

**НОВАТА СИСТЕМА И МИНИМАЛНИТЕ
ДЪРЖАВНИ ИЗИСКВАНИЯ ЗА
ХАБИЛИТИРАНЕ И АТЕСТИРАНЕ НА
УЧЕНИТЕ ОТ УНИВЕРСИТЕТИТЕ И
НАУЧНИТЕ ОРГАНИЗАЦИИ В РУМЪНИЯ
2011 г.**

София, 2012

Изданието е спонсорирано от М. Сахатчиева

© Съставители:
И. Юхновски,
Цв. Величкова,
2012

ISBN 978-954-9462-86-9

У В О Д

На 5 януари 2011 г. румънският парламент приема нов **Закон за националното образование**. На 9 февруари 2011 г. към Министерството на образованието, изследванията, младежта и спорта (MECTS) се създава **Национална комисия за атестиране** на титлите, дипломите и университетските сертификати, за присъждане на преподавателски титли във висшето образование, на професионални степени за изследователска и развойна дейност и на атестати за хабилитиране.

Приема се Правилник за организирането, дейността и структурата на Национална комисия за атестиране (ДВ на Румъния, № 138/23.II. 2011 г.). Създават се комисии към нея за отделните фундаментални (и подчинените им) науки.

Националната комисия за атестиране приема минимални стандарти и дефиниции към тях (утвърдени със заповед на Министъра на просветата) за присъждане на преподавателски титли в сферата на висшето образование и научни степени за изследователска и развойна дейност по научните области, организирани в панели:

P1 – Математика и природни науки (ДВ, № 448/27.VI.2011 г.)

P2 – Инженерни науки (ДВ, № 448/27.VI.2011 г.);

P3 – Биомедицински науки (ДВ, № 448/27.VI.2011 г.);

P4 – Обществени науки (ДВ, № 535/28.VII.2011 г.);

P5 – Изкуства и хуманитарни науки (ДВ, № 4.692/29.VII.2011 г.).

С цел да се стимулират върховите постижения на научните изследвания в Румъния, през март 2011 г., Министерството на образованието създава **Национален съвет за научни изследвания (CNCS – www.cncs-uefiscdi.ro)**. Той е съвещателен орган на национално ниво, без юридическа самостоятелност, чиято дейност е в съответствие със Закона за националното образование и правителствените разпоредби за научни изследвания и технологично развитие. CNCS изпълнява задачи, залегнали в националния план за научни изследвания, технологично развитие и иновации за периода 2007–2013 г. и настъпилите промени в дейностите на Министерството на образованието, изследванията, младежта и спорта, след приемането на новия закон.

Представените документи за хабилитиране и атестиране на учените отразяват същността на реформите в Румъния от 2011 г. и са държавна реакция срещу негативните последици от действието на предходния пределно либерален закон. Навярно те ще представляват определен интерес за голяма част от широката ни научна и преподавателска общественост. Още повече, че измина повече от една година от влизането в сила на Закона за развитието на академичния състав в България (ДВ, бр. 38 от 21 май 2010 г.; изм. ДВ, бр. 81 от 15 октомври 2010 г.; изм. ДВ, бр. 101 от 28 декември 2010 г.) и резултатите от неговото прилагане следва да бъдат обсъждани.

Становище на Националния съвет за научни изследвания (CNCS) за Системата на научните изследвания, развитие и иновации в Румъния с оглед на нейното бъдещо развитие

Системата за изследвания, развитие и иновации е основният механизъм за генериране на знания в човешкото общество. Нивото на знания, които обществото постига, го засягат дълбоко – от стандарта му на живот до неговото трансформиране в напреднала цивилизация. Осъзнавайки този принцип, Европейският съюз насърчава Лисабонската стратегия, която организира европейското общество на базата на знанието „*knowledge-based society and economy*“.

Ако разгледаме Системата за изследвания, развитие и иновации в Румъния в последните две десетилетия, откриваме едно ниско ниво и неспособност на румънските научни изследвания да се присъединят към това европейско движение. Наистина в Румъния изследванията преминаха през различни фази: от недостатъчно и безразборно финансиране и игнориране на стойности – когато средствата, предназначени за изследвания бяха твърде малко и достигаха често пъти до недостатъчно ефективни (слаби) изследователски групи и по този начин пилееха обществени средства.

Това са едни от главните мотиви, поради което резултатите от Системата за изследвания, развитие и иновации не успя да произведе кумулативни знания, способни да поддържат едно общество и една икономика, а това се отразява и на международната конкурентоспособност на Румъния.

Необходимостта от промяна е видима за всички, начинът обаче трябва да се определи от специалистите от различните области на познанието, обединени в Националния съвет за научни изследвания, който има задачата да формулира и приложи някои решения.

Предлагаме един съгласуван и бърз подход към проблемите на Системата за изследвания, развитие и иновации в Румъния, нов поглед и решения, които разглеждаме по този начин: „къде сме?“ , и после „къде искаме да стигнем?“

КЪДЕ СМЕ?

Две основни констатации, въз основа на експертен анализ показват че:

Нито един румънски университет не се класира сред първите 500 световни университета (ако вземем като отправна точка класирането на ARWU, <http://www.arwu.org>). Това отсъствие от върха на класациите разкрива не само липса на конкурентоспособност на румънските университети, но и отрицателни последици за привличане на чуждестранни студенти и местни човешки ресурси за обучение.

Румъния е на едно от последните места в Европа по отношение на осъществяването на научните изследвания, ако вземем за ориентир международните публикации, патентите или иновациите. Това влияе върху всички нива на румънското общество: от стандарта на живот до икономическата и технологична конкурентоспособност.

Към това се добавят две специфични констатации:

Коефициентът за усвояване на европейските фондове чрез програмата FP7 („*Seventh Framework Programme*“, http://cordis.europa.eu/fp7/home_en.html) е изключително ограничен, въпреки че Румъния има значителен финансов принос за европейските фондове на Общността.

Румъния няма спечелени конкурси, финансирани от „European Research Council“ (ERC) нито в схемата за финансиране на „*Advanced Research Grant*“, нито от „*Starting Research Grant*“.

Причините за това са свързани с липсата на конкурентоспособност на научните изследвания в Румъния на международно ниво и те са:

На международно ниво влиянието на румънските изследвания е много ниско. Има много публикувани трудове, с незначително влияние в международната общност, и много малко публикации на румънски изследователи, публикувани във водещи списания с голям импакт фактор (като *Nature*, *Science* и т.н.)

Отговорът на международната академична общност на румънските научни публикации е малък. Например по брой на цитиранията на статия Румъния се нарежда на 15-то място от 23 страни от Източна Европа, според източника Scimago, за 1996–2009 (<http://>

www.scimagojr.com/countryrank.php?area=0&category=0®ion=Eastern+Europe&year=all&order=cd&min=0&min_type=it). Голяма част от тези цитирания са автоцитирания или произлизат от румънски автори, което показва научна изолация.

Налице е растяща тенденция в Румъния да се публикува в списания, индексирани в *Web of Science*, което не осигурява високо качество при оценяването и допълнително допринася за поддържане на научната изолация.

КЪДЕ ИСКАМЕ ДА СТИГНЕМ?

Ако по брой на населението Румъния е седма в Европейския съюз, системата за изследвания, развитие и иновации трябва да се задвижи естествено, макар и на седмо място като научни постижения. Достигането на такива пропорции е в центъра на програмите на CNCS в средносрочен план. За да стигнем дотук, трябва да си осигурим, най-напред финансовите ресурси да достигнат до конкурентни научно-изследователски групи; това можем да направим чрез незабавното прилагане на някои решения и механизми, които отговарят на добрите международни практики от областта. Това е основната цел на CNCS в средносрочен план.

ПРЕДЛОЖЕНИ РЕШЕНИЯ

С оглед на горепосоченото новите програми, стартирани от CNCS, са част от формалната рамка на предлаганите решения за постигане на две основни цели:

Насърчаване и подкрепа на постиженията и творчеството на научните изследвания. Затова CNCS има за цел да подкрепи устойчивостта на центровете и най-добрите изследователи в Румъния, за да създаде една интегрирана критическа маса, която (а) ще смени практиките и механизмите в областта и (б) и ще пусне котва в международните изследвания.

Повишаване привлекателността на Румъния за най-добрите изследователи от чужбина. Затова програмите на CNCS визират

сътрудничество с изследователи от чужбина, за да се усвоят и приложат в Румъния ефективните механизми на Системата за изследвания, развитие и иновации. Сътрудничеството с чуждестранни изследователи ще стане чрез привличането им като индивидуални членове в стартираните програми или чрез общи проекти, които да включат в румънските проекти международните авторитетни центрове, в които се намират.

Програмите ще поставят много важен акцент върху изследователите от румънската диаспора. За тези две цели програмите на CNCS приемат следните методи и принципи за тяхното изпълнение:

- Принцип на високите научни постижения е единственият критерий за оценка на предложените научно изследователски проекти от CNCS, произведени от „*European Research Council*“ (ERC <http://erc.europa.eu>).
- Принцип за преносимост на грантовете (субсидиите), в основата на който са фокусирани изследователят и отговорността на институцията, в която се развива изследователският проект.
- Принцип на фокусиране на оценката на проекта колкото върху ръководителя на проекта, толкова и върху конкретното изследване с цел да се реализира обективна подходяща и балансирана оценка. Следвайки модела ERC, ръководителят на проекта е единствено отговорен за начина на организиране на дейностите за изследване и за разпределение на човешките и финансови ресурси.
- Принцип на по-високите изисквания: имайки предвид настоящото положение на изследванията в Румъния, програмите на CNCS увеличават строгостта при финансирането в създаването и прилагането на наукометрични критерии, прозрачността при изпълнението на всеки етап на програмите в съответствие със спецификата на всяка наука.
- Принцип на баланса между наукометричния анализ и колегиалната оценка (*peer review*). Този принцип произтича от факта, че ние сме наясно с ограниченията на наукометричния подход, особено когато е непрозрачен, също и от факта, че най-често строгата партньорска проверка е също толкова ефективна, колкото добър научно метричен анализ. От тези мотиви CNCS ще поеме хармоничното свързване на наукометричния анализ (за да за-

сили обективността на оценката) с процеса на *peer review* (за да засили значението на резултата). Дублирането на процеса *peer review* и научнометричния анализ е характерно за страни с малък брой изследователи, които се познават помежду си и което въздейства негативно върху процеса на колегиалната оценка.

- Принцип на минималните критерии за приемливост между ръководител и проект. Този критерий включва „Силата на влияние на статията“ („*Article Influence Score*“ – AIS). За разлика от импакт фактора, който разглежда цитиранията на една статия, независимо откъде произтичат тези цитирания, AIS дава по-голяма тежест на цитиранията, които произтичат от списания с голям импакт фактор в ущърб на тези цитирания, които произтичат от списания с незначителен академичен импакт фактор.
- Принцип на преференциална стойност на качествената научна продукция. Например качеството на основен автор, публикуването на статии в списания „*Web of Science*“ с висок AIS или публикуването на книги с международно значение са основни показатели, които ще бъдат насърчавани от CNCS при оценката на научната продукция. Това е особено важно, защото само качествена научна продукция може да има академичен импакт (например привличане на студенти) в икономически, технологически или в културен мащаб.
- Принцип на интернационализиране на румънската наука. Признавайки глобалния принос на науката за развитието на националната култура и в частност на социално-хуманитарните науки, ние вярваме, че изследванията трябва да се извършват съобразно определени стандарти и според най-добрите международни практики. Социално-хуманитарните науки ще бъдат насърчавани да развият двоен подход: насърчаване трудовете на румънски език за създаване на стимулираща среда за научни изследвания; както и трудове на утвърден международен език за обвързване на националните среди със съответстващите им международни. Чрез този принцип желаем да прилагаме в социално хуманитарните науки в страната актуалния начин на международното мислене в научната област. Този механизъм, който не е нов, има многобройни успешни примери в историята на румънската наука.

ОЧАКВАНИ РЕЗУЛТАТИ

Чрез своите програми CNCS ще се опита да формира нагласи и поведение, които сега са прекъснати. От изпълнението на тези задачи CNCS очаква серия ясни резултати, планирани за единица време.

Накратко, очакваме обществените средства за изследванията да стигнат (1) до изследователите и групите с високи постижения в страната и (2) до изследователите в чужбина с акцент върху румънската диаспора; те ще провеждат изследванията си в Румъния или в сътрудничество с румънските институции и могат да (a) дадат видимост и импакт на Румъния в международен научен план и (b) ще доведат до култура на обмена и прилагането на механизми, които ще ни направят конкурентоспособни в международен план.

В средносрочен план очакваме да се генерира една група изследователи, настроени критично, които да направят Системата за научни изследвания производителна и да ни постави между първите седем страни в Европейския съюз, конкурентоспособни и в полза на всички.

В дългосрочен план системата за научни изследвания включва важни въпроси като: (1) развитие културата на конкурентоспособността, основана на знанието и на изследванията, (2) повишаване на жизнения стандарт, (3) растеж на икономическата конкурентоспособност на Румъния.

Ние вярваме, че румънската научно-изследователска общност приема такова виждане и осъзнава усилията, които трябва да положим заедно за промяна, за да се радваме на национално и международно признание, което се очаква от цялото общество.

Правилник за организирането и функционирането на Националната комисия за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати

ГЛАВА I : ГЛАВНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 1

Националният съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати (CNATDCU) е консултативен орган без юридическа самостоятелност към Министерството на образование, изследванията, младежта и спорта (MECTS).

Чл. 2

CNATDCU се създава и развива своята дейност във връзка с разпоредбите на този правилник, приет съобразно влезлите в сила наредби.

Чл. 3

CNATDCU има следните функции:

а) назначава специализирани комисии за оценка на темите за хабилиране и предлага на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта приемането или отхвърлянето на атестата за хабилиране, съобразно чл. 300 от Закон за образованието (№ 1/2011);

б) оценява досиетата (документите) за присъждане на титлата „доктор“ и предлага на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта даването или отхвърляне на титлата, съобразно с чл. 168 от Закон № 1/2011;

с) оценява досиетата (документите) за конкурс за присъждане на професионалните степени „старши (ст.) научен изследовател (сътрудник) I степен“ (CS I) и „старши (ст.) научен изследовател (сътрудник) II степен“ (CS II), „инженер за технологично развитие I степен“ (IDTI) и „инженер за технологично развитие II степен“ (IDTII) и мотивира или отрича резултатите от конкурсите, и пред-

лага на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта даването или отхвърлянето на тези професионални титли, съобразно с чл. 17 от Закон № 319/2003, на Статута на персонала за научно-изследователска и развойна дейност;

d) оценява качеството на човешките ресурси в училищата за докторанти, подлежащи на оценка, и предлага на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта, заедно с други институции за хабилиране, Системата за критерии и методология за оценка на докторантските училища, съобразно чл. 158 ал. (4) от Закон № 1/2011;

e) предлага на Министерството на образованието (MECTS) процедури за периодична оценка на научните ръководители на докторанти и реализирането на тези оценки, съобразно чл. 170 ал. (4) от Закон № 1/2011;

f) участва в оценката на университетите за класиране на учебните програми и класифициране на университетите, съобразно чл. 193 от Закон № 1/2011;

g) проверява по искане на MECTS или по своя инициатива начина на провеждане на конкурсите за назначаване на преподаватели и изследователи в университетите, съобразно чл. 219 ал. (1) буква c) от Закон № 1/2011;

h) На базата на специфични показатели, представя пред MECTS годишен доклад относно човешкия ресурс на преподавателите и изследователите във висшето образование, съобразно чл. 219 ал. (1) буква d) от Закон № 1/2011;

i) предлага комплекс от необходими и задължителни минимални стандарти, за участие в конкурсите за заемане на преподавателски постове в университетите: професор, доцент и за присъждане на професионалните степени на научните изследователи (CS II, CS I, IDT II и IDT I). Тези стандарти се приемат чрез заповед на Министерството на образованието, изследванията, младежта и спорта, съобразно чл. 219 ал. (1) буква a) от Закон №. 1/2011;

j) предлага комплекс от необходими и задължителни минимални стандарти за приема на досието (документите) и атестацията за хабилиране от CNATDCU, съобразно Заповед на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта, чл. 219 ал. (1) буква a) и чл. 300 ал. (3) от Закон № 1/2011;

к) предлага методология за конкурсите за заемане на вакантните постове в университетите, които се определят с решение на правителството, съобразно чл. 295 от Закон № 1/1/2011;

л) преценява предложенията за даване на надбавки за заслуги, съгласно Закон № 118/2002, за създаване квоти за заслуги и техните промени и допълнения на решенията на правителството № 859/2003, относно приема на нормите, съобразно Закон № 118/2002 за създаване на квоти за заслуги;

м) предлага подходяща еквивалентност за признаване на титлите, дипломите, университетските сертификати, получени в чужбина, съобразно приетите разпоредби;

п) други функции, определени от Закона или от настоящия Правилник.

