentru celelalte ramuri de știință (indicele Hirsch corespunzător).

Un cadru didactic sau cercetător științific nu poate fi raportat decât pentru una din următoarele situații: creație artistică sau activitate științifică, conform relației:

$$C2.2_{rs}^{(U)} = \left( \left( \sum_{j=1}^{m_{rs}} (cit_{tip}(CD_{j,ca}^{rs,U}) \times p_{cit_{tip,rs}} + h^{GoogleSch}(CD_{j,as}^{rs,U})) \right) / m_{rs} \right) (ac),$$

unde:  $cit_{tip}(CD_{j,ca}^{rs,U})$  — tipul de citare nominală, din publicații de specialitate și cronici în presa scrisă, pentru creația artistică a cadrului didactic din ramura de știință rs, de la universitatea U;

$p_{cit_{tip,rs}}$  — punctajul acordat tipului de citare nominală din publicații de specialitate și cronici în presa scrisă (este calculat, pentru fiecare ramură de știință, ca raportul dintre valoarea mediană a valorilor indicilor Hirsch și valoarea mediană a numărului de citări pentru un cadru didactic, înregistrate la nivel național);

$h^{GoogleSch}(CD_{j,as}^{rs,U})$  — indicele Hirsch corespunzător cadrului didactic j, cu activitate științifică în domeniul artistic calculat prin folosirea bazei de date Google Scholar;

$m_{rs}$  — numărul total de cadre didactice raportate de universitatea U, din ramura de știință rs, iar  $\sum m_{rs} = m$ , unde m reprezintă numărul total de cadre didactice raportate de universitatea U;

ac — anul curent de aplicare a indicatorului, pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar curent (exemplu: pentru aplicarea în anul 2015, ac = an<sub>2015</sub> și corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru personalul didactic cu normă întreagă în anul universitar 2014/2015, respectiv indicii Hirsch și punctajele calculate pentru situația de la 1 ianuarie 2015).

#### Mod de calcul alternativ pentru domeniul știința sportului și educației fizice:

Se calculează ca media aritmetică a punctajelor calculate pentru fiecare dintre cadrele didactice și de cercetare raportate de universitate în domeniul Știința sportului și educației fizice, pentru indicatorul C2.1, pentru citări nominale în publicații de specialitate și/sau recunoașterea națională și internațională.

Se acordă punctaj pentru o citare nominală în publicații de specialitate, respectiv recunoaștere națională sau internațională. Tipurile de recunoaștere națională și internațională la nivel de titlu onorific, publicație de specialitate și/sau premiu sunt: antrenor emerit, maestru al sportului, maestru emerit al sportului, arbitru internațional, comisar, observator pe ramuri de sport, membru în structurile sportului la nivel internațional, autor de publicații de specialitate (strategii, metodologii, linii metodice, planuri de pregătire, programe de pregătire sportivă/refacere/recuperare/reeducare motrică și funcțională, pentru copiii/tineri/ adulți, pentru obținerea și menținerea sănătății, menținerea vieții active a persoanelor vârstnice), realizate la solicitarea unor organisme de specialitate, reprezentative la nivel național sau internațional. Se diferențiază nivelul internațional față de cel național cu un indice 2, calitatea de autor cu un indice 2 și recunoașterea cu indice 5.

Pentru cadrele didactice sau de cercetare care au activitate științifică în domeniul Știința sportului și educației fizice, modul de raportare este similar cu cel pentru celelalte ramuri de știință (indicele Hirsch corespunzător).

Un cadru didactic sau cercetător științific nu poate fi raportat decât pentru una din următoarele situații: performanță și recunoaștere în activitatea națională și/sau internațională sau activitate științifică, conform relației:

$$C2.2_{rs}^{(U)} = \left( \left( \sum_{j=1}^{m_{rs}} (cit_{tip,rec_{tip}}(CD_{j,ca}^{rs,U}) \times p_{cit_{rec_{tip,rs}}} + h^{GoogleSch}(CD_{j,as}^{rs,U})) \right) / m_{rs} \right) (ac),$$

unde:  $cit_{tip,rec_{tip}}(CD_{j,ca}^{rs,U})$  — tipul de citare nominală, din publicații de specialitate sau de recunoaștere națională sau internațională a cadrului didactic din ramura de știință rs, de la universitatea U;