Чл. 4

(1) Структурите на CNATDCU са:

а) Генерален съвет;

б) панели (група науки) от фундаменталните области;

с) служби на специализираните комисии;

д) специализирани комисии.

(2) Структура на фундаменталните научни области и специалности са представени в Анекс № 2 на тази заповед.

ГЛАВА II: СЪСТАВ

Чл. 5

Членове на CNATDCU са личности с академичен, научен, културен и морален авторитет с международно или национално признание в специфични национални области, посочени със заповед на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта за мандат от 4 години.

Чл. 6

Членове на CNATDCU могат да бъдат преподавателски университетски кадри или научни изследователи, имащи най-малко титла доцент или научни сътрудници, с еквивалентни титли, получени в чужбина, членове на Академията и на някои културни институти.

Чл. 7

За преподавателските университетски кадри или научните изследователи, членовете на CNATDCU приравняват титлите, получени в чужбина с тези в страната единствено при изпълнение на условията, предвидени в чл. 5 и със заповед на министъра на образованието, изследванията и спорта.

Чл. 8

Всички членове от структурите на CNATDCU, предвидени в чл. 4 ал. (1), са членове на CNATDCU.

Чл. 9

(1) Генералният съвет на CNATDCU е съставен от председателите на панелите на фундаменталните науки и от други членове, посочени със заповед на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта. Броят на членовете на Генералния съвет е максимално 21.

(2) Генералният съвет се ръководи от 1 председател и 3 заместник-председатели; по 1 от институциите за висше образование, Румънската академия и респективно националните институции за изследователска и развойна дейност, които са и членове на Генералния съвет.

(3) Ръководството на Генералния съвет, предвидено в чл. 5, се посочва от министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта за целия мандат на CNATDCU.

(4) Председателят на Генералния съвет е и председател на CNATDCU, а заместник-председателите на Генералния съвет са и заместник-председатели на CNATDCU.

Чл. 10

Членовете на Генералния съвет и на панелите за фундаменталните науки са университетски професори, научни изследователи I степен (CS I), личности с титли, еквивалентни на тези, получени в чужбина и членове на Румънската академия.

Чл. 11

(1) Всеки панел във фундаменталната област има председатели и заместник-председатели на специализираните комисии от рамката на панела и от други членове, посочени от министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта.

(2) Всеки панел се ръководи от 1 председател и 1 заместник председател, посочени от министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта за целия мандат на CNATDCU, предвидени в чл. 5, които са и членове на респективния панел.

Чл. 12

(1) В състава на всяка Специализирана комисия функционира Бюро от 5 или 7 члена, посочени от министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта. Председателите и заместник-председателите на Специализираната комисия са членове, посочени от министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта и са членове по право на Бюрото на специализираната комисия.

(2) Специализираните комисии на CNATDCU са съставени от експерти в областта или близките научни области, посочени като членове на CNATDCU от министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта за целия мандат на CNATDCU, предвидени в чл. 5.

(3) Броят на членовете на специализираната комисия е определен в рамките на структурата на CNATDCU, за да гарантира уеднаквено и подходящо качеството на оценката. За целта министърът на образованието, изследванията, младежта и спорта може да разпореди попълването на състава на специализираните комисии с постоянен или временен състав с нови експерти по време на текущия мандат на CNATDCU. Мандатът на тези експерти изтича в края на мандата на CNATDCU, предвиден в чл. 5.

Чл. 13

Генералният съвет може да създаде работни комисии, с фиксиран срок, които да включват външни експерти на CNATDCU за следните дейности:

- а) оценка на качеството на човешките ресурси в докторантските училища;
- б) оценка за йерархията на преподавателските програми в университетите и тяхното класифициране;
- в) проверка на конкурсите за заемане на преподавателските и изследователски места в университетите;
- г) за проучване на човешките ресурси за преподавателската и изследователска дейности във висшето образование;
- д) за развитие на предложените методики и правила, които влизат в правомощията на CNATDCU;
- е) извършване на проверки във връзка с дейността на някои панели, комисии или членове на CNATDCU.

Чл. 14

(1) В случай на вакантно място в Комисията на Генералния съвет, в един от панелите на фундаменталните области или в Бюрото на коя да е специализирана комисия се пристъпва към назначаването на друг член със заповед на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта.

(2) Мандатът на новия член изтича в края на мандата на CNATDCU, предвиден в чл. 5.

Чл. 15

(1) Член на CNATDCU може да бъде отменен в качеството си на такъв в следните случаи:

- а) нарушава етичните норми и професионалната етика;
- б) член е на Генералния съвет и отсъства системно от заседанията на същия;
- в) член е на панел от фундаментална област и отсъства системно от заседанията на същия;
- г) председател или заместник-председател е на Генералния съвет, на един от панелите от фундаментална област или на една от специализираните комисии, или е член на Бюрото на специализирана комисия и нееднократно не изпълнява задълженията си, произтичащи от неговите функции.

(2) За системно отсъстващ член се смята този, който в рамките на шест последователни месеца не присъства най-малко на 25% на заседанията.

(3) Процедурата за прекратяване на членството е както следва:

а) един или повече членове на Генералния съвет или министърът на образованието, изследванията, младежта и спорта изискват започване на процедурата;

б) отмяната се потвърждава чрез тайно гласуване, ако гласуването отговаря най-малко на половината плюс един от общия брой на членовете на Генералния съвет, в случай че се изисква от министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта; в противен случай съответно ако отговаря най-малко на две трети от всички членове на Генералния съвет;

в) в случай че отмяната не се потвърди в съответствие с разпоредбите на буква б), процедурата за отмяна се прекратява;

г) в случай че отмяната не е поискана от министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта, отмяната се одобрява от министъра.

(4) След отмяната на член на CNATDCU на вакантното място, се назначава нов член съобразно наредбите в чл. 14.

(5) Министърът на образованието, изследванията, младежта и спорта нарежда назначаването на нови членове в Генералната комисия, в панела от фундаменталната област или Бюрото на Специализираната комисия, съобразно максималния брой, посочен в този правилник.

ГЛАВА III: ОРГАНИЗИРАНЕ

Чл. 16

Генералната комисия има следните задачи:

а) изготвя и представя за одобрение на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта вътрешния правилник за функциониране на CNATDCU и процедурите за текущите процеси в рамките на CNATDCU;

б) непрекъснато следи за спазването на подзаконовите актове, процедурите и разпоредбите в сила в дейността на панелите и спе-

циализираните комисии, подготвяйки годишни доклади до министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта;

с) анализира възможностите и контролира дейността на някои панели, комисии или членове на CNATDCU, след външно сезиране или уведомление за съществуването на някои нередности в дейността на същите;

д) одобрява и предлага на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта необходимите мерки за подобряване на дейностите на CNATDCU, в резултат на мониторинг и контрол;

е) други задължения, установени със заповед на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта.

Чл. 17

(1) Председателят на CNATDCU има следните задължения:

а) ръководи дейността на Генералния съвет;

б) определя дневния ред на работните заседания на Генералния съвет по предложение на членовете на съвета; дневният ред може да бъде променен с решение на членовете на Генералния съвет, по искане на кой да е член на Генералния съвет;

с) представлява CNATDCU пред министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта;

д) други задължения, възложени със заповед на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта.

(2) В случай на отсъствие на председателя на CNATDCU ръководството на дейността и определянето на дневния ред на заседанията на Генералния съвет се осъществява от един от заместник-председателите. Заместник-председателите изпълняват тази дейност чрез ротация по азбучен ред.

(3) Председателят на CNATDCU може да делегира заместник-председателя с някои от своите задължения за определен или неопределен срок и може да отмени такова делегиране.

Чл. 18

Генералният съвет се свиква от министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта, от председателя на CNATDCU, от заместник-председателя, делегиран от последния или по искане на не по-малко от две трети от членовете на Генералния съвет.

По правило Генералният съвет се свиква най-малко веднъж на два месеца.

Чл. 19

Решенията на Генералния съвет се приемат чрез гласуване от неговите членове.

Чл. 20

За да се приеме едно решение, членовете на Генералния съвет могат да гласуват по време на работните сесии, така също и от разстояние, използвайки правото на глас по електронен път, съобразно вътрешния правилник за функциониране.

Чл. 21

(1) Необходимият кворум за вземане на решения в рамките на Генералния съвет е две трети от общия брой на членовете на същия.

(2) В случаите на гласуване по електронен път кворумът е постигнат, ако броят на членовете, предвидени в ал. (1) гласуват в установения интервал време, съобразно вътрешния правилник.

Чл. 22

Министърът на образованието, изследванията, младежта и спорта или негов представител по право може да участва в заседанията на Генералния съвет, на заседания на панелите на фундаментални науки и на заседанията на специализираните комисии в качеството на наблюдател.

Чл. 23

(1) Председателят на панела за фундаментални науки има следните задължения:

- а) ръководи работата на панела;
- б) определя дневния ред на заседанията на панела по предложения на членовете на панела; дневният ред може да бъде променен с решение на членовете на панела, по искане на всеки един тях;
- в) представлява панела в рамките на Генералния съвет;

d) други задължения, установени със заповед на министъра на просветата, изследванията, младежта и спорта.

(2) В случаите на отсъствие на председателя на панела, ръководството на дейността и определянето на дневния ред се упражнява от заместник-председателя или един от заместник-председателите. Ако заместник-председателите са повече те изпълняват тази дейност по азбучен ред.

(3) Председателят на панела може да натовари заместник-председателя или заместник-председателите на панела с някои от своите задължения, включително и да представлява панела в Генералния съвет за определен или неопределен период и може да отмени тези задължения.

Чл. 24

Панелът на фундаменталните науки се свиква от председателя на същия или от упълномощените заместник-председатели или при поискване на най-малко две трети от членовете на панела.

Чл. 25

Решенията на панела се приемат чрез гласуване на членовете на същия.

Чл. 26

За приемане на решение членовете на панела могат да гласуват по време на заседание или по електронен път съгласно вътрешния правилник.

Чл. 27

(1) Необходимият кворум за приемане на решения е две трети от общия брой на членовете на панела.

(2) В случаите на електронно гласуване кворумът е постигнат, ако броят на членовете, предвиден в ал. (1) гласуват в интервала време, посочен от вътрешния правилник.

Чл. 28

Генералният съвет може да реши да свика заседание на един от панелите.

Чл. 29

(1) Председателят на Специализираната комисия има следните задачи:

а) координира, включително по електронен път, дейността на бюрото на специализираната комисия;

б) представява комисията пред заместник-председателя или заместник-председателите в рамките на панела на една от фундаменталните науки;

с) други задачи, определени от Министерството на образованието изследванията, младежта и спорта.

(2) Председателят на Специализираната комисия може да делегира заместник-председателя или заместник-председателите да изпълняват една от своите задачи за определен или неопределен срок.

Чл. 30

(1) Предложените от CNATDCU минимални стандарти, предвидени в чл. 219 ал. (1) буква а) и в чл. 300 ал. (3) от Закона № 1/2011 се реализират съобразно следните процедури:

а) всеки панел от една фундаментална научна област предлага минималните стандарти, включени в панела с решение на последния на основата на предложения от членовете на панела;

б) Генералният съвет предлага минималните стандарти на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта с решение на Генералния съвет на базата на предложения от панелите;

с) предложенията на Генералния съвет са представени от председателя на CNATDCU на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта;

д) минималните стандарти се определят чрез заповед на министъра на образованието на базата на предложения на Генералния съвет.

(2) Минималните стандарти, необходими и задължителни за присъждане на титлите – университетски професор, ст. научен сътрудник I степен и за приемане на досието (документите) на кандидата за хабилитирани, са идентични.

(3) минималните стандарти, необходими и задължителни за присъждане на титлите доцент и ст. научен сътрудник II степен са идентични.

(4) CNATDCU може да предложи на Министерството на образованието промяна на минималните стандарти след възобновяване на процедурите, предвидените в ал. (1).

Чл. 31

Правилникът за функциониране на CNATDCU за изпълнение на задачите, предвидени в чл. 3 буква а)-е), г), и) и м) се определя със заповед на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта.

Чл. 32

Дейността на CNATDCU се подпомага от технически отдел, осигурен от Изпълнително звено за финансиране на висшето образование, изследванията, развойната дейност и иновациите, наричано UEFISCDI, и при необходимост от специализираните отделения на Министерството на образованието, изследванията, младежта и спорта (MECTS).

Чл. 33

Необходимите материални и финансови ресурси за функционирането на комисията (CNATDCU) и нейните работни комисии са осигурени от Министерството на образованието, изследванията, младежта и спорта чрез UEFISCDI или чрез други законни фондове.

Чл. 34

За присъствие на заседания и работни съвещания на членовете на CNATDCU и комисии се заплащат разходите за транспорт, дневните и нощувките съгласно закона.

Правилникът на Комисията за атестиране и хабилитиране (CNATDCU) е одобрен на 9.II.2011 г. и публикуван в „Държавен вестник“ № 138/ 23.II. 2011 г.

СПИСЪК НА ФУНДАМЕНТАЛНИТЕ (И ПОДЧИНЕНИТЕ ИМ) НАУКИ И КОМИСИИТЕ КЪМ ТЯХ

Панел		Комисии	Подчинени научни области
P1	МАТЕМАТИКА И ПРИРОДНИ НАУКИ	Математика	Математика
		Информатика	Информатика
		Физика	Физика
		Химия и инже- нерна химия	Химия и инженерна химия
			Инженерна химия
		Науки за земята	Геология и планетология
			Геофизика и геодезия
			География, геоморфология, хидрология
			Науки за атмосферата
			Океанология
			Екологично инженерство

Панел		Комисии	Подчинени научни области
P2	ИНЖЕНЕРНИ НАУКИ	Строително инженерство	Строително инженерство
		Електротехника и енергийно инженерство	Електроинженерство
			Енергийно инженерство
		Електроника и телекомуникации	Електроника
			Телекомуникации
		Геология, мини, петрол и газ	Инженерна геология
			Мини, петрол и газ
		Въздушно инженерство, превозни средства и транспорт	Въздушно инженерство
			Инженеринг превозни средства
			Транспортно инженерство
			Морско инженерство и навигация
		Инженеринг хранителни и животински ресурси	Горско инженерство
			Инженеринг хранителни продукти
			Биотехнологии
			Агрономство
			Градинарство
			Лесовъдство
		Компютри, технология на информацията и инженерни системи	Зоотехника
			Компютри, технология на информацията
		Индустириално инженерство и мениджмънт	Инженерни системи
Индустириално инженерство			
Механика, мехатроника и роботика	Мениджмънт		
	Механика		
	Мехатроника		
Инженерство на материалите и нанотехнологии	Роботика		
	Инженерство на материалите		
	Нанотехнологии		

Панел		Комисии	Подчинени научни области
P3	БИОМЕДИЦИНСКИ НАУКИ	Биология и биохимия	Биология
			Биохимия
		Медицина	Медицина
		Ветеринарна медицина	Ветеринарна медицина
		Стоматология	Стоматология
		Фармация	Фармация
P4	СОЦИАЛНИ НАУКИ	Юридически науки	Право
		Социология, политически и администра- тивни науки	Социология
			Политически науки
			Международни науки и европеистика
			Административни науки
			Комуникационни науки
		Военни науки, информационни и национална сигурност	Военни науки
			Информация и държавна сигурност
			Обществен ред и национална сигурност
		Икономически науки и бизнес администрация	Икономика
			Бизнес администрация
			Финанси
			Счетоводство
			Кибернетика, статистика и икономическа информатика
			Икономика и международни връзки
			Мениджмънт
			Маркетинг
		Психология и поведенчески науки	Психология
			Педагогически науки
			Физическо възпитание и спорт

Панел		Комисии	Подчинени научни области
P5	ИЗКУСТВО И ХУМАНИТАРНИ НАУКИ	Филология	Филология
		Философия	Философия
		История и културология	История
			Културология
		Теология	Теология
		Архитектура и урбанизация	Архитектура
			Урбанизация
		Пластични изкуства	Пластични изкуства, декорация и дизайн
		Театрални изкуства	Театър
			Хореография
Кинематография и медии			
Музика			

Публикуван в „Държавен вестник“ на Румъния, бр. 138 от 23.II.2011 г.