$p_{cit_{rec_{tip,rs}}}$  — punctajul acordat tipului de citare nominală din publicații de specialitate sau elementului de recunoaștere națională sau internațională (este calculat ca raportul dintre valoarea mediană a valorilor indicilor Hirsch și valoarea mediană a numărului de citări sau de elemente de recunoaștere pentru un cadru didactic, înregistrate la nivel național);

$h^{GoogleSch}(CD_{j,as}^{rs,U})$  — indicele Hirsch corespunzător cadrului didactic j, cu activitate științifică în domeniul artistic calculat prin folosirea bazei de date Google Scholar;

$m_{rs}$  — numărul total de cadre didactice raportate de universitatea U, din ramura de știință rs, iar  $\sum m_{rs} = m$ , unde m reprezintă numărul total de cadre didactice raportate de universitatea U;

ac — anul curent de aplicare a indicatorului, pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar curent (exemplu: pentru aplicarea în anul 2015, ac = an<sub>2015</sub> și corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru personalul didactic cu normă întreagă în anul universitar 2014/2015, respectiv indicii Hirsch și punctajele calculate pentru situația de la 1 ianuarie 2015)

Sursă date: universități, Web of Knowledge, Google Scholar.

#### C2.3. Performanța activității științifice/creației artistice

Se calculează pentru fiecare ramură de știință raportul dintre numărul de puncte obținute în ultimii patru ani, prin publicarea de articole în reviste clasificate ISI sau ERIH (în zona galbenă sau ERIH INT2 și zona roșie sau ERIH INT1, v. clasificare utilizată de UEFISCDI sau clasificare ERIH) și prin dobândirea de brevete de către personalul didactic și de cercetare al universității care activează în acea ramură de știință, și numărul total al personalului didactic și de cercetare titular al universității în acea ramură.

Se acordă 2 puncte pentru fiecare lucrare publicată în reviste clasificate ISI în zona roșie, respectiv ERIH INT1, și 1 punct pentru fiecare lucrare publicată în reviste clasificate în zona galbenă, respectiv ERIH INT2 (pentru lucrările publicate în Nature sau Science se acordă 10 puncte)/criteriu alternativ pentru domeniile artistice. Se acordă 1 punct pentru fiecare brevet național, 2 puncte pentru brevetele europene / internaționale și 10 puncte pentru brevetele triadice, conform relației:

$$C2.3_{rs}^{(U)} = \sum_{j=1}^{m_{rs}} \left( \sum_{i=ac-3}^{ac} (10 \times ar_{sn_{rs}}^{(U)} + 2 \times ar_{r_{rs}}^{(U)} + ar_{g_{rs}}^{(U)}) (an_i) + \sum_{i=ac-3}^{ac} (10 \times br_{t_{rs}}^{(U)} + 2 \times br_{e_{rs}}^{(U)} + br_{n_{rs}}^{(U)}) (an_i) \right) (CD_{j,as}^{rs,U}) / TPDCtit_{rs}^{(U)}(ac),$$

unde:  $ar_{sn_{rs}}^{(U)}$  — numărul de articole publicate în revistele *Science* sau *Nature* de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în acea ramură de știință rs;

$ar_{r_{rs}}^{(U)}$  — numărul de articole publicate în reviste aflate în zona roșie de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în acea ramură de știință rs;

$ar_{g_{rs}}^{(U)}$  — numărul de articole publicate în reviste aflate în zona galbenă de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în acea ramură de știință rs;

$br_{t_{rs}}^{(U)}$  — numărul de brevete triadice obținute de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în acea ramură de știință rs;

$br_{e_{rs}}^{(U)}$  — numărul de brevete europene/internaționale obținute de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în acea ramură de știință rs;

$br_{n_{rs}}^{(U)}$  — numărul de brevete naționale obținute de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în acea ramură de știință rs;

$TPDCtit_{rs}^{(U)}$  — numărul total al personalului didactic și de cercetare titular al universității respective U, în acea ramură de știință rs;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru rezultatele anului calendaristic 2014);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului, pentru care se raportează datele la 1 ianuarie al anului universitar curent;

$m_{rs}$  — numărul total de cadre didactice raportate de universitatea U, din ramura de știință rs, iar  $\sum m_{rs} = m$ , unde m reprezintă numărul total de cadre didactice raportate de universitatea U.