МИНИМАЛНИ НЕОБХОДИМИ И ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ СТАНДАРТИ

за присъждане на научни степени на преподаватели във висшите учебни заведения, на научни изследователи, за атестация и хабилитиране по науки Р1 – Математика и естествени науки, Р2 – Инженерни науки, Р3 – Биомедицински науки от системата на Националния съвет за атестация на титлите, дипломите и сертификатите на университетите.

1. МАТЕМАТИКА

1.1. Дефиниции

- M – е сборът на научните статии, които имат оригинален принос *in extenso*, публикувани от кандидата като автор или съавтор в списания с относителната сила на влияние по-голяма или равна на 0,5;
- M_{recent} – е сборът на научните статии, които представляват оригинален принос *in extenso*, публикувани от кандидата като автор или съавтор в последните 7 календарни години, преди предаване на досието (с необходимите документи) за оценка, в списания които имат относителната сила на влияние по-голяма или равна на 0,5. Последните 7 календарни години, преди предаване на досието за оценяване в годината „а“ се разглеждат календарните години така: а, а-1, а-2... а-6;
- s_i – е относителната сила на влияние на научното списание, в което е публикувана статията i ;
- n_i – е броят на авторите на статията i ;

- $$I = \sum_{i \in M} \frac{s_i}{n_i}$$

- $$I_{recent} = \sum_{i \in M_{recent}} \frac{s_i}{n_i}$$

- C – е броят на цитиранията, произтичащи от публикуваните статии в научни списания, които имат относителна сила на влияние по-голяма или равна на 0,5 и цитират научни публикации на кандидата като автор или съавтор. Не се взимат под внимание цитиранията, произтичащи от статии, на които кандидатът е автор или съавтор.

1.2. Минимални стандарти

Университетски професор, ст. научен изследовател I степен, хабилитиране:

$$I \geq 5 \text{ и } I_{\text{recent}} \geq 2,5 \text{ и } C \geq 12$$

Доцент, ст. научен сътрудник II степен:

$$I \geq 2,5 \text{ и } I_{\text{recent}} \geq 1,5 \text{ и } C \geq 6$$

1.3. Модел на таблицата за проверка на изпълнението на минималните стандарти

№ на публикациите	Библиографска справка	Публикации в последните 7 години	s_i	n_i	s_i/n_i
1.					
2.					
....					
Общо:		$I =$			
		$I_{\text{recent}} =$			

Бележка: в колоната „Публикации в последните 7 години“ се отбелязва с X статии от M_{recent}

№ на публикациите, които цитират	Библиографска справка на публикациите, които цитират	s_i
(Попълва се с библиографска справка на цитираните публикации)		
1.		
2.		
.....		
(Попълва се с библиографска справка на цитираните публикации)		
...		

Бележка: Колоната s_i се попълва с оценката на влияние на списанието, в което е била публикувана статията, която цитира.

2. ИНФОРМАТИКА

2.1. Дефиниции и условия

- s_i е:

– оценката за относителната сила на влияние на научните списания, в които е публикувана статията i , за статии публикувани в списания с индекс ISI;

– 0,5 за публикации в трудове от конференции, класифицирани в категория А от Australian Research Council;

– 0,25 за публикации в трудове от конференции, класифицирани в категория В от Australian Research Council;

– 0 за други публикации;

- n_i – е броят на авторите на публикацията i ;
- кандидатът представя за оценка в брой N подбрани от него публикации, които имат оригинален принос in extenso, публикувани от кандидата като автор или съавтор. Тези публикации могат да бъдат научни статии, публикации в трудове от конференции, книги или глави от книги;

- $$I = \sum_{i=1}^N \frac{s_i}{n_i}$$
 където i изброява представените публикации за оценка.

$$S_{med} = \frac{1}{\max(N, N_{ref})} \left(I + \sum_{i=1}^N \frac{1}{n_i} \sum_k s_k \right), \text{ където}$$

i – изброява представените публикации за оценка;

k – изброява статиите в научни списания, които имат относителната сила на влияние по-голяма или равна на 0,25 и публикации в трудове от конференции, класифицирани в категория А или категория В от Australian Research Council, които цитират публикацията i на кандидата. Не се признават публикации, които цитират и които имат за автор или съавтор кандидата (автоцитиране);

- N_{ref} е броят на посочените публикации, които имат следните стойности:

– за университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране: 20;

– за доцент, ст. научен сътрудник II степен, хабилитиране: 10;

2.2. Минимални стандарти

Университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране:

$$I \geq 5 \text{ и } S_{med} \geq 0,7$$

Доцент, ст. научен сътрудник II степен, хабилитиране:

$$I \geq 2,5 \text{ и } S_{med} \geq 0,6$$

2.3. Модел на таблицата за попълване на изпълнението на минималните стандарти

№ на публикацията	Позоваване на библиографията	s_i	n_i	s/n_i
1.				
2.				
.....				
Общо:		$I =$		

№ на публикацията, която цитира	Библиография на публикацията „к“, която цитира	s_k	$\sum_k s_k$	n_i	$\frac{1}{n_i} \sum_k s_k$
(Попълва се с посочената библиография на цитираната публикация i)					
1.					
2.					
...					
(Попълва се с посочената библиография на цитираната публикация i)					
1.					
2.					
...					
$\sum_{i=1}^N \frac{1}{n_i} \sum_k s_k$	N=	$S_{med} =$			

3. ФИЗИКА

3.1. Дефиниции

- a_i – абсолютната сила на влияние на научното списание, в което е публикувана статията i ;
- c_i – представлява броят на цитиранията на публикацията i , която произтича от научни статии в списания, имащи абсолютна сила на влияние по-голяма или равна на 0,3, които цитират научни трудове, публикувани от кандидата като автор или съавтор. Не се признават цитиранията, които произтичат от статии, които имат за автор или съавтор кандидата (автоцитиране).
- n_i – броят на авторите на публикацията i
- n_i^{ef} – ефективният брой на авторите на публикацията i , който е:
 - n_i ако $n_i \leq 5$
 - $(n_i + 10)/3$, ако $5 \leq n_i \leq 80$
 - 30, ако $80 \leq n_i$

- $I = \sum_i \frac{a_i}{n_i}$ където i изброява статиите, които представляват оригинални приноси in extenso, публикувани от кандидата като автор или съавтор в списания с ISI, които имат абсолютна сила на влияние по-голяма или равна на 0,3.

- $C = \sum_i \frac{c_i}{n_i^{ef}}$ където i изброява публикациите на кандидата.

- $P = \sum_i a_i$ където i изброява статиите, които представляват оригинални приноси in extenso, публикувани от кандидата като автор или съавтор в списания с ISI, които имат абсолютна сила на влияние по-голяма или равна на 0,3 и на които кандидатът е пръв автор или автор-кореспондент. Не се вземат под внимание статии, на които авторите са посочени в азбучен ред и кандидатът е първи автор, благодарение на това, че името му е подредено азбучно.

3.2. Минимални стандарти

Университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране:

$$I \geq 5 \text{ и } C \geq 40 \text{ и } P \geq 5$$

Доцент, ст. научен сътрудник II степен, хабилитиране:

$$I \geq 2,5 \text{ } C \geq 20 \text{ и } P \geq 2,5$$

3.3. Модел на таблицата за попълване при изпълнение на минималните стандарти

За проверка на индикатора I и P:

№ на публикацията	Позоваване на библиографията	Пръв автор или автор-кореспондент	a_i	n_i	n_i^{ef}	a_i / n_i^{ef}
1.						
2.						
.....						
Общо:		P=			I=	

Бележка: В колоната „Пръв автор или автор-кореспондент“ се отбелязва с X статията, за която кандидатът има съответната квалификация.

За проверка на индикатора C:

№ на публикацията, която цитира	Позоваване на библиография на публикацията „к“, която цитира	a_k	n_i	n_i^{ef}	c_i / n_i^{ef}
(Попълва се с посочената библиография на цитираната публикация i)					
1.					
2.					
.....					
.....					
				C=	

Бележка: Колоната a_k се попълва с оценката на влияние на списанието, в което е била публикувана статията, която цитира.

4. ХИМИЯ И ИНЖЕНЕРНА ХИМИЯ

4.1. Дефиниции

- s_i е относителната сила на влияние на научното списание, в което е публикувана статията i ;
- c_i е броят на цитиранията на статията i в научни списания, които имат относителна сила на влияние равна или по-голяма от 0,5. Не се признава цитирането от статии на автора или съавтора (автоцитиране);
- n_i представлява броят на авторите на статията i ;
- N_{ref} – справка за броя на публикациите, които имат стойност:
 - за университетски професори, ст. научни сътрудници I степен, хабилитирани: 20;
 - за университетски доценти, ст. научни сътрудници II степен: 10.
- N_s е броят на публикациите, които кандидатът избира, за да включи с цел да провери изчисленията на индикатора S_{med} ;

$$S_{med} = \frac{1}{\max(N_s, N_{ref})} \sum_{i=1}^{N_s} \frac{s_i}{n_i},$$

където i изброява някои статии на кандидата в брой на N_s , подбрани от кандидата, публикувани в списания с ISI;

- N_c е броят на публикациите, които кандидатът избира да включи за проверката на изчисляването на индикатор C_{med} ;

$$C_{med} = \frac{1}{\max(N_c, N_{ref})} \sum_{i=1}^{N_c} c_i,$$

където i изброява някои от цитираните публикации в брой на N_c , избрани от кандидата, и които могат да са научни статии, публикации в сборници от конференции, книги или глави от книги. Признават се само цитиранията в списания, които имат относителна сила на влияние по-голяма или равна на 0,5;

- P_i има стойност 1 тогава когато статията i има един основен автор или двама основни автори, които са първи автор и автор-кореспондент, или в други случаи представлява броят на основните автори на статията i ;

$$P = \sum_i \frac{S_i}{P_i},$$

където i изброява статии, които имат научен оригинален принос, in extenso, публикувани от кандидата като основен автор в списания, имащи относителна сила на влияние по-голяма или равна на 0,5.

4.2. Минимални стандарти

Университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране:

$$S_{med} \geq 0,4 \text{ и } C_{med} \geq 5 \text{ и } P \geq 12$$

Университетски доцент, ст. научен сътрудник II степен,

$$S_{med} \geq 0,35 \text{ и } C_{med} \geq 3 \text{ и } P \geq 6$$

4.3. Модел на фиша за проверка на изпълнението на минималните стандарти

За проверка на изпълнението на стандарт S_{med} :

№ на публикацията	Библиографска справка	S_i	n_i	S_i/n_i
1.				
2.				
.....				
Общо:		$\sum_i^{N_s} \frac{S_i}{n_i} =$		
$N_s =$		$S_{med} =$		

за проверка на изпълнението на стандарта C_{med} :

№ на публикацията, които цитира	Библиографска справка на публикацията „к“, която цитира	S_k^*
(Попълва се с библиографска справка на цитираната публикация i на кандидата)		
1.		
2.		
...		
$N_c =$		$C_{med} =$

*Бележка:

Колонката S_k се попълва с оценката на силата на влияние на списанието, в което е била публикувана статията, която цитира.

За проверка изпълнението на стандарта P :

№ на публикацията	Библиографска справка	s_i	p_i	s_i/p_i
1.				
2.				
.....				
Общо:			P=	

Бележка: Включват се само тези публикации, на които кандидата е основен автор.

5. НАУКИ ЗА ЗЕМЯТА

5.1. Дефиниции

■ s_i относителната сила на влияние на научното списание, в което е публикувана статията i ;

■ n_i броят на авторите на статията i ;

■ p_i има стойност 1, когато статията i има един или два основни автора, които са първи автор и автор-кореспондент или в други случаи представлява броят на основните автори на статията i ;

$$I = \sum_i \frac{S_i}{n_i}, \text{ където}$$

i изброява статиите, които имат научен и оригинален принос in extenso, публикувани от кандидата като автор или съавтор в списания с ISI, които имат сила на влияние по-голяма или равна на 0,25;

$$P = \sum_i \frac{S_i}{p_i}, \text{ където}$$

i изброява статиите, които имат научен и оригинален принос in extenso, публикувани от кандидата като основен автор в последните 10 календарни години, преди депозиране на досието (документите на кандидата) за оценка, в списания, имащи сила на влияние по-голяма или равна на 0,5. Последните 10 календарни години преди

депозирани на досието на кандидата за оценка в годината а се счита да са календарните години а, а-1,а-9.

5.2. Минимални стандарти

Университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране:

$$I \geq 6 \text{ и } P \geq 2.$$

Доцент, ст. научен сътрудник II степен:

$$I \geq 3.$$

5.3. Модел на фиша за проверка изпълнението на минималните стандарти

Университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране:

№ на публикацията	Библиографска справка	s_i	n_i	p_i	s_i/n_i	s_i/p_i
1.						
2.						
.....						
Общо:					I	P

Бележка: Колоните p_i и s_i/p_i се попълват само за тези публикации, за които кандидатът е основен автор в последните 10 календарни години преди депозирани на досието (документите на кандидата) за оценка.

Доцент, научен сътрудник II степен:

№ на публикацията	Библиографска справка	s_i	n_i	s_i/n_i
1.				
2.				
.....				
Общо:				I

6. ИНЖЕНЕРНИ НАУКИ

6.1. Дефиниции

■ s_i е:

- относителната сила на влияние на научното списание, в което е публикувана статията i , за статии, публикувани в списания;
 - 0,5 за оригинални публикации, in extenso, на трудове от конференции, класифицирани в категория А от Australian Research Council;
 - 0,25 за оригинални публикации in extenso на трудове от конференции, класифицирани в категория В от Australian Research Council;

■ n_i е броят на авторите на статията i ;

■ p_i има стойност 1, когато статията i има един или двама основни автори, които са първи автор и автор-кореспондент или в други случаи представлява броят на основните автори на статията i ;

■ $I_1 = \sum_i \frac{s_i}{n_i}$, където i изброява:

- статиите, които имат научен и оригинален принос in extenso, публикувани от кандидата като автор или съавтор в списания с ISI, които имат сила на влияние по-голяма или равна на 0,5;
- оригинални публикации in extenso на трудове от конференции, класифицирани в категория А от Australian Research Council;

■ $I_2 = \sum_i \frac{s_i}{n_i}$, където i изброява

- статиите, които имат научен и оригинален принос in extenso, публикувани от кандидата като автор или съавтор в списания с ISI, които имат сила на влияние по-голяма или равна на 0,25;
- за оригинални публикации in extenso, публикувани от кандидата като автор или съавтор в трудове от конференции,

класифицирани в категория А или В от Australian Research Council;

$$\blacksquare P = \sum_i \frac{s_i}{p_i} ,$$

където i изброява статиите, имащи научен и оригинален принос in extenso, публикувани от кандидата като основен автор в списания с ISI, които имат сила на влияние по-голяма или равна на 0,5;

$$\blacksquare C = \sum_i \frac{1}{n_i} \sum_k s_k , \text{ където:}$$

- i изброява цитираните публикации на кандидата, които могат да са научни статии, публикувани в трудове от конференции, книги или глави от книги;
- k изброява статиите в научни списания, които имат относителна сила на влияние по-голяма или равна на 0,25 или публикации в трудове от конференции, класифицирани в категория А или В от Australian Research Council, които цитират публикацията i на кандидата. Не се взимат под внимание публикации, които цитират и които имат за автор или съавтор кандидата (автоцитиране);

■ v_i brutните приходи, в резултат на използването и комерсиализирането на ТРІ (правото на индустриална собственост) i , изразени в леи, събрани от титулярите на ТРІ: приходи в резултат на лицензирането на правата за експлоатация на ТРІ от търговски дружества; приходи от прехвърляне на имуществото на ТРІ на търговски дружества; приходи от дивиденди или продажбата на акции на съответните търговски дружества, получени в резултат на сесиите на ТРІ, внос на капитал в натура за съответните търговски дружества;

■ q_i брой на изобретателите, на които се дава правото на индустриалната собственост i ;

$$P = \sum_k \frac{S_k}{P_k}$$

където i изброява актовете на индустриалната собственост, имащ като изобретател кандидата: патенти за изобретение, патенти за сортови растения, полезни модели, топография на полупроводниково изделие.