Un cadru didactic sau cercetător științific nu poate fi raportat decât pentru o singură ramură de știință. O lucrare nu poate fi raportată decât o singură dată de universitate. În cadrul revistelor încadrate în mai multe domenii, se va lua în considerare încadrarea cea mai favorabilă. Zonele roșie și galbenă sunt definite pentru fiecare an în parte.

Sursă date: universități, UEFISCDI.

#### Mod de calcul alternativ pentru domeniile artistice:

Se calculează, pentru fiecare domeniu artistic în parte, raportul dintre numărul de puncte obținute în ultimii patru ani, prin realizarea de (sau participarea la) proiecte de creație artistică, precum și obținerea de premii, distincții și nominalizări, individuale sau colective, la nivel național, internațional și internațional de vârf<sup>5</sup>, de către personalul didactic și de cercetare al universității, care activează în acel domeniu artistic, și numărul total al personalului didactic și de cercetare titular la universitate în acel domeniu artistic.

Pentru proiecte realizate individual și nominalizări obținute la nivel național și internațional se acordă 1 punct, respectiv 5 puncte pentru cele de la nivel internațional de vârf. Pentru participarea la proiecte colective realizate la nivel național și internațional, punctajul menționat anterior, pentru proiecte individuale, se împarte la 2 pentru participarea în colective de 2—4 participanți, sau la 5, pentru colective de peste 5 participanți, iar pentru cele realizate la nivel internațional de vârf se împarte la 2, indiferent de mărimea colectivului. Pentru premii individuale, punctajele menționate anterior pentru nominalizări se multiplică cu 2.

Pentru cadrele didactice sau de cercetare care au activitate științifică în domeniul artistic, modul de raportare este similar cu cel pentru celelalte ramuri de știință, articole publicate în reviste clasificate (v. clasificarea utilizată de UEFISCDI).

Un cadru didactic sau cercetător științific nu poate fi raportat decât pentru una dintre următoarele situații: creație artistică sau activitate științifică, conform relației:

$$C2.3_{rs}^{(U)} = \sum_{i=ac-3}^{ac} \frac{\sum_{j=1}^{m_{rs}} (pr_{tip}(CD_{j,ca}^{rs,U}) \times p_{pr_{tip}} + p_{ar_{gr}} \times ar_{gr}(CD_{j,cs}^{rs,U}) + p_{br_{tip}} \times br_{tip}(CD_{j,cs}^{rs,U})) (an_i)}{TPDCtit_{rs}^{(U)}(ac)} (an_i),$$

unde:  $pr_{tip}(CD_{j,ca}^{rs,U})$  — tipul de proiect realizat sau distincție obținută pentru creația artistică a cadrului didactic sau de cercetare j, din ramura de știință rs, de la universitatea U;

$P_{pr_{tip}}$  — punctajul acordat tipului de proiect realizat sau distincție obținută (pentru proiecte realizate individual și nominalizări obținute, la nivel național și internațional, se acordă 1 punct, respectiv 5 puncte pentru cele de la nivel internațional de vârf. Pentru participarea la proiecte colective realizate la nivel național și internațional, punctajul menționat anterior, pentru proiecte individuale, se împarte la 2, pentru participarea în colective de 2—4 participanți, sau la 5, pentru colective de peste 5 participanți, iar pentru cele realizate la nivel internațional de vârf se împarte la 2 indiferent de mărimea colectivului. Pentru premii individuale, punctajele menționate anterior pentru nominalizări se multiplică cu 2);

<sup>5</sup> Lista de manifestări, festivaluri și concursuri organizate la nivel internațional de vârf, specifice fiecărui domeniu artistic: a) domeniul muzică: Festivalul Internațional George Enescu, BBC Proms, Salzburg Festival, săli spectacole (Concert House Viena, Tom Halick Zürich, Metropolitan, Scala); b) domeniul teatru: Edinburgh, Avignon, Festivalul Uniunii Teatrelor din Europa — Itinerant, Festivalul Internațional de la Viena, Festivalul Internațional de la Sankt-Petersburg; c) domeniul film: Oscar, Globul de Aur, Cannes, Berlin, Veneția, BAFTA; d) domeniul arte vizuale: Bienala de Artă de la Veneția, Cvadrienala de la Kassel, Muzeu (Museum of Modern Art — MoMA, Tate, Centrul Național de Artă și Cultură Georges-Pompidou); e) domeniul arhitectură: Union Internationale des Architectes, Consiliul European al Urbanștilor ECTP, Federația Internațională a Peisagiștilor IFLA, AEEA, RIBA, Arhitect's Council of Europe, The Royal Town Planning Institute RTPI, UNISCAPE.

$ar_{gr}(CD_{j,cs}^{rs,U})$  — numărul de articole publicate, în reviste aflate în zona roșie sau galbenă, de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în ramura de știință rs;

$Par_{gr}$  — punctajul acordat pentru articolele publicate, în reviste aflate în zona roșie sau galbenă, de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în ramura de știință rs;

$br_{tip}(CD_{j,cs}^{rs,U})$  — numărul de brevete obținute de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în acea ramură de știință rs;

$Pbr_{tip}$  — punctajul acordat pentru brevetele obținute de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în ramura de știință rs;

$TPDCtit_{rs}^{(U)}$  — numărul total al personalului didactic și de cercetare titular al universității respective U, în acea ramură de știință rs;

$an_j$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător (exemplu: an 2015 corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru rezultatele anului calendaristic 2014);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului, pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar curent.

#### **Mod de calcul alternativ pentru domeniul știința sportului și educației fizice:**

Se calculează ca raportul dintre numărul de puncte obținute în ultimii patru ani, prin obținerea de performanțe sportive și prin dobândirea de brevete de către personalul didactic și de cercetare al universității, care activează în domeniul Știința sportului și educației fizice, și numărul total al personalului didactic și de cercetare titular la universitate în domeniul Știința sportului și educației fizice.

Pentru performanțele sportive obținute la nivel național și internațional se acordă următoarele punctaje: 0,25 puncte pentru locul I la campionate de nivel național/universitar; 1,2, 0,8, respectiv 0,4 puncte pentru locurile I, II, respectiv III, la competiții de nivel european; 10, 8, 6, 4, 2, 1 puncte pentru locurile I, II, III, IV, V, respectiv VI, la competiții de nivel mondial/Jocuri mondiale Special Olympic/Jocuri paralimpice/Jocuri Olimpice (la campionate se includ și competițiile oficiale asimilate campionatelor). Se acordă bonificație de 1 punct pentru record național, 2 puncte pentru record european, 3 puncte pentru record mondial/olimpic. Se acordă 1 punct pentru fiecare brevet național, 2 puncte pentru brevetele europene/internaționale și 10 puncte pentru brevetele triadice.

Pentru cadrele didactice sau de cercetare care au activitate științifică în domeniul Știința sportului și educației fizice, modul de raportare este similar cu cel pentru celelalte ramuri de știință, articole publicate în reviste clasificate (v. clasificarea utilizată de UEFISCDI).

Un cadru didactic sau cercetător științific nu poate fi raportat decât pentru una dintre următoarele situații: performanță sportivă și recunoaștere în activitatea națională și/sau internațională sau activitate științifică, conform relației:

$$C2.3_{rs}^{(U)} = \sum_{i=ac-3}^{ac} \frac{\sum_{j=1}^{m_{rs}} (ps_{tip}(CD_{j,ps}^{rs,U}) \times p_{ps_{tip}} + p_{ar_{gr}} \times ar_{gr}(CD_{j,cs}^{rs,U}) + p_{br_{tip}} \times br_{tip}(CD_{j,cs}^{rs,U}))(an_i)}{TPDCtit_{rs}^{(U)}(ac)} (an_i),$$

unde:

$ps_{tip}(CD_{j,ps}^{rs,U})$  — tipul de performanță sportivă realizată sau distincție obținută de cadrul didactic sau de cercetare j, din ramura de știință rs, de la universitatea U;