6.2. Минимални стандарти

За електроинженерство и енергетика, електроника и телекомуникации, компютри, технология на информацията и системно инженерство, механика, мехатроника и роботика, инженерство на материалите и нанотехнологии:

Университетски професори, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране:

$$I_1 \geq 4 \text{ и } P \geq 2 \text{ и } C \geq 5.$$

Инженер – технологично развитие I степен:

$$I_1 \geq 4 \text{ и } P \geq 2 \text{ и } C \geq 5$$

или

$$V \geq 1\,000\,000 \text{ леи.}$$

Доцент, ст. научен сътрудник II степен:

$$I_2 \geq 2 \text{ и } P \geq 1 \text{ и } C \geq 2,5.$$

Инженер – технологично развитие II степен:

$$I_2 \geq 2 \text{ и } P \geq 1 \text{ и } C \geq 2,5$$

или

$$V \geq 500\,000 \text{ леи.}$$

За строително и геоложко инженерство, мини, петрол и газ; авиационно инженерство; инженеринг превозни средства и транспорт; растителни и животински ресурси; индустриално инженерство и мениджмънт:

Университетски професори, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране:

$$I_1 \geq 3 \text{ и } P \geq 1,5 \text{ и } C \geq 3.$$

Инженер за технологично развитие I степен:

$$I_1 \geq 3 \text{ и } P \geq 1,5 \text{ и } C \geq 3$$

или

$V \geq 1\,000\,000$ леи.

Доцент, ст. научен сътрудник II степен:

$I_2 \geq 1,5$ и $P \geq 0,75$ и $C \geq 1,5$.

Инженер за технологично развитие II степен:

$I_2 \geq 1,5$ и $P \geq 0,75$ и $C \geq 1,5$

или

$V \geq 500\,000$ леи.

6.3. Модел на фиша за проверка изпълнението на минималните стандарти

За проверка на индикаторите $I_{(1/2)}$ и P :

№ на публикацията	Библиографска справка	s_i	n_i	p_i	s_i/n_i	s_i/p_i
1.						
2.						
.....						
Общо:					$I_{(1/2)} =$	$P =$

Бележка:

Колоните p_i , респективно s_i/p_i се попълват само с тези публикации, на които кандидатът е основен автор.

За проверка на индикатор С:

№ на публикацията, която цитира	Библиографска справка на публикацията k , която цитира	s_k	$\sum_k S_k$	n_i	$\frac{1}{n_i} \sum_k S_k$
(Попълва се библиографска справка за цитираната публикация i)					
1.					
2.					
...					
.....					
(Попълва се библиографска справка за цитираната публикация i)					
1.					
2.					
...					
Общо:					$C =$

В случаите, когато се проверява изпълнението на критерий V за всяко право на индустриална собственост се взема под внимание: датата на акта за собственост, броят на изобретателите, общата сума на приходите, списъкът на документите, които доказват съществуването на приходи. Актовете за индустриална собственост се допълват във вид на копия. Приходите се доказват чрез договорите за тях, допълнени във вид на копия, съобразно оригиналите от кандидата, също и с документи, които доказват заплащането на приходите, също и чрез документи (сертификати) от банки, в оригинал или копие, вярно с оригинала. В случай, че приходите постъпят във валута, еквивалентът с леята ще се калкулира на базата на курса на Националната банка на Румъния в деня на плащането.

7. БИОМЕДИЦИНСКИ НАУКИ

7.1. Дефиниции

- s_i силата на влияние на научното списание, в което е публикувана статията i ;
- m минималната сила на влияние на взетото под внимание научно списание, която е:
 - 0,5, за биология и биохимия;
 - 0,25, за медицина, стоматология и ветеринарна медицина;
- n_i броят на авторите на статията i ;
- p_i има стойност 1 тогава, когато статията i има един основен автор или двама основни автори, които са първи и втори автор (кореспондент) или в други случаи представя броят на основните автори на статията i ;

$$P = \sum_k \frac{S_k}{p_k} ,$$

където i изброява статиите, които имат оригинални научни приноси in extenso, публикувани от кандидата като автор или съавтор в

списания с ISI имащи относителна сила на влияние, по-голяма или равна на m ;

$$P = \sum_k \frac{S_k}{p_k},$$

където k изброява статиите имащи оригинални научни приноси in extenso, публикувани от кандидата като основен автор в списания с ISI, които имат относителна сила на влияние по-голяма или равна на m .

7.2. Минимални стандарти

Биология и биохимия

Университетски професори, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране:

$$I \geq 3 \text{ и } P \geq 5.$$

Доцент, ст. научен сътрудник II степен:

$$I \geq 1,5 \text{ и } P \geq 2,5.$$

Медицина, стоматология и фармация

Университетски професори, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране:

$$I \geq 2 \text{ и } P \geq 3.$$

Доцент, ст. научен сътрудник II степен:

$$I \geq 1 \text{ и } P \geq 1,5.$$

Ветеринарна медицина

Университетски професори, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране:

$$I \geq 1,5 \text{ и } P \geq 2,5.$$

Доцент, ст. научен сътрудник II степен:

$$I \geq 0,75 \text{ и } P \geq 1,25.$$

7.3. Модел на фиша за попълване за проверка на минималните стандарти:

№ на публикацията	Библиографска справка	s_i	n_i	p_i	s_i/n_i	s_i/p_i
1.						
2.						
.....						
Общо:					I=	P=

Бележка: Колоните p_i , респективно s_i/p_i , се попълват само с тези публикации, на които кандидатът е основен автор.

**Публикувани в Държавен вестник на Румъния, № 448 от
27.VI.2011 г.**

ДЕФИНИЦИИ

(ЗА Р1 – МАТЕМАТИКА И ЕСТЕСТВЕНИ НАУКИ; Р2 – ИНЖЕНЕРНИ НАУКИ; Р3 – БИОМЕДИЦИНСКИ НАУКИ)

Чл. 1

(1) Списание, индексирано с ISI е списание, за което Thomson Reuters изчислява и публикува импакт фактор в Journal Citation Reports.

Чл. 2

(1) Силата на влияние е величина, която отразява, за определено научно списание, средното влияние на статия, публикувана в това списание за период от 5 години след публикуването ѝ, чрез броя на цитиранията на статиите от конкретното списание.

(2) Силата на влияние е изчислена от Thomson Reuters в Journal Citation Reports като „article influence score“.

(3) Смята се, че списанията, за които Thomson Reuters не посочва силата на влияние на статиите имат сила на влияние 0.

Чл. 3

(1) Средната сила на влияние на една научна област е равна на средната сила на влияние на списанията от тази област, които според групирането на списанията по области, от Thomson Reuters имат ненулева сила на влияние.

Чл. 4

(1) Силата на влияние за една научна област е средната сила на влияние на тази област, с изключение на областта на „Мултидисциплинарните науки“ („Multidisciplinary sciences“), за които силата на влияние е средноаритметична на средните сили на влияние на другите области, обхванати от Journal Citation Reports.

(2) Силата на влияние на списание с индекс ISI Science Citation Index Expanded или ISI Social Sciences Citation Index е минималната сила на влияние на областите, в които попада списанието според

группирането на списанията по области, разработени от Thomson Reuters.

Чл. 5

(1) Силата на влияние на едно научно списание е равна на съотношението на силата на влияние на това списание и силата на влияние на подобно адекватно списание.

(2) Силата на влияние на една научна статия отговаря на силата на влияние на научното списание, в което е публикувана статията.

Чл. 6

(1) Относителната сила на влияние на всяко списание с индекс ISI се изчислява от Изпълнителния съюз за финансиране на висшето образование, научните изследвания, развойната дейност и иновациите, наричан по-нататък UEFISCDI според последното издание на Journal Citation Reports и се публикува на сайта на UEFISCDI.

(2) Националният съвет за научни изследвания, наричан по-нататък CNCS, проверява и одобрява изчисленията, предвидени в Чл. (1).

Чл. 7

(1) Стойностите на относителната сила на влияние се считат тези, предвидени от последното издание на UEFISCDI, достъпни 1 месец преди депозиране на досието (документите на кандидата) за оценка.

(2) Стойностите на относителната сила на влияние, използвани за проверка на изпълнението на минималните стандарти се считат тези, публикувани в последното издание на Thomson Reuters, достъпни 1 месец преди депозиране на досието (документите на кандидата) за оценка.

(3) Използва се информацията от последното издание на класификация на конференциите, направена от Australian Research Council, достъпна 1 месец преди депозиране на досието (документите на кандидата) за оценка.

Чл. 8

(1) Броят на цитиранията на една публикация се смята да е този, индексирани от ISI Web of Science.

Чл. 9 – Следните видове публикации не попадат между публикациите, които имат оригинални приноси *in extenso*:

- a) интервюта
- b) резюмета
- c) рецензии на други публикации
- d) редакторски материали
- e) корекции или коректури

Чл. 10

За автори или основни автори на публикация се смятат следните:

- a) първи автор, когато редът на авторите на публикацията отразява приноса им за публикацията;
- b) автор-кореспондент, в случаи когато той е посочен;
- c) други автори, чийто принос е изрично посочен в публикацията равен на приноса на първия автор или автора-кореспондент;
- d) последен автор, в случай на публикациите от биомедицинските науки;
- e) всички автори на публикацията, в която редът на авторите – практики в областта е азбучен и не отразява приноса им за публикацията, в следните области:
 - (i) математика;
 - (ii) теоретична информатика;
 - (iii) експериментална физика на високите енергии;
 - (iv) икономически науки;
- f) всички автори на публикацията, ако те са посочени под форма на сътрудничество, без да се уточнява изрично името на автора.

**Публикувани в Държавен вестник на Румъния
№ 448/27.VI.2011 г.**

МИНИМАЛНИ НЕОБХОДИМИ И ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ СТАНДАРТИ

за присъждане на научни титли на преподаватели във висшите учебни заведения, на професионални степени за изследователска и развойна дейност и атестат за хабилиране за научните области на фундаменталната група Р4 – „Обществени науки“ на Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати

1. ЮРИДИЧЕСКИ НАУКИ

1.1. Дефиниции, условия и процедури

- Книгите, томове или докладите от конференции, взети под внимание, са само тези, които са публикувани в тираж минимум 300 екземпляра.
- Книгите, томове или докладите от конференции, взети под внимание, са само тези, които са публикувани в издателства с международен авторитет или издателства с признат авторитет.
- Смята се, че международни езици са: английски, френски, немски, италиански и испански.
- За книги, глави от книги или студии в колективни томове или томове от конференции се прилага **коэффициент на мултиплициране (m)**, който има следните стойности:

2, ако томът или книгата са публикувани в издателство с международен авторитет в чужбина;

1,5, ако томът или книгата са публикувани на един от международните езици в издателство с международен авторитет в страната или в издателство с признат авторитет;

1, в други случаи.

За юридическите науки признати международни база данни са следните:

№.	Наименование на базата данни	Адрес web
1.	ISI Web of Knowledge	www.webofknowledge.com

2.	Scopus	www.scopus.com
3.	EBSCO	www.ebscohost.com
4.	CEEOL	www.ceeol.com
5.	SpringerLink	www.springerlink.com
6.	Science Direct	www.sciencedirect.com
7.	West Law	www.westlaw.com
8.	Frands	www.csa.com/factsheets/francis-set-c.php
9.	Doctrinal	www.doctrinal.fr
10.	Hein Online	www.heinonline.org
11.	JSTOR	www.jstor.org
12.	Lexis Nexis	www.lexisnexis.com
13.	ProQuest	www.proquest.com
14.	SSRN	www.ssrn.com
15.	Persee	www.persee.fr

Една публикация или едно цитиране се включва в един индикатор (показалец), като се взема предвид най-благоприятната/благоприятното за кандидата.

Дават се следните точки:

Индикатор (I)	Наименование на индикатора	Точки	Елемент, за който се дават точките
I1	Авторска книга	8 x m	За книга
I2	Книга от колектив, на която кандидатът е пръв автор, или има над 50% принос за нейното реализиране	5 x m	За книга
I3	Статии/студии, които имат принос in extenso, публикувани като един автор или пръв автор в списания с индекс ISI, имащи относителна сила на влияние s	1 + 18 x s	За статия/студия
I4	Статии/студии, които имат принос in extenso, публикувани от един автор или пръв автор в научни списания с признат авторитет или списания, индексирани от утвърдените международни бази данни	1	За статия/студия
I5	Глави от книга, студии в колективни томове или томове от конференции, които имат приноси in extenso, публикувани от един автор или от колектив, където кандидатът е пръв автор	1 x m	За публикация

I6	Цитиране на публикации на кандидата в книги, глави на книги или токове с коефициент за мултиплициране m (не се вземат под внимание автоцитатите)	0,2 x m	За цитиране
I7	Цитиране на публикациите на кандидата в списания с ISI със сила на влияние s (не се вземат под внимание автоцитатите)	0,6 + 1,5 x s	За цитиране
I8	Цитиране на публикациите на кандидата в научни списания с признат авторитет или индексирани в международни призната база данни (не се вземат под внимание автоцитатите)	0,2	За цитиране
I9	Редактор на списание, издадено в чужбина, което е индексирано с ISI или индексирано от утвърдена международна база данни	2	За списание
I10	Издател на списание, издадено в страната, което е с признат авторитет, индексирано с ISI или индексирано от утвърдена международна база данни	1	За списание
I11	Издател на токове, публикувани в издателство с международен авторитет	6	За издаден том
I12	Издател на токове, публикувани в издателство с признат авторитет	3	За издаден том
I13	Организатор на конференции и панели (група фундаментални науки), организирани в чужбина	2	За конференция/ панел
I14	Организатор на конференции и панели, организирани в страната	1	За конференция/ панел
I15	Координатор на изследователски проект, финансиран най-малко със 100 000 леи от чужбина	4	За проект
I16	Координатор на изследователски проект, финансиран най-малко със 100 000 леи от страната	2	За проект

I17	Доцент/гостуващ професор/преподавателски кадър в чуждестранен университет за период най-малко 1 месец; постдокторантски стаж в чуждестранен университет най-малко 1 година; получаване на диплома за доктор от чуждестранен университет	2	За университет
I18	Модератор/Keynote speaker (основен говорител) на национални и международни конференции	2	За конференция
I19	Бенефициент на някои индивидуални или колективни грантове, стипендии, постдокторати на стойност най-малко 25 000 леи всеки	0,5	За грант
I20	Член на издателски съвет на научно списание с признат авторитет, индексирано с ISI или индексирано от утвърдена международна база данни	0,5	За списание
I21	Инициране на програма за университетски лекции	1	За програма за лекции
I22	Член на Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати, на Националния съвет за научно-изследователска дейност, на съвета или комисиите за специализации на Румънската агенция по осигуряване на качеството във висшето образование	1	За съвет/комисия

1.2 МИНИМАЛНИ СТАНДАРТИ

Следните стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Критерии (С)	Наименование на критериите	Стандарт за университетски професор, ст. научен изследовател I ст., хабилиране	Стандарт за доцент, ст. научен изследовател II ст., хабилиране
C1	Брой на книгите	Най-малко 4 книги, от които: Най-малко 3 книги авторски, останалите могат да са реализирани от колектив; Най-малко 2 книги да са реализирани след защита на доктората	Най-малко 3 книги, от които: Най-малко 2 книги авторски, останалите могат да са реализирани от колектив; Най-малко 1 книга да е реализирана след получаването на титлата „доктор“

C2	Брой на статиите/студиите, публикувани от един автор или пръв автор в списания с ISI индекс, в списания с признат авторитет или списания индексирани от утвърдена международна база данни	≥ 25	≥ 15
C3	Брой статии/студии, публикувани от един автор или пръв автор в списания с ISI, в списания с признат авторитет или списания, индексирани в утвърдени международни база данни, публикувани след защитата на докторат	≥ 15	≥ 5
C4	Брой на публикациите в издателства с международен авторитет от чужбина или в списания с ISI индекс	≥ 1	Не се прилага
C5	Сума от точките на индикаторите I1-I5	≥ 56	≥ 38
C6	Сума от точките на индикаторите I6-I8	≥ 5	≥ 3
C7	Сума от точките за индикаторите I17-I20	≥ 5	≥ 3
C8	Общ брой точки (Сума от оценката за индикаторите I1-I22)	≥ 100	≥ 60
C9	Общ брой точки (Сума от оценката за индикаторите I1-I22) след получаване титлата „доктор“	≥ 50	≥ 30

2. СОЦИОЛОГИЯ, ПОЛИТИЧЕСКИ И АДМИНИСТРАТИВНИ НАУКИ

2.1 Дефиниции и условия

– Под внимание се вземат само трудове, публикувани в областта на социалните и хуманитарните науки и в области граничещи с тях.

– Взимат се под внимание само тези книги, томове или речници, които са публикувани в издателства с международен авторитет.

– Смята се, че международни езици са: английски, френски, немски, италиански и испански.

– За публикации се прилага **коэффициент на мултиплициране (m)**, който има следните стойности:

2 ако публикацията е издадена в издателство в чужбина с международна *peer review* (партньорска проверка) и е написана на признат международен език;

1,5 ако публикацията е написана на един от признатите международни езици, но не е издадена в издателство в чужбина с международна *peer review*;

1 в други случаи.

– За социология, политически и административни науки признатите международни база данни са следните: ISI Web of Knowledge, Scopus, EBSCO, ProQuest, CEEOL.

– *n* броят на авторите на публикацията, на която кандидатът е автор или съавтор.

– Една публикация или цитиране се вписва в един индикатор, като се взема предвид най-благоприятната/благоприятното за кандидата.

Дават се следните точки:

Индикатор (I)	Наименование на индикатора	Точки	Елемент, за който се дават точките
II	Статии, които имат оригинален принос <i>in extenso</i> в списания с ISI, имайки импакт фактор f , който е по-голям или равен на 0,1	$(2 + 4 \times f) \times m/n$	За статия

I2	Статии, които имат оригинален принос in extenso в списания с ISI, имайки импакт фактор f , който е по-малък от 0,1 или в списания, индексирани най-малко в 3 от признатите международни база данни	2 x m/n	За статия
I3	Книги, публикувани като единствен автор или като пръв автор	10 x m	За книга
I4	Координирани книги, имащи n координатори	7 x m/n	За книга
I5	Студии/глави от студии, имащи n автори, в колективни тонове (томове с ISBN)	2 x m/n	За студия/глава
I6	Рецензии, публикувани в списания с ISI или в списания с индекс в най-малко 3 от признатите международни база данни; или термини минимум 1 страница в специализиран речник	0,5 x m/n	За рецензия или за термин
I7	Трудове in extenso, публикувани в тонове от конференции (томове с ISSN) или индексирани най-малко в една от признатите международни база данни	1 x m/n	За труд
I8	Цитати на публикации на кандидата в списания, публикувани в списания с ISI, които отговарят на коефициент за мултиплициране m и които имат импакт фактор f (не се зачитат автоцитиранията) n е броят на авторите на цитираната публикация	$(0,2 + 4 \times f) \times m/n$	За цитиране
I9	Цитати на публикации на кандидата в книги, глави от книги или тонове или в списания, индексирани в международни база данни с коефициент за мултиплициране m (не се вземат под внимание автоцитатите) n е броят на авторите на цитираната публикация	0,2 x m/n	За цитиране

I10	Издател на списание, публикувано в чужбина, индексирано с ISI или от утвърдени международни база данни	2	За списание
I11	Издател на списание, публикувано в страната, индексирано с ISI или от утвърдени международни база данни	1	За списание
I12	Координатор на колекция (серия от томове), издадени в издателство с международен авторитет	2	За колекция/серия
I13	Координатор на изследователски проект, финансиран от чужбина най-малко с еквивалента на 100 000 леи	4	За проект
I14	Координатор на изследователски проект, финансиран от страната най-малко с еквивалента на 100 000 леи	2	За проект
I15	Доцент/ гостуващ преподавател в университет в чужбина, за период най-малко 1 месец, постдоктантски стаж с продължителност 1 година; или получаване на докторска диплома от университет в чужбина	2	За университет
I16	Keunote speaker на международни конференции, организирани в чужбина	2	За конференция
I17	Keunote speaker на международни конференции, организирани в страната	1	За конференция
I18	Бенефициент на индивидуални грантове или постдокторантски стипендии на стойност най-малко 25 000 леи всеки/всяка	0,5	За грант/стипендия
I19	Иницириране на програма за университетски лекции	1	За програма на лекции

I20	Членство в изследователски екип, който изпълнява проект, въз основа на конкурс, финансиран най-малко със 100 000 леи	1	За проект
I21	Членство в Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати, на Националния съвет за научно-изследователска дейност, на съвет или комисия за специализации на Румънската агенция за осигуряване на качеството във висшето образование	1	За съвет/комисия

2.2 МИНИМАЛНИ СТАНДАРТИ

Следните стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Критерий	Наименование на критериите	Стандарт за университетски професор, ст. научен изследовател I ст., хабилитиране	Стандарт за доцент, ст. научен изследовател II ст.
C1	Точкуване за индикатор I1	≥ 4	≥ 2
C2	Брой на статиите, които имат оригинални приноси in extenso в списания с ISI или в списания, индексирани най-малко в 3 утвърдени бази данни	≥ 6	≥ 4
C3	Брой на книги, на които кандидатът е единствен или пръв автор	Най-малко една книга, публикувана в издателство с международен авторитет в чужбина на международен език, или най-малко 2 книги, публикувани в други издателства с международен авторитет	≥ 1

C4	Сума от точките на индикаторите I1-I7	≥ 60	≥ 35
C5	Сума от точките на индикаторите I8-I9	≥ 3	≥ 1
C6	Сума от точките на индикаторите I15-I18	≥ 3	≥ 1
C7	Обща сума (сума от точките на индикаторите I1-I21)	≥ 100	≥ 60
C8	Обща сума (сума от точките на индикаторите I1-I21), получена след присъждането на титлата „доктор“	≥ 50	≥ 30

3. ВОЕННИ И ИНФОРМАЦИОННИ НАУКИ, НАУКИ ЗА ОБЩЕСТВЕНИЯ РЕД

3.1 Дефиниции, условия и процедури

– Книгите, томове или трудове от конференции, които са взети предвид, са тези публикувани в тираж минимум 200 екземпляра.

– Книгите, томове или трудове от конференции, които са взети предвид, са тези публикувани в издателства с международен авторитет или в издателства с признат авторитет.

– Смята се, че международни езици са: английски, френски, немски, италиански и испански.

– За книги, глави от книги или студии в колективни томове или томове от конференции се прилага **коефициент на мултиплициране (m)**, който има следните стойности:

2, ако томът или книгата е публикуван/публикувана в издателство с международен авторитет в чужбина;

1,5, ако томът или книгата е публикуван/публикувана на един от международните езици, в издателство с международен авторитет в страната или в издателство с признат авторитет;

1 в други случаи.

– За военните и информационни науки и науките за обществения ред утвърдените международни бази данни са следните: ISI

Web of Knowledge, Scopus, EBSCO, CEEOL, SpringerLink, Science Direct, Francis, JSTOR, ProQuest, Persee.

– Една публикация или цитиране се вписва в един единствен индикатор, като се взема предвид най-благоприятната за кандидата.

Дават се следните точки:

Индикатор	Наименование на индикатор	Точки	Елемент, за който се дават точките
I1	Авторска книга	8 x m	За книга
I2	Книга от колектив, на която кандидатът е пръв автор или има над 50% принос за нейното реализиране	5 x m	За книга
I3	Статии/студии, които имат принос in extenso, публикувани от един автор или пръв автор в списания с индекс ISI, имащи относителна сила на влияние s	1 + 18 x s	За статия/студия
I4	Статии/студии, които имат принос in extenso, публикувани от един автор или пръв автор в научни списания с признат авторитет или списания, индексирани от утвърдените международни база данни	1	За статия/студия
I5	Глави от книга, студии в колективни томове или томове от конференции, които имат приноси in extenso, публикувани от един автор или от колектив, където кандидатът е пръв автор	1 x m	За публикация
I6	Цитиране на публикации на кандидата в книги, глави на книги или томове с коефициент за мултиплициране m (не се вземат под внимание автоцитатите)	0,2 x m	За цитиране
I7	Цитиране на публикациите на кандидата в списания с ISI със сила на влияние s (не се вземат под внимание автоцитатите)	0,6+ 1,5 x s	За цитиране

I8	Цитиране на публикациите на кандидата в научни списания с признат авторитет или индексирани в международни утвърдени база данни (не се вземат под внимание автоцитатите)	0,2	За цитиране
I9	Издател на списание, издадено в чужбина, което е индексирано с ISI или индексирано от утвърдена международна база данни	2	За списание
I10	Издател на списание, издадено в страната, което е с признат авторитет, индексирано с ISI или е индексирано от утвърдена международна база данни	1	За списание
I11	Издател на токове, публикувани в издателство с международен авторитет	6	За издаден том
I12	Издател на токове, публикувани в издателство с признат авторитет	3	За издаден том
I13	Организатор на конференции и панели, организирани в чужбина	2	За конференция/панел
I14	Организатор на конференции и панели, организирани в страната	1	За конференция/панел
I15	Координатор на изследователски проект, финансиран най-малко със 100 000 леи от организация в чужбина	4	За проект
I16	Координатор на изследователски проект, финансиран най-малко със 100 000 леи от организация в страната	2	За проект
I17	Доцент/гостуващ професор/университетски преподавател в чуждестранен университет за период най-малко 1 месец; постдокторантски стаж в чуждестранен университет най-малко 1 година; или получаване на диплома за доктор от чуждестранен университет	2	За университет

I18	Модератор/Keynote speaker (основен говорител) на национални и международни конференции	2	За конференция
I19	Бенефициент на някои индивидуални или колективни грантове, стипендии, постдокторати на стойност най-малко 25 000 леи всеки	0,5	За грант
I20	Член на издателски съвет на научно списание с признат авторитет, индексирано с ISI или индексирано от утвърдена международна база данни	0,5	За списание
I21	Инициатор на програма за лекции в университет	1	За програма на лекции
I22	Член на Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати, на Националния съвет за научно изследователска дейност, на съвета или комисиите за специализации на Румънската агенция по осигуряване на качеството във висшето образование	1	За съвет/комисия

3.2. МИНИМАЛНИ СТАНДАРТИ

Следните стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Критерий (С)	Наименование на критерия	Стандарт за университетски професор, ст. научен сътрудник I ст.	Стандарт за доцент, ст. научен сътрудник II ст.
C1	Брой книги	Най-малко 4 книги, от които: Най-малко 3 авторови книги (останалите могат да бъдат реализирани в колектив); Най-малко 2 книги, реализирани след получаване на титлата доктор	Най-малко 3 книги, от които: Най-малко 2 авторови книги (останалите могат да бъдат реализирани в колектив); Най-малко 1 книга, реализирана, след получаване на титлата доктор

C2	Брой статии/студии, като единствен автор или като пръв автор в списания с ISI, в списания с признат авторитет или в списания индексирани от международна призната база данни	≥ 25	≥ 15
C3	Брой статии/студии, публикувани от един автор или пръв автор в списания, индексирани с ISI, в списания с признат авторитет или списания, индексирани от утвърдени международни база данни, публикувани след защита на доктората	≥ 15	≥ 5
C4	Брой публикации, издадени в признати международни издателства в чужбина или в списания с индекс ISI в чужбина	≥ 1	Не се прилага
C5	Сума от точките за индикаторите I1-I5	≥ 56	≥ 38
C6	Сума от точките на индикаторите I6-I8	≥ 5	≥ 3
C7	Сума от точките на индикаторите I17-I20	≥ 5	≥ 3
C8	Обща оценка (сума от точките на индикаторите I1-I22)	≥ 100	≥ 60
C9	Обща оценка (сума от точките на индикаторите I1-I22), натрупана след защита на доктората	≥ 50	≥ 30

4. ИКОНОМИЧЕСКИ НАУКИ И БИЗНЕС АДМИНИСТРАЦИЯ

4.1 Дефиниции и условия

– Под внимание се вземат само трудове, които са от областта на икономическите науки.

– Една публикация или цитиране се вписва в един-единствен индикатор, като се взема предвид най-благоприятната за кандидата.

– n_i брой на авторите на публикацията i , на която кандидатът е автор или съавтор.

– Индикаторът I_1 характеризира числено статиите, които имат оригинални научни приноси in extenso, публикувани в списания с ISI с относителна сила на влияние по-голяма или равна на 0,25.

$$I_1 = 100 \sum_i \frac{s_i}{n_i},$$

където i изброява статиите, които имат оригинални научни приноси in extenso, публикувани от кандидата като автор или съавтор в списания с индекс ISI, на които относителната сила на влияние е по-голяма или равна на 0,25;

s_i представлява относителната сила на влияние на списанието.

– Индикаторът I_2 характеризира числено статиите, които имат оригинални научни приноси in extenso, публикувани в списания с ISI с относителна сила на влияние по-малка от 0,25 и в списания, индексирани от признати международни база данни.

За икономическите науки и бизнес администрация признати международни база данни са следните: ISI Web of Knowledge, Scopus, EBSCO, EconLit, REPEC, DOAJ, Cabell's, JSTOR, Science Direct, SpringerLink, ProQuest.

$$I_2 = \sum_j \frac{w_j}{n_j},$$

където j изброява статиите, които имат оригинални научни приноси in extenso, публикувани в списания от кандидата като автор или съавтор. Категориите от следващата таблица, към които могат да се отнесат тези статии, определят и съответната стойност на параметъра w_j .

Категории, в които се включва статията i	w_j
Статия, която представя оригинални научни приноси in extenso, публикувана в списание с ISI с относителна сила на влияние различна от 0 и по-малка от 0,25	8
Статия, с оригинални научни приноси in extenso в списание с ISI със сила на влияние равна на 0	7
Статия, с оригинални научни приноси in extenso публикувана в списание, индексирано с най-малко 3 от признатите международни база данни	6

– Индикатор I_3 характеризира числено публикуването в книги и толове по специалността. Книгите, колективните толове или толовете от конференции, взети под внимание, са тези публикувани изключително в издателства с международен авторитет. Авторът трябва да докаже, че публикацията в книга или том е преминала през процес на оценка, чрез представянето на докладите и научните препоръки, посочени от издателите.

– Смята се, че книга или том са публикувани в издателство с международен авторитет в чужбина, ако публикацията е реализирана на един от признатите международни езици (който може да бъде английски, френски, немски, италиански или испански), в противен случай точки се дават като за тези, публикувани в страната.

– p_k е равно на броя на страниците, които кандидатът има като автор или съавтор от общия брой страници на книгата/тома k . Изчислява се като съотношение между страниците, които кандидатът има като автор или съавтор и общия брой страници на книгата/тома k .

$$I_3 = \sum_k p_k \frac{CS_k}{n_k}, \text{ където}$$

k изброява книгите по специалността или студиите/главите в книги по специалността, колективни толове или толове от конференции, публикувани от кандидата като автор или съавтор, а CS_k са точките, които се дават съгласно следващата таблица:

Категории, в които се включва публикацията k	CS_k
Книга по специалността, публикувана в издателство с международен авторитет в чужбина (с ISBN)	16
Студия/глава в книга по специалността, колективен том или том от конференция, публикувани в издателство с международен авторитет в чужбина (с ISBN или ISSN)	12
Книга по специалността, публикувана в издателство с международен авторитет в страната (с ISBN)	8
Студия/глава в книга по специалността, колективен том или том от конференция, публикувани в издателство с международен авторитет в страната (с ISBN или ISSN)	6

– Индикаторът I_4 характеризира числено представяне на научни студии (working papers) на международни конференции. Вземат се под внимание само научните студии, представени директно от кандидата. Представените научни студии трябва да бъдат коментирани по време на конференцията най-малко от един научен докладчик, посочен от организаторите на същата. Програмата на конференцията доказва, че научната студия е била коментирана най-малко от един научен докладчик и че представянето на научната студия е направено от кандидата. Също така, представените на конференцията студии, или най-малко техни резюмета трябва да станат публично достояние чрез различни средства: уебсайт на конференцията, CD-та, издадени толове/сборници и т.н. Международна конференция в чужбина се смята тази, на която научните студии са представени на един от признатите международни езици, които могат да са: английски, френски, немски, италиански или испански. В противен случай, конференцията е приравнена по точки като за международните конференции, проведени в страната.

$$I_4 = \sum_i CF_i ,$$

където i изброява научните студии, а CF_i са точките, дадени съгласно следващата таблица:

Научни студии (working paper) i представени на международна конференция	CF_i
Научни студии (working paper), представени на международна конференция в чужбина	2
Научни студии (working paper), представени на международна конференция в страната	1

– Индикаторът I_5 характеризира числено цитирането на публикуваните трудове. Вземат се под внимание цитиранията в списания с ISI, списания, индексирани най-малко от 3 признати международни база данни, или от книги и толове, публикувани в издателства с международен авторитет. Не се вземат под внимание автоцитиранията и полуцитиранията (когато съавтор цитира общия труд). Цитираният труд да бъде ясно описан чрез елементи на идентифициране в библиографията на труда, който цитира (автор, заглавие

на труда, списание/издателство, номер на списанието и т.н.). Множествено цитиране (цитати на повече публикации) в един труд се счита за едно цитиране.

$$I_5 = \sum_m CI_m ,$$

където m изброява трудовете, които цитират, а CI_m са точките, които се дават съгласно следващата таблица:

Цитиране в труда m	CI_m
Цитиране в списание с ISI с относителна сила на влияние по-голяма или равна на 0,25	7,5
Цитиране в книга по специалността или в том, публикуван в издателство с международен авторитет в чужбина (с ISBN)	4
Цитиране в списание с ISI с относителна сила на влияние различна от 0 и по-малка от 0,25	3
Цитиране в списание с ISI с относителна сила на влияние равна на 0 или списание, индексирано от призната международна база данни	2
Цитиране в книга по специалността или в том, публикуван в издателство с международен авторитет в страната (с ISBN)	1

– Индикаторът C е сума от индикаторите $I_1 \dots I_5$: $C = I_1 + I_2 + I_3 + I_4 + I_5$.