$P_{ps_{tip}}$  — punctajul acordat tipului de performanță sportivă realizată sau distincție obținută (pentru performanțele sportive obținute la nivel național și internațional se acordă următoarele punctaje: 0,25 puncte pentru locul I la campionate de nivel național/universitar; 1,2, 0,8, respectiv 0,4 puncte pentru locurile I, II, respectiv III, la competiții de nivel european; 10, 8, 6, 4, 2, 1 puncte pentru locurile I, II, III, IV, V, respectiv VI, la competiții de nivel mondial/Jocuri mondiale Special Olympic/Jocuri paralimpice/Jocuri Olimpice (la campionate se includ și competițiile oficiale asimilate campionatelor). Se acordă bonificație de 1 punct pentru record național, 2 puncte pentru record european, 3 puncte pentru record mondial/olimpic);

$ar_{gr}(CD_{j,cs}^{rs,U})$  — numărul de articole publicate, în reviste aflate în zona roșie sau galbenă, de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în ramura de știință rs;

$Par_{gr}$  — punctajul acordat pentru articolele publicate, în reviste aflate în zona roșie sau galbenă, de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în ramura de știință rs;

$br_{tip}(CD_{j,cs}^{rs,U})$  — numărul de brevete obținute de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în acea ramură de știință rs;

$Pbr_{tip}$  — punctajul acordat pentru brevetele obținute de către personalul didactic și de cercetare al universității U, care activează în ramura de știință rs;

$TPDCtit_{rs}^{(U)}$  — numărul total al personalului didactic și de cercetare titular al universității respective U, în acea ramură de știință rs;

$an_j$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător (exemplu: an 2015 corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru rezultatele anului calendaristic 2014);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului, pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar curent.

Sursă date: universități, UEFISCDI.

**C2.4. Fondurile pentru cercetare științifică/creație artistică**

Se calculează, la nivel de universitate, ca medie a ultimilor patru ani calendaristici, pentru raportul dintre suma fondurilor din proiecte de cercetare/creație artistică<sup>6</sup> (inclusiv cele finanțate din bugetul propriu al universității) și numărul total de persoane titulare pe posturi didactice sau de cercetare în universitate, conform relației:

$$C2.4^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{TV_{pr\_cercetare}^{(U)}(an_i)}{TPDCtit^{(U)}(an_{i-1})} \right) / 4,$$

unde:

$TV_{pr\_cercetare}^{(U)}$  — valoarea totală a veniturilor din proiecte de cercetare/creație artistică (inclusiv cele finanțate din bugetul propriu al universității), de la universitatea U;

$TPDCtit^{(U)}$  — numărul total de persoane titulare, pe posturi didactice sau de cercetare, în universitatea U;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015, cadre didactice cu normă de bază în anul universitar 2014/2015, date statistice financiare ale anului 2014);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Sursă date: universități

**Clasa de indicatori C3. Orientare internațională****C3.1. Ponderea mobilităților studențești prin programul ERASMUS și ERASMUS MUNDUS**

Se calculează, la nivel de universitate, ca medie a ultimilor 4 ani universitari finalizați, pentru raportul dintre numărul studenților care au participat la mobilități prin programul ERASMUS, studenți români în străinătate — outgoing și studenți străini în România — incoming (la incoming se aplică un coeficient de multiplicare în valoare de 1,5) și numărul total de studenți înmatriculați în universitatea U, conform relației:

$$C3.1^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{SF^{(U)}(ERASMUS\_ro) + 1,5 \times SF^{(U)}(ERASMUS\_st)(an_i)}{TSF_{an_{i-1}}^{(U)}} \right) / 4,$$

unde:

$SF^{(U)}(ERASMUS\_ro)$  — numărul de studenți fizici (bugetați și cu taxă) de la toate ciclurile de studii, de la universitatea U, români, care au participat la mobilități ERASMUS în străinătate;

$SF^{(U)}(ERASMUS\_st)$  — numărul de studenți fizici de la toate ciclurile de studii, de la universitatea U, străini, care au participat la mobilități ERASMUS în România;

$TSF^{(U)}$  — numărul total de studenți fizici (bugetați și cu taxă) de la toate ciclurile de studii, de la universitatea U;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător, pentru mobilitățile realizate (finalizate) în anul universitar anterior (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015, pentru studenții înscriși în anul universitar 2014/2015, respectiv mobilitățile realizate și finalizate în anul universitar anterior 2013/2014);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Sursă date: ANPCDEFP, CNFIS.