– 3 от 5-те индикатора (I_1, I_2, I_3, I_4, I_5) трябва да се определят на базата на постигнатите резултати през последните 5 години. Кандидатът решава кои 3 индикатора да посочи и не включва в изчисляването им резултатите, които не са постигнати през последните 5 години. Ако годината, в която се представя делото (документите на кандидата) е a , последните 5 години се смятат календарните години $a-1, \dots, a-5$, плюс времето, изминало от годината a .

4.2. МИНИМАЛНИ СТАНДАРТИ

За университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране:

$$I_1 \geq 25 \text{ и } I_1 + I_2 \geq 30 \text{ и } C \geq 50$$

За доцент, ст. научен сътрудник II ст.:

$$I_1 \geq 12,5 \text{ и } I_1 + I_2 \geq 15 \text{ и } C \geq 30$$

5. ПСИХОЛОГИЯ И ПОВЕДЕНЧЕСКИ НАУКИ

5.1. Дефиниции и условия

- Вземат се под внимание само трудове, публикувани в областта на психологията, образователните науки, респективно физическо възпитание и спорт или области граничещи с тях.
- Книги, томове, речници или томове от конференции, са взети под внимание изключително тези, които са публикувани в издателства с международен авторитет.
- За международни езици се смятат: английски, френски, немски, италиански или испански.
- За публикации се прилага коефициент за мултиплициране m , който има следните стойности:
 - 2, ако публикацията е в издателство в чужбина с чуждестранна референтна ревю (партньорска проверка) и е написана на международен език;
 - 1,5, ако публикацията е написана на международен език, но не е публикувана в чужбина с референтна ревю;
 - 1 в други случаи.
- За психология и образователни науки са признати следните международни бази данни: ISI Web of Knowledge, Scopus, EBSCO, PROQUEST, PsychInfo, PubMed/Medline, ERIH – категория INT1, ERIC.
 - n показва броя на авторите на една публикация, на която кандидатът е автор или съавтор.
- Една публикация или цитиране се включват само в един индикатор, вземайки се предвид най-благоприятната за кандидата.

- Установява се праг p в съответствие на относителната сила на влияние на взетите под внимание списания за индикатора I_j , който има следните стойности:
0,25 за психология;
0,1 за Образователни науки и Физическо образование и спорт.

Дават се следните точки:

Индикатор	Наименование на индикатор	Точки	Елементът, за който се дават точките
I1	Статии с научен и оригинален принос in extenso, в списания с ISI, които имат сила на влияние s , по-голяма или равна на p	$(2 + 4 \times s) \times m/n$	За статия
I2	Статии с научен и оригинален принос in extenso в списания с ISI, които имат сила на влияние, по-малка от p или списания, индексирани в най-малко 3 от признатите международни база данни	$2 \times m/n$	За статия
I3	Книги, публикувани от един автор или от пръв автор (с ISBN)	$10 \times m$	За книга
I4	Книги, публикувани и като съавтор (без книгата да е само от един или пръв автор), с ISBN	$7 \times m/n$	За книга
I5	Координирани книги/издадени, имащи n координатори/издатели (с ISBN)	$4 \times m/n$	За книга
I6	Глави на книги (томове с ISBN)	$2 \times m/n$	За глава от книга
I7	Публикации in extenso, публикувани в томове (с ISSN) от конференции	$0,5 \times m/n$	За публикация
I8	Цитиране на публикации на кандидата в статии, публикувани в списания с ISI, на които се дава коефициент за мултиплициране m и които имат относителна сила на влияние s (не се вземат предвид автоцитирания); n е броят на авторите на цитираната публикация	$(0,2 + 4 \times s) \times m/n$	За цитиране

I9	Цитиране на публикацията на кандидата в книги, глави на книги, или списания, индексирани в международни база данни, на които отговаря коефициент на мултиплициране m (не се взема предвид автоцитирането), n е броят на авторите на цитираната публикация	0,2 x m/n	За цитиране
I10	Издател или член на издателски съвет на списания, издадени в чужбина, индексирани с ISI; или издател на списания, издадени в чужбина, индексирани от международно призната база данни	1,5	За списание
I11	Издател или член на издателски съвет на списания, издадени в страната, индексирани с ISI; или издател на списания, издадени в страната, индексирани от призната международна база данни	1	За списание
I12	Координатор на колекция (серия томове), издадени от издателство с международен авторитет	2	За колекция/серия
I13	Координиране на изследователски проект, финансиран най-малко със 100 000 леи от организация в чужбина	4	За проект
I14	Координиране на изследователски проект, финансиран най-малко със 100 000 леи от организация в страната	2	За проект
I15	Доцент/гостуващ/асоцииран професор/преподавателски кадър в университет в чужбина за период най-малко 1 месец; изпълнение на постдокторантски стаж в университет в чужбина най-малко 1 година; или получаване на диплома за защитен докторат в чуждестранен университет	2	За университет
I16	Keypnote speaker на международна конференция, организирана в чужбина	1	За конференция
I17	Keypnote speaker на международна конференция, организирана в страната	0,5	За конференция

I18	Бенефициент на индивидуален грант или постдокторантска стипендия на стойност най-малко 25 000 леи всяка	0,5	За грант / стипендия
I19	Инициране на програма за университетски лекции	1	За програма на лекции
I20	Членове на Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати, на Националния съвет за научни изследвания, на Съвета или комисиите за специализации на Агенцията на Румъния за осигуряване на качеството на висшето образование. За физическо възпитание и спорт, членовете в комитети/комисии/съвети/ за управление на национално ниво, на спортните национални федерации – филиали по профил на международните	1	За съвет/комисия

5.2. МИНИМАЛНИ СТАНДАРТИ

Следните стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Критерий	Наименование на критерия	Стандарт за университетски професор, ст. научен сътрудник I ст., хабилитиране	Стандарт за доцент, ст. научен сътрудник II ст., хабилитиране
C1	Точки за индикатор I1	≥ 4	≥ 2
C2	Сума от точките на индикаторите I1 и I3	≥ 20	≥ 10
C3	Сума за индикаторите I1-I7	≥ 60	≥ 35
C4	Обща сума (сума от точките да индикаторите I1-I20)	≥ 100	≥ 60
C5	Обща сума (сума от точките за индикаторите I1-I20), натрупана след получаване на титлата доктор	≥ 50	≥ 30

Публикувани на 28.VII. 2011 г. в бр. 535 на Държавен вестник на Румъния.

ДЕФИНИЦИИ

(ЗА Р4 - „ОБЩЕСТВЕНИ НАУКИ“)

Чл. 1

(1) Импакт фактор на научно списание е стойност, която отразява средния брой цитирания, получени от статии на това списание, публикувани в рамките на една година, в интервал от 2 години, след разглежданата година.

(2) Импакт фактор е изчислен от Thomson Reuters в Journal Citation Reports с наименование „impact factor“.

(3) Смята се, че списанията, за които Thomson Reuters не посочва импакт фактор, имат импакт фактор 0.

Чл. 2

(1) Импакт фактор на дадена научна област е стойност, която отразява средния брой цитирания, получени в статии от определената научна област, публикувани в рамките на една година, в интервал от 2 години, след разглежданата година.

(2) Импакт фактор на научна област е стойност, която се изчислява от Thomson Reuters в Journal Citation Reports под наименованието „aggregate impact factor“ за научни области, установени от Thomson Reuters.

Чл. 3

(1) Импакт факторът, който се отнася за една научна област е общият импакт фактор на тази област, с изключение на областта на „Мултидисциплинарните науки“ („Multidisciplinary sciences“), за които референтният импакт фактор е средно-аритметично число от импакт факторите на останалите области, обхванати от Journal Citation Reports.

(2) Импакт факторът за посочено научно списание, индексирано в ISI Science Citation Index Expanded или ISI Social Sciences Citation Index е минималният от импакт факторите на научната област, в която е включено списанието, според групирането на списанията в областта, извършено от Thomson Reuters.

Чл. 4

(1) Относителният импакт фактор на едно научно списание е съотношение на импакт фактора на списанието и референтния импакт фактор на подобно списание.

(2) Импакт факторът, съответстващ на една научна статия е равен на импакт фактора на списанието, в което е публикувана статията.

Чл.5

(1) Импакт факторът за всяко списание, индексирано с ISI, се изчислява от Изпълнителното звено за финансиране на висшето образование и научни изследвания, развойна дейност и иновации (наричан по-нататък UEFISCDI) според последното издание на Journal Citation Reports и се публикува на сайта на UEFISCDI.

(2) Националният съвет за научни изследвания (CNCS), проверява и одобрява изчисленията, предвидени в ал. (1).

Чл. 6

(1) Стойностите на импакт фактора, използвани при проверката на изпълнението на минималните стандарти се смятат тези, предвидени в последното издание на UEFISCDI, 1 месец преди депозирането на досието (документите) за оценка.

(2) Стойностите на импакт фактора, използвани при проверка на изпълнението на минималните стандарти се смятат тези в последното издание на Thomson Reuters, на разположение 1 месец преди депозиране на досието за проверка.

Чл. 7

(1) Издателство с международен авторитет за една определена област или група области, от гледна точка на научните публикации, се смята издателството, което изпълнява сборно следните условия:

а) използва систематично международни експерти за оценка и одобрение на научните трудове, включително и на учебниците, които публикува;

б) намира се сред първите световни издателства, от гледна точка на авторитета в респективната област или група области, която обхваща;

с) осигурява разпространяването на публикациите до основните обществени и университетски библиотеки по цял свят и чрез основните on-line книжарници;

d) отговаря на стандартите, установени от CNCS за публикуване в предишен период, взетия предвид минимален брой научни книги, представени поотделно в съответни каталози и в минимален брой университетски библиотеки от приетия списък в съответствие с чл. 216 ал. (2) буква f) от Закона на националното образование № 1/2011; този стандарт е приет с решение на CNCS и се публикува на web-страницата на CNCS.

(2) За фундаменталната област „Социални науки“ CNCS изготвя списък на издателствата с международен авторитет, включващ максимално 200 издателства на базата на предложения на панела на фундаменталната област „Социални науки“ на Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати (CNATDCU).

(3) Списъците на издателствата с международен авторитет, предвидени в ал. (2) се приемат с решение на CNCS и се публикуват на сайта на CNCS.

(4) Областите, включени във фундаменталната област са тези, предвидени в ал. (2) и Анекс № 2 на Заповед на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта № 3.759/2011 относно Правилника за организирането и функционирането на Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати и структурата на същия.

Чл. 8

(1) За издателство с признат авторитет, от гледна точка на научните публикации, се смята това издателство, което изпълнява събирателно най-малко следните условия:

а) използва системно експерти за оценка и одобрение на научните трудове, включително и на учебници, които публикува;

б) намира се сред първите национални издателства, от гледна точка на авторитета в областта, която обхваща;

с) осигурява разпространяването на публикациите до основните обществени и университетски библиотеки в страната.

(2) В едно издателство се признават само някои серии/колекции, в този случай предвидените разпоредби за признаване на издателството се прилагат само за издателства на такива серии/колекции.

(3) Установява се списък на издателствата, които се считат за издателства с признат авторитет, за всяка от следващите области:

- а) румънско право;
- б) военни науки, информационни науки и обществен ред.

(4) Всеки от предвидените списъци в ал. (3) ще включва максимум 10 издателства.

(5) Списъците, предвидени в ал. (3) се изготвят от Специализирана комисия на CNATDCU, приемат се чрез решение на панела „Социални науки“ и се публикува на сайта на CNATDCU.

Чл. 9

(1) Списание с признат авторитет, от гледна точка на научните публикации, се смята списанието, което изпълнява събирателно най-малко следните условия:

- а) използва системно експерти за оценка и одобрение на научните трудове, които публикува;
- б) намира се сред първите списания на национално ниво, от гледна точка на авторитета в съответната област;
- с) осигурява разпространяването на публикациите до основните обществени и университетски библиотеки в страната.

(2) Установява се списък на научните списания с признат авторитет, за всяка от следващите области:

- а) румънско право;
- б) военни науки, информационни науки и обществен ред.

(3) Всеки от предвидените списъци в ал. (2) ще включва максимално 15 списания.

(4) Списъците, предвидени в ал. (2) се изготвят от специализирана комисия на CNATDCU, приема се от панела „Социални науки“ и се публикува на сайта на CNATDCU.

Публикувани в „Държавен вестник“ № 535 от 28.VII. 2011 г.

МИНИМАЛНИ НЕОБХОДИМИ И ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ СТАНДАРТИ

за присъждане на научни титли на преподаватели във висшите учебни заведения, на професионални степени за изследователска и развойна дейност и атестат за хабилитиране за научните области на фундаменталната група Р5 „Изкуства и хуманитарни науки“ на Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати

1. ФИЛОЛОГИЯ

1.1. Дефиниции и условия

Забележка: Въведените съкращения в текста се запазват на оригиналния език (румънски) на документа.

– *n* – представлява броят на авторите на публикацията, на която кандидатът е автор или съавтор.

– Книги/ издания/ корпуси/ трудове/ колективни томове/ томове от конференции, взети под внимание изключително тези, публикувани в чуждестранни издателства или в издателства, класифицирани от Националния съвет за научни изследвания (именуван нататък CNCS), в категория А или В; с изключение на книги от един автор, базирани на темата на доктората.

– Една публикация (най-благоприятната за кандидата) се включва в един индикатор.

Индикатор (показалец) (I)	Наименование на индикатор	Точки	Елемент, за който се дават точките
I 1	Книга по специалността от един автор (не се взема предвид сборник със статии)	25	За книга
I 2	Книга от един автор с образователен характер (учебник)	20	За книга
I 3	Критика по филология или корпус от издадени текстове (критика)	20/ <i>n</i>	За публикация

Индикатор (показалец) (I)	Наименование на индикатор	Точки	Елемент, за който се дават точките
I 4	Съавтор на филологически фундаментален труд (например граматика на езика, научни съчинения по история на литературата, атласи (лингвистични, етнографски), речници и т.н.; кандидатът е участвал при редактирането на p страници като единствен автор ($n - 1$) или в група от n автори	0,1 $\times p/n$	За труд
I 5	Книга от един автор на база на доктората	25	За книга
I 6	Студия по специалността, публикувана в списания индексирани с ISI и ERIH и класифицирани в категориите INT1 или INT2; или в списания, класифицирани от CNCS в категория А	20/ n	За студия
I 7	Студия по специалността, публикувана в списания, индексирани с ERIH и класифицирани в категория NAT	15/ n	За студия
I 8	Студия по специалността, публикувана в списания и класифицирана от CNCS в категория В	10/ n	За студия
I 9	Студия по специалността, публикувана в списания, класифицирани от CNCS в категория С	5/ n	За студия
I 10	Студия, публикувана в колективни томове, издадени в издателства с международен авторитет в чужбина или в томове от международни конференции в чужбина	10/ n	За студия
I 11	Студия, публикувана в колективни томове или в томове от конференции, които не са включени в индикатор - I 10	5/ n	За студия

Индикатор (показалец) (I)	Наименование на индикатор	Точки	Елемент, за който се дават точките
I 12	Цитирани в книга, публикувана в издателства с международен авторитет в чужбина; в списания, индексирани с ISI; в списания индексирани с ERIH и класифицирани в категория INT1 или INT2; или в списания класифицирани от CNCS в категория А	2	За цитирани

1.2. Минимални стандарти

Следните стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Критерий	Наименование на критерия	Стандарт за университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране	Стандарт за доцент, ст. научен сътрудник II степен
C1	Книга от един автор, базирана на темата на доктората I5	Публикуване на книгата	Не се прилага
C2	Сумата от резултата на показател I1-I4	≥ 70	≥ 50
C3	Сумата от резултата на показателите I6-I11	≥ 65	≥ 50
C4	Резултат на показател I12	≥ 15	Не се прилага

2. ФИЛОСОФИЯ

2.1. Дефиниции и условия

– *n* представлява авторите на една публикация, на която кандидатът е автор или съавтор, респективно броят на преводачите/редакторите на една публикация, на която кандидатът е преводач/редактор.