**C3.2. Ponderea studenților străini înscriși în programe de studii**

Se calculează, la nivel de ramură de știință, ca medie a ultimilor 4 ani universitari finalizați, pentru raportul dintre numărul studenților străini (cu altă cetățenie decât română) înmatriculați la programe de licență și master și numărul total al studenților înmatriculați la toate ciclurile de studii, conform relației:

$$C3.2_{rs}^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{SF_{rs}^{(U)}(L_{străini}) + SF_{rs}^{(U)}(M_{străini})(an_i)}{TSF_{rs}^{(U)}} \right) / 4,$$

unde:

$SF_{rs}^{(U)}(L_{străini})$  — numărul de studenți fizici străini (bugetați și cu taxă), înmatriculați la programe de licență, din ramura de știință  $rs$ , de la universitatea U;

$SF_{rs}^{(U)}(M_{străini})$  — numărul de studenți fizici străini (bugetați și cu taxă), înmatriculați la programe de master, din ramura de știință  $rs$ , de la universitatea U;

$TSF_{rs}^{(U)}$  — numărul total de studenți fizici (bugetați și cu taxă) de toate ciclurile de studii, din ramura de știință  $rs$ , de la universitatea U;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru studenți înscriși în anul universitar 2014/2015);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Sursă date: CNFIS, universități.

<sup>6</sup> Nu se iau în considerare proiectele de tip POS-DRU și POS-CCE.

**Clasa de indicatori C4. Orientare regională & echitate socială****C4.1. Capacitatea de a integra persoanele provenite din medii dezavantajate socioeconomic în programe educaționale**

Se calculează, la nivel de universitate, ca medie a ultimilor 4 ani universitari finalizați, pentru raportul între numărul studenților proveniți din medii dezavantajate socioeconomic<sup>7</sup> și numărul total al studenților<sup>8</sup>.

Pentru anul universitar curent 2015/2016, aplicarea formulei se va realiza doar pentru un an, respectiv datele raportate la 1 ianuarie 2015, urmând ca pentru anii următori să se calculeze gradual, cu încă un an, până la colectarea datelor pentru o perioadă de 4 ani, conform relației:

$$C4.1^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{SF^{(U)}(\text{medii\_dezavantajate})}{TSF^{(U)}}(an_i) \right) / 4,$$

unde:

$SF^{(U)}(\text{medii\_dezavantajate})$  — numărul de studenți fizici (bugetați și cu taxă) de la toate ciclurile de studii, care au domiciliul în mediul rural sau orașe cu sub 10.000 de locuitori sau provin din centre de plasament (orfani) ori aparțin unor grupuri etnice dezavantajate (romi), de la universitatea U;

$TSF^{(U)}$  — numărul total de studenți fizici (bugetați și cu taxă) de la toate ciclurile de studii (L, M, D), de la universitatea U;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie al anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015 pentru studenți înscriși în anul universitar 2014/2015);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Sursă date: universități

**C4.2. Contribuția universității la fondul de burse**

Se calculează, la nivel de universitate, ca medie a datelor validate pentru ultimii 4 ani calendaristici, pentru raportul între suma alocată de universitate, din surse proprii, pentru fondul de burse (exclusiv sursele bugetare) și numărul total de studenți de la toate ciclurile de studii, conform relației:

$$C4.2^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{CB_{surse\ proprii}^{(U)}(an_i)}{TSF^{(U)}(an_{i-1})} \right) / 4,$$

unde:

$CB_{surse\ proprii}^{(U)}$  — cheltuieli cu burse și alte forme de sprijin financiar pentru studenți, din sursele proprii ale universității, altele decât alocațiile bugetare — în lei;

$TSF^{(U)}$  — numărul total de studenți fizici (bugetați și cu taxă) de la toate ciclurile de studii (L, M, D), de la universitatea U;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie al anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015, pentru studenți înscriși în anul universitar 2014/2015, date statistice financiare ale anului 2014);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Sursă date: universități.

**C4.3. Activitatea de practică pentru ciclul de studii de licență**

Se calculează, la nivel de ramură de știință, ca medie a ultimilor 4 ani universitari finalizați, pentru raportul între numărul de studenți de la ciclul de studii de licență, care au făcut practică în mediul angajator (pe baza unor convenții de practică încheiate de universitate), sau în bazele didactice proprii de practică, și numărul total de studenți de la ciclul de studii de licență.