– Една публикация (най-благоприятната за кандидата) се включва в един индикатор

- За „Философия“ се признават следните международни бази данни:

№	Наименование на базата данни	Адрес web
1.	ISI Web of Knowledge	www.webofknowledge.com
2.	ERIH	http://www.esf.org
3.	Scopus	www.scopus.com
4.	EBSCO	www.ebscohost.com
5.	JSTOR	www.jstor.org
6.	ProQuest	www.proquest.com
7.	ProjectMUSE	http://muse.jhu.edu/

Дават се следните точки:

Индикатор	Наименование на индикатор	Точки	Елемент, за който се дават точките
I 1	Монография на автор по важна философска тема или синтезиран труд, в който се представя актуалната ситуация на философска дисциплина; или критичен/аналитичен коментар на фундаментален философски труд, издадени в издателство с международен авторитет или в издателства, класифицирани от CNCS в категория А или В	30/n	За публикация
I 2	Учебник или трактат (научен труд с теоретични разсъждения) по теми от специалността на кандидата	30/n	За публикация
I 3	Превод и критика на фундаментален труд по универсална философия или антология по философия	20/n	За публикация

I 4	Студия, публикувана в специализирани признати списания, индексирани в международните бази данни от областта на философията или близки на философията области (като например история на философията, антропология, културология и т.н.); или студия, публикувана в томове, отпечатани в издателства с международен авторитет; или статия, публикувана в енциклопедия или речник, издадени в чужбина в престижно издателство	15/n	За публикация
I 5	Студия, публикувана в специализирано списание, класифицирано от CNCS в категория А или категория В; или студия, публикувана в колективни томове, издадени в издателства класифицирани от CNCS в категория А или В; или статия, публикувана в енциклопедия или речник, издадени в издателства, класифицирани от CNCS в категория А или В	10/n	За публикация
I 6	Доклад на международна конференция (симпозиум, workshop и т.н.) с комисия за подбор или система <i>peer review</i> (<i>партньорска проверка</i>)	10/n	За доклад
I 7	Доклад на конференция, организирана от научен център или академична общност в Румъния	5/n	За доклад

2.2. Минимални стандарти

Следните стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Индикатор	Наименование на индикатор	Стандарт за университетски професор, ст. научен изследовател I степен, хабилитиране	Стандарт за доцент, ст. научен изследовател II степен
C1	Брой на книгите от I1	≥ 2	21
C2	Сума от резултата на индикаторите I1-I3	≥ 90	≥ 50

C3	Сума от резултата на индикатор I4	≥ 60	≥ 30
C4	Сума от резултата на I4 и I5	≥ 110	≥ 70
C5	Сума от резултата на I6 и I7	≥ 30	≥ 30

3. ИСТОРИЯ И КУЛТУРОЛОГИЯ

3.1 Дефиниции и условия

- Книги/ преводи/ издания/ антологии/ хрестоматии/ колективни томове, взети са под внимание изключително тези, публикувани в издателства с международен авторитет или в издателства, класифицирани от CNCS в категория А или В; с изключение на книги от един автор на база на темата на доктората.

- *n* броят на авторите на публикацията, на която кандидатът е автор или съавтор.

- Една публикация се включва в един индикатор, вземайки се предвид посочената най-значима публикация от кандидата.

- За „История и културология“ признатите международни бази данни са следните:

№.	Наименование на бази данни	Адрес web
1.	ISI Web of Knowledge	www.webofknowledge.com
2.	ERIH	http://www.esf.org
3.	Scopus	www.scopus.com
4.	EBSCO	www.ebscohost.com
5.	JSTOR	www.jstor.org
6.	ProQuest	www.proquest.com
7.	ProjectMuse	http://muse.jhu.edu/

Дават се следните точки за публикация:

Индикатор	Наименование на индикатор	Точки
I1	Книга от един автор на базата на доктората	10
I2	Книга от един автор с характер на университетски учебник или трактат (научен труд с теоретични разсъждения)	35

I3	Монография, публикувана в издателство с международен авторитет в чужбина	90/ <i>n</i>
I4	Монография, публикувана в издателство, класифицирано от CNCS в категория А или в издателство с международен авторитет в страната	60/ <i>n</i>
I5	Монография, публикувана в издателство, класифицирано от CNCS в категория В	30/ <i>n</i>
I6	Преводи или отговорно редакторство на издания с <i>n</i> редактори (преводач или редактор), участници в превода или редакторството	20/ <i>n</i>
I7	Издание (критика) на фундаментален труд с <i>n</i> автори	25/ <i>n</i>
I8	Издание на документи с <i>n</i> редактори	25/ <i>n</i>
I9	Антология/ хрестоматия с текстове	15/ <i>n</i>
I10	Студии в научни списания, индексирани с ISI Arts & Humanities Citation Index или с ERIH и класифицирани в категория INT1 или INT2, или в други признати международни бази данни, или публикувани в колективни томове, издадени в престижни издателства в чужбина	30/ <i>n</i>
I11	Студии в научни списания, класифицирани от CNCS в категория А или публикувани в колективни томове на издателства, класифицирани от CNCS в категория А или издателства с международен авторитет в страната	20/ <i>n</i>
I12	Студии в научни списания, класифицирани от CNCS в категория В или публикувани в колективни томове на издателства, класифицирани от CNCS в категория В	10/ <i>n</i>

3.2. Минимални стандарти

Следните стандарти трябва да бъдат попълнени сумарно:

Критерий	Наименование на критерий	Стандарт за университетски професор, ст. научен изследовател I степен, хабилитиране	Стандарт за доцент, ст. научен изследовател II степен
C1	Книга от един автор на базата на доктората	Публикуване на книгата	Публикуване на книгата

C2	Сума от оценките на 13, 14 и 110	≥ 120	≥ 60
C3	Обща оценка (сума от оценката на I1-I12)	≥ 400	≥ 250

4. ТЕОЛОГИЯ

4.1. Дефиниции и условия

– *n* е броят на авторите на публикацията, на която кандидатът е автор или съавтор.

– Една публикация се включва в един индикатор, вземайки се предвид посочената най-значима публикация от кандидата. Дават се следните точки:

Индикатор	Наименование на индикатор	Точки	Труд, за който се дават точките
I1	Книга по специалността с научен характер, публикувана в издателство с международен авторитет или в издателство, класифицирано от CNCS в категория А или В	15/ <i>n</i>	За книга
I2	Преводи от класически езици и издания с критика на фундаментален труд по теология	15/ <i>n</i>	За издание
I3	Студии по специалността, публикувани в списание, индексирани с ISI или ERIH	3/ <i>n</i>	За студия
I4	Студия по специалността, публикувана в списание, класифицирано от CNCS в категория А или В	1/ <i>n</i>	За студия
I5	Научен доклад по специалността, изнесен на международна конференция и публикуван в колективен том, издаден на един от официалните международни езици	3	За доклад
I6	Научен доклад по специалността, изнесен на национална конференция и публикуван в един колективен том в издателство, класифицирано от CNCS в категория А или В	1	За доклад

I7	Качества: <i>visiting professor</i> (<i>гостуващ професор</i>), член на църковни комисии за теологичен диалог, интерконфесионален и междурелигиозен диалог, член на редакционна колегия на специализирано списание в чужбина с индекс ISI или ERIH, научен референт на престижно международно издателство, академични награди и национални и международни отличия	2	За всяка позиция/ качество
----	---	---	----------------------------

4.2. Минимални стандарти

Следните стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Критерий	Наименование на критерий	Стандарт за университетски професор, ст. научен изследовател I степен, хабилитиране	Стандарт за доцент, ст. научен изследовател II степен
C1	Сума от точките за индикатор II и I2	≥ 60	≥ 45
C2	Сума от точките за индикатор 13	≥ 12	≥ 6
C3	Сума от точките за индикаторите 13 и 14	≥ 22	≥ 16
C4	Сума от точките за индикаторите 15	≥ 15	≥ 6
C5	Сума от точките за индикаторите 15 и 16	≥ 20	≥ 10
C6	Сума за точките за индикаторите 17	≥ 8	Не се прилага

5. АРХИТЕКТУРА И УРБАНИЗАЦИЯ

5.1. Дефиниции и условия

- *n* е:
 - броят на авторите на публикацията или изложбата, на която кандидатът е автор или съавтор;
 - броят на редакторите /координаторите на публикация, на която кандидатът е редактор/ координатор;

- броят на авторите на проект.
- Списъкът на националните или регионални конкурси за архитектура и урбанизация, признати от Специализираната комисия на Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати, наричана по-долу CNATDCU, включваща максимум 4 конкурса, плюс Биеналето за архитектура в Букурещ, да се определя чрез решение на Бюрото на тези специализирани комисии и се публикува на сайта web на CNATDCU.
- Списъкът на конференциите на световно или европейско ниво за архитектура и урбанизация, признати от специализираната комисия, да се определя чрез решение на бюрото на тези специализирани комисии и се публикува на сайта web на CNATDCU.

Дават се следните точки:

Индикатор	Наименование на индикатор	Точки	Елемент, за който се дават точките
I1	Авторски книги, публикувани в издателства с международен авторитет	20/n	За книга
I2	Авторски книги, публикувани в издателства в колекции, класифицирани в категория А от CNCS	10/n	За книга
I3	Авторски книги, публикувани в издателства в колекции, класифицирани в категория В от CNCS	5/n	За книга
I4	Статии <i>in extenso</i> в списания, индексирани с ISI с относителна сила на влияние s	20 x s/n	За статия
I5	Статии <i>in extenso</i> в списания с ISI Arts & Humanities Citation Index или в списания, индексирани с ERIH и класифицирани в категория INT1 или INT2 в този индекс	10/n	За статия
I6	Статии <i>in extenso</i> в научни списания, индексирани с ERIH и класифицирани в категория NAT в този индекс или в списания, класифицирани в категория А от CNCS	5/n	За статия

I7	Статии <i>in extenso</i> в научни списания, класифицирани в категория В от CNCS	2/ <i>n</i>	За статия
I8	Студии <i>in extenso</i> публикувани в колективни томове, издадени в издателства с международен авторитет	10/ <i>n</i>	За студия
I9	Студии <i>in extenso</i> публикувани в колективни томове, издадени в издателства/ в колекции, класифицирани в категория А от CNCS	5/ <i>n</i>	За студия
I10	Студии <i>in extenso</i> , публикувани в колективни томове, издадени в издателства/ в колекции, класифицирани в категория В от CNCS	2,5/ <i>n</i>	За студия
I11	Публикации <i>in extenso</i> в трудове от научни конференции за архитектура и урбанизация, признати от специализираната комисия на CNATDCU, в която авторът е участвал със собствен доклад се оценява с половината от дадените точки	10/ <i>n</i>	За публикация
I12	Архитектурен проект или проект за реставрация, одобрен и изпълнен, с изследователски елементи	10/ <i>n</i>	За проект
I13	Регионални градски проекти, одобрени и изпълнени	10/ <i>n</i>	За проект
I14	Премии за спечелени международни проекти, организирани съобразно правилника на UNESCO-UIA, одобрени от UIA (Union Internationale des Architectes) и публикувани на уебсайта на UIA	50/ <i>n</i>	За премия
I15	Премии, получени на международни конкурси, организирани от Institute of British Architects или от Architects Council of Europe, също от други институти на световно или континентално ниво на гилдията на архитектите	40/ <i>n</i>	За премия

I16	Премии от национални конкурси за проекти, организирани съобразно правилника на UNESCO-UIA, одобрени от OAR (Ordinul Arhitecților din România) и публикувани на уебсайта на OAR, или премии от Биеналето за архитектура в Букурещ	30/n	За премия
I17	Награди от Биеналето по архитектура в Букурещ или премии от други национални или регионални конкурси за архитектура и урбанизация, признати от специализирана комисия на CNATDCU	10/n	За награда/ премия
I18	Доцент, гостуващ професор, университетски преподавател в чужбина за най-малко 1 месец; постдокторантски стаж с продължителност най-малко на 1 година в университет в чужбина; или получаване на диплома „доктор“ от чуждестранен университет	5	За университет
I19	Изложби, организирани в страната или в чужбина в качество на автор/ куратор	10/n	За изложба

5.2. Минимални стандарти

Следващите стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Критерий	Наименование на критерий	Стандарт за университетски професор, ст. научен изследовател I степен, хабилитиране	Стандарт за доцент, ст. научен изследовател II степен
C1	Сума от точките на индикаторите I1-15 и I14-I16	≥ 60	≥ 30
C2	Сума от точките за индикаторите I14-I16	≥ 20	≥ 10
C3	Сума за индикатор I11	≥ 20	≥ 10

C4	Сума от точките за индикаторите I1-I19 (общ брой точки)	≥ 100	≥ 50
----	---	------------	-----------

6. ИЗКУСТВА (декоративни изкуства, пластика и дизайн)

6.1. Дефиниции и условия

- Книгите, каталозите, речниците, антологиите или томовете, взети под внимание (за индикатори I2-I14) са предимно тези, публикувани в издателства с международен авторитет или в издателства, класифицирани от CNCS в категориите А или В, с изключение на книгите, базирани на докторската тема.
- За пластичните изкуства признатите международни бази данни са следните:

№.	Наименование на бази данни	Adresa web
1.	ISI Web of Knowledge	www.webofknowledge.com
2.	ERIH	http://www.esf.org
3.	Scopus	www.scopus.com
4.	EBSCO	www.ebscohost.com
5.	JSTOR	www.jstor.org
6.	ProQuest	www.proquest.com
7.	ProjectMuse	http://muse.jhu.edu/

- Статиите и студиите, взети под внимание (за индикаторите I1, 15, 19) са изключително тези, публикувани в списания, индексирани с признатите международни бази данни или в списания, класифицирани от CNCS в категориите А или В.
- Една публикация (най-благоприятната за кандидата) се включва в един индикатор.
- За изложбени събития на международно ниво се смятат персоналните изложби или участието в изложби от голям мащаб, организирани от големи музеи или водещи международни галерии.

рии, участието в биеналета или събития с традиции/ или биеналета с признат авторитет.

- За изложби на национално/ местно ниво, персонални или групови изложби, организирани от музеи, галерии (включително и частни галерии) и институции, които се радват на национално/ местно признание.
- За еквивалент на изложба се смята една реставрирана работа или сценография, костюмите за спектакъл, реализирането на прототип в дизайна, ревю, събития с интердисциплинарен характер, куратор на изложба или други подобни проекти.
- Ако годината, в която се депозира досието (документите на кандидата) е *a*, за последните 5 години се смята да са календарните години *a-1*, ..., *a-5*, към които се прибавя изтеклия период от годината *a*.