Pentru anul universitar curent 2015/2016, aplicarea formulei se va realiza doar pentru un an, respectiv datele raportate la 1 ianuarie 2015, urmând ca pentru anii următori să se calculeze gradual, cu încă un an, până la colectarea datelor pentru o perioadă de 4 ani, conform relației:

$$C4.3_{rs}^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{SF_{rs}^{(U)}(L\_practică)(an_i)}{SF_{rs}^{(U)}(L)(an_{i-1})} \right) / 4,$$

unde:

$SF_{rs}^{(U)}(L\_practică)$  — numărul de studenți fizici cu frecvență (bugetați și cu taxă) de la ciclul de studii de licență, din ramura de știință rs, de la universitatea U, care fac practică în mediul angajator, pe baza unor convenții de practică încheiate de universitate, sau în bazele didactice proprii de practică;

$SF_{rs}^{(U)}(L)$  — numărul de studenți fizici cu frecvență și frecvență redusă (bugetați și cu taxă) de la ciclul de studii de licență, din ramura de știință rs, de la universitatea U;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie al anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015, pentru studenții înscriși în anul universitar 2014/2015, respectiv studenții care au realizat practică în anul universitar anterior 2013/2014);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Sursă date: universități.

<sup>7</sup> Sintagma „medii dezavantajate socioeconomic” are în vedere acele persoane care au domiciliul în mediul rural sau orașe cu sub 10.000 de locuitori, care provin din centre de plasament (orfani), care aparțin unor grupuri etnice dezavantajate (romi), persoane cu dizabilități.

<sup>8</sup> Pentru indicatorii de calitate aplicați în anul 2015 se iau în considerare doar datele pentru anul universitar 2014/2015.

**C4.4. Locuri în cămine studențești**

Se calculează, la nivel de universitate, ca medie a ultimilor 4 ani universitari finalizați, pentru raportul între suma numărului de locuri în cămine și numărul de subvenții pentru cămine, acordate de universitate, și numărul total de studenți, de la forma de învățământ cu frecvență și toate ciclurile de studii (L, M, D), conform relației:

$$C4.4^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{LC^{(U)} + SC^{(U)}}{TSF_{zi}^{(U)}} (an_i) \right) / 4,$$

unde:

$LC^{(U)}$  — numărul locurilor de cazare administrate de universitatea U;

$SC^{(U)}$  — numărul de subvenții pentru cămine acordate de universitatea U;

$TSF_{zi}^{(U)}$  — numărul total de studenți fizici (bugetați și cu taxă) de la forma de învățământ cu frecvență și toate ciclurile de studii (L, M, D), de la universitatea U;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015, pentru studenții înscriși în anul universitar 2014/2015, respectiv numărul de locuri în cămine și numărul de subvenții pentru cămine în anul universitar 2014/2015);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Sursă date: universități.

**C4.5. Fondurile nerambursabile atrase de universitate**

Se calculează, la nivel de universitate, ca medie a datelor validate pentru ultimii 4 ani calendaristici, pentru raportul dintre totalul fondurilor nerambursabile atrase efectiv de universitate (sunt incluse veniturile din programele europene și alte surse externe) și totalul veniturilor universității.

$$C4.5^{(U)} = \left( \sum_{i=ac-4}^{ac-1} \frac{TFond_{nerambursabile}^{(U)}}{TV^{(U)}} (an_i) \right) / 4,$$

unde:

$TFond_{nerambursabile}^{(U)}$  — total fonduri nerambursabile atrase de universitatea U, exprimate în lei;

$TV^{(U)}$  — total venituri ale universității U, exprimate în lei;

$an_i$  — anul de referință pentru care se raportează datele la 1 ianuarie a anului universitar corespunzător (exemplu:  $an_{2015}$  corespunde raportărilor de la 1 ianuarie 2015, pentru datele financiare ale anului calendaristic 2014);

$ac$  — anul curent de aplicare a indicatorului.

Sursă date: universități.

EDITOR: GUVERNUL ROMÂNIEI



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,  
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București  
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București  
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)

Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro

Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,  
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 021.401.00.70, fax 021.401.00.71 și 021.401.00.72

Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.