Дават се следните точки:

Индикатор	Наименование на индикатор	Точки	Елемент, за който се дават точките
I1	Научни статии, публикувани в специализирани списания	4	За статия
I2	Части от глави на труд	4	За глава на труд
I3	Студии, публикувани в томове (документи от международна или национална конференция, томове с повече автори, научни каталози от изложби и т.н.)	4	За студия
I4	Встъпителна студия от колективни международни или национални томове	4	За студия
I5	Рецензии в специализирани публикации или публикации за култура	2	За рецензия
I6	Фиши от речник	3	За фиш
I7	Авторова книга (монография, критика на издания със встъпителни студии, синтези, теоретични студии)	15	За книга
I8	Книги, реализирани с колектив от <i>n</i> автори	15/ <i>n</i>	За книга

I9	Catalog <i>raisonne</i> , (специализиран систематичен каталог), научен каталог на изложба	15	За каталог
I10	Специализиран речник, на който кандидатът е автор	15	За речник
I11	Специализиран речник, на който кандидатът е координатор	8	За речник
I12	Книги с образователен характер / лекции	10	За книга
I13	Координирани книги; антологии на текстове, придружени с анотации и въвежителни студии	8	За книга
I14	Преводи на основни текстове в дисциплината на кандидата	4	За книга
I15	<i>Keynote speaker</i> на конференции, организатор на панели (определена група фундаментални науки)	2	За конференция
I16	Организатор/координатор на събитие в страната или в чужбина	3	За събитие
I17	Модератор на панел/събитие от национален или международен мащаб	1	За панел/събитие
I18	Трудове представени на национални или международни конференции	3	За представен труд
I19	Изложба (изложбени събития) с ретроспективен характер на международно ниво	10	За изложба
I20	Изложба (персонална) на международно ниво	8	За изложба
I21	Изложба (групова) на международно ниво	4	За изложба
I22	Изложба с ретроспективен характер на национално/ местно ниво	8	За изложба
I23	Изложба (персонална) на национално/ местно ниво	4	За изложба
I24	Изложба (групова) на национално/ местно ниво	2	За изложба
I25	Участие в изследователски проекти	10	За проект

I26	Уроци, семинари, пътеводители за семинари/ изследвания, творчество, реставрация, ръководство за написване на дипломни работи и за магистратура (дори когато нямат директно характер на ръководство); ръководство за студентите за организиране на изложби и т.н.	10	За дейност
-----	--	----	------------

6.2. Минимални стандарти

Минималните стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Критерий	Наименование на критерий	Стандарти за университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране	Стандарти за доцент, ст. научен сътрудник II степен
C1	Брой на статиите/студиите, предвидени в индикаторите I1-14	≥ 7	≥ 4
C2	Брой на книгите, предвидени в индикаторите 17-I14	≥ 3 , от които 1 книга на основа на дисертацията	≥ 2 , от които 1 книга на основа на дисертацията
C3	Брой на конференциите, за които кандидатът е допринесъл с дейностите си, посочени в индикаторите I15-I18, през последните 5 години	≥ 6 от които: ≥ 2 международни ≥ 4 национални	≥ 3 от които: ≥ 1 международни ≥ 2 национални
C4	Брой на изложбите (персонални) с ретроспективен характер в национална/международна среда през последните 5 години	≥ 1	≥ 1
C5	Брой на изложбите на международно ниво през последните 5 години	≥ 2	≥ 1
C6	Брой на изложбите (персонални) на национално/местно ниво през последните 5 години	≥ 2	≥ 2

C7	Брой на изложбите (колективни) на национално/местно ниво през последните 5 години	≥ 12	≥ 12
C8	Брой дейности, посочени в индикаторите I25-I26	≥ 1	≥ 1
C9	Общ брой точки (сума от точките за индикаторите I1-I26)	≥ 100	≥ 70

7. СЦЕНИЧНИ ИЗКУСТВА

7.1. ТЕАТЪР, ХОРЕОГРАФИЯ, КИНЕМАТОГРАФИЯ И МЕДИИ

7.1.1. Практикуващи

7.1.1.1. Дефиниции и условия

- за артистични дейности (театър, филм), независимо от колективния характер на дейността, качеството на автор е индивидуално (режисьор, сценограф и други подобни);
- за публикации (книги, статии) с *n* автори, точките се разделят на *n*.
Дават се следните точки:

Индикатор	Наименование на индикатор	Точки	Елемент, за който са дават точките
I1	Филм и документален филм	30	За филм
I2	Авторски книги по основни теми от специализираната област, публикувани в издателства с международен авторитет или в издателства, класифицирани от CNCS в категория А или В: - лекции/ учебник/ трактат; - авторска монография (по важна тема от областта); - синтезиран труд (представя актуалната ситуация на дисциплината във връзка с мястото, за което конкурира); - аналитичен коментар (на основни трудове от областта)	30/ <i>n</i>	За книга

I3	Преводи и критика на основни трудове или на специализирани антологии по основни теми	20/n	За превод
I4	Артистични творби, реализирани от сценарист, драматург, режисьор, оператор, актьор, хореограф, сценограф, монтажист, sound designer (звук дизайнер), light designer (светлинен дизайнер) и други проекти в областта, свързани с авторските и сходните им права	20	За творба/ проект
I5	Студии или статии, публикувани в специализирани списания, индексирани с ISI или ERIN; въстпителни статии, публикувани в специализирани колективни томове (включително и толове от конференции), публикувани в издателства с международен авторитет	15/n	За публикация
I6	Международни награди	15	За награда
I7	Студии и статии, публикувани в научни списания, класифицирани от CNCS в категория А; въстпителни студии, публикувани в колективни специализирани трудове (включително и толове от конференции), публикувани в издателства, класифицирани от CNCS в категория А	10/n	За публикация
I8	Доклади на международни конференции (симпозиуми, workshop и т.н.) с комисия за подбор или <i>peer review</i>	10/n	За доклад
I9	Публикувани сценарии и театрални пиеси	10/n	За сценарий/ театрална пиеса
I10	Редактиране и координация на книга (включително антологии с текстове) в Румъния или в чужбина	10/n	За книга
I11	Серия от радиопрограми/ TV в качество на автор, със специфични теми за областта, на канали с национално/международно покритие	10/n	За серия
I12	Поддържане на workshop на международно ниво	10	За workshop
I13	Подбор на фестивали и събития от чужбина (на местно и международно ниво)	10	За фестивал/ събитие

I14	Студии и статии, публикувани в научни списания, класифицирани от CNCS в категория В; въстпителни студии, публикувани в специализирани колективни трудове (включително и трудове от конференции), статии, публикувани в енциклопедии или речници, издадени в издателства, класифицирани от CNCS в категория В	5/n	За публикация
I15	Доклади на конференции, симпозиуми, workshop и т.н., организирани в Румъния	5/n	За доклад
I16	Поддръжка на workshop на национално ниво	5	За workshop
I17	Записи на всякакъв носител (CD, DVD), влезли в разпространение	5	За издание
I18	Национални награди	5	За награда
I19	Подбор на фестивали и събития от Румъния (на местно ниво, национално или международно); оценява се веднъж най-важното събитие	5	За фестивал/ за събитие
I20	Хроники, рецензии и цитати на художествени творби, на книги и специализирани трудове в библиографии, специализирани списания, периодични културни издания, радио и телевизионни предавания, уеб-страници (други освен лични) на международно ниво	5	За хроника/ рецензия/ цитиране
I21	Разпространение чрез каналите на медиите (TV, радио, интернет)	3	За разпространение радио/ TV/ за web страница
I22	Хроники, рецензии и цитати на художествени творби, на книги и специализирани трудове в библиографии, специализирани списания, периодични културни издания, радио и телевизионни предавания, уеб-страници (други освен лични) на национално ниво	3	За хроника/ рецензия/ цитирания

7.1.1.2. Минимални стандарти

Следните стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Критерий	Наименование на критерия	Стандарти за университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране	Стандарти за доцент, ст. научен сътрудник II степен
C1	Брой на художествените творби, посочени в индикаторите I1 и I4	≥ 4	≥ 3
C2	Брой авторски книги, посочени в индикатор I2	≥ 2 , от които най-малко 1 курс/учебник/трактат	Най-малко 1 курс/учебник/трактат
C3	Общ брой точки (сума от точките на индикаторите I1-I22)	≥ 230	≥ 150

7.1.2. Теоретици

7.1.2.1. Дефиниции

- За публикации (книги, статии) с n автори, точките се разделят на n ;
- за хрониките, рецензиите, цитиранията, за разпространенията и наградите точките не се разделя на броя на авторите.
- За театър, хореография, кинематография и медии признатите международни бази данни са следните:

№.	Наименование на бази данни	Адрес web
1.	ISI Web of Knowledge	www.webofknowledge.com
2.	ERIH	http://www.esf.org
3.	Scopus	www.scopus.com
4.	EBSCO	www.ebscohost.com
5.	JSTOR	www.jstor.org
6.	ProQuest	www.proquest.com
7.	ProjectMuse	http://muse.jhu.edu/

Дават се следните точки:

Индикатор	Наименование на индикатора	Точки	Елемент, за който се дават точките
I1	Авторски книги по основни теми от специализираната област, публикувани в издателства с международен авторитет или в издателства, класифицирани от CNCS в категория А или В: - лекции/учебник/ трактат; - авторска монография (по важна тема от областта); - синтезиран труд (представя актуалната ситуация на дисциплината, във връзка с поста, за който конкурира); - аналитичен коментар (на основни трудове от областта)	30/n	За книга
I2	Преводи и критика на основни трудове или на антологии по основни теми в специализираната област	20/n	За превод
I3	Студии или статии, публикувани в специализирани списания, индексирани от признатите бази данни; въстъпителни студии, публикувани в специализирани колективни трудове (включително и трудове от конференции), публикувани в издателства с международен авторитет	15/n	За публикация
I4	Студии и статии, публикувани в научни списания, класифицирани от CNCS в категория А; въстъпителни студии, публикувани в колективни специализирани трудове (включително и томове от конференции), публикувани в издателства, класифицирани от CNCS в категория А	10/n	За публикация
I5	Студии и статии, публикувани в научни списания, класифицирани от CNCS в категория В; или в колективни томове в издателства, класифицирани от CNCS в категория В; уводни студии, публикувани в специализирани колективни трудове (включително и трудове от конференции), статии, публикувани в енциклопедии или речници, публикувани в издателства, класифицирани от CNCS в категория В	5/n	За публикация

I6	Доклади на международни конференции (симпозиуми, workshop и т.н.) с комисия за подбор или <i>peer review</i>	10/n	За доклад
I7	Оригинални сценарии и публикувани театрални пиеси	10/n	За сценарий/ театрална пиеса
I8	Редактиране и координация на книга (включително антологии с текстове) в Румъния или в чужбина	10/n	За книга
I9	Серия от радиопрограми/ TV в качество на автор, със специфични теми за областта, на канали с национално/ международно покритие	10/n	За серия
I10	Международни награди	15	За награда
I11	Доклади на конференции, симпозиуми, workshop и т.н., организирани в Румъния	5/n	За доклад
I12	Хроники, рецензии и цитиране на книги и специализирани трудове в библиографии, специализирани списания, периодични културни издания, радио и телевизионни предавания, уебстраници (други освен лични) на международно ниво	5	За хроника/ рецензия/цитат
I13	Национални награди	5	За награда
I14	Разпространение чрез каналите на медиите (TV, радио, интернет)	3	За разпространение радио/ TV/ за web страница
I15	Хроники, рецензии и цитиране на книги и специализирани трудове в библиографии, специализирани списания, периодични културни издания, радио и телевизионни предавания, уебстраници (други освен лични) на национално ниво	3	За хроника/ рецензия/ цитиране

7.1.2.2. Минимални стандарти

Следните стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Критерий	Наименованието на критерий	Стандарти за университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране	Стандарти за доцент, ст. научен сътрудник I степен
C1	Брой на книгите, посочени в индикатор I1	≥ 3 , от които една - лекции/ учебник/ трактат	≥ 2 , от които една - лекции/ учебник/ трактат
C2	Сума от точките за индикаторите 13-15	≥ 35	≥ 25
C3	Общ брой точки (сума от точките за индикаторите I1-I15)	≥ 230	≥ 150

7.2. МУЗИКА

7.2.1. Изпълнители и композитори

7.2.1.1. Дефиниции

- *n* посочва броя на авторите на публикацията или партитурите, на които кандидатът е автор, съавтор или композитор.

Дават се следните точки:

Индикатор	Наименование на индикатор	Точки	Елемент, за който се дават точките
I1	Концерт/ Рецитал/ Спектакъл в качество на композитор, диригент, солист, член на камерен оркестър до 10 човека, изпълнен: - в чужбина, на международни фестивали с традиции, в постоянните сезони на професионалните институции (опера, филхармония, оркестър на радио); - в Румъния, на фестивали с голям авторитет и традиции, с международно участие, в музикални сезони на престижни институции с международен авторитет	6	За концерт/ рецитал/ спектакъл

I2	Концерт/ Рецитал/ Спектакъл в качество на композитор, диригент, солист, член на камерен оркестър до 10 човека, изпълнен: - в чужбина в сезони, организирани от филхармонични общества, кметства, асоциации, музеи; - в Румъния във филхармонични сезони в страната, на национални фестивали, в сезони организирани от кметства и музеи	1	За концерт/ рецитал/ спектакъл
I3	DVD със запис „на живо“ на собствено художествено произведение (45 минути), за кандидатите от областта музикални изпълнители	20	За издание
I4	Учебник, трактат или помощ за курс за кандидати от областта на музикалната композиция	20/n	За книга
I5	Книга по теория за изпълнители, респективно за композиция, публикувана в издателства с международен авторитет или в издателства, класифицирани от CNCS в категориите А или В	40/n	За книга
I6	Студии или статии, публикувани в специализирани списания, индексирани с ISI или ERIH или класифицирани от CNCS в категория А или В; встъпителни студии, публикувани в колективни томове или в томове от конференции, издадени в авторитетни международни издателства или издателства, класифицирани от CNCS в категориите А или В	10/n	За публикация
I7	Партитура, публикувана от международни издателства, партитура поръчана от авторитетни, международни или национални музикални институции/ асоциации, партитура закупена от Съюза на композиторите и музиколозите в Румъния	10/n	За партитура
I8	Записи на носители (с ISBN или друг код за автентичност) на музикалните произведения на CD, DVD	10	За издание

19	Награди на конкурси за творчество и изпълнение, награди, дадени от професионални, научни и авторитетни форуми, творчески съюзи, фондации, специализирани списания, SRR, SRTV	5	За награда
----	--	---	------------

7.2.1.2. Минимални стандарти

Следните стандарти трябва да се попълнят сумарно.

За изпълнение:

Критерий	Наименование на критерий	Стандарти за университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране	Стандарти за доцент, ст. научен сътрудник II степен
C1	Брой на концертите, посочени в индикатор I1	≥ 15	≥ 4
C2	Брой на концертите, посочени в индикатор I2	≥ 10	≥ 8
C3	Сума от точките на индикатор 13	≥ 20	≥ 20
C4	Сума от точките за индикаторите 15, 16, 17	≥ 90	≥ 60
C5	Сума от точките на индикаторите 18 и 19	≥ 20	≥ 10
C6	Общ брой точки (сума от точките за индикаторите II-19)	≥ 230	≥ 150

За композиция:

Критерий	Наименование на критерий	Стандарти за университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране	Стандарти за доцент, ст. научен сътрудник II степен
C1	Брой на концертите, посочени в индикатор I1	≥ 6	≥ 4
C2	Брой на концертите, посочени в индикатор I2	≥ 6	≥ 4
C3	Сума на точките за индикатор 14	≥ 20	≥ 20
C4	Сума на точките за индикаторите 15, 16, 17	≥ 128	≥ 82
C5	Сума на точките за индикаторите 18 и 19	≥ 20	≥ 10
C6	Общ брой точки (сума на точките за индикаторите II-19)	≥ 230	≥ 150

7.2.2. Теоретици

7.2.2.1. Дефиниции

- *n* показва броя на авторите на публикацията, на която кандидатът е автор или съавтор.

Дават се следните точки:

Индикатор	Наименование на индикатор	Точки	Елемент, за който се дават точките
I1	Книга по музикознание, основна теория на музиката, историография, лексикография, византология, антропология, анализ, естетика и музикална критика и т.н., публикувани в издателства с международен авторитет или в издателства класифицирани от CNCS в категориите А или В	40/ <i>n</i>	За книга
I2	Учебник, трактат, курс	20/ <i>n</i>	За книга
I3	Студия за представяне на CD и DVD на международен език; серия от радиопрограми и TV програми с музиколожки характер, в качество на автор (прецизирани предавания, развиващи се в повече епизоди)	10/ <i>n</i>	За студия/ за серия
I4	Студии или статии, публикувани в специализирани списания, индексирани с ISI или ERIH; въстъпителни студии, публикувани в колективни томове по специалността, томове от конференции, енциклопедии или речници, издадени в издателства с международен авторитет	15/ <i>n</i>	За публикация
I5	Студии или статии, публикувани в специализирани списания, класифицирани от CNCS в категория А; въстъпителни студии, публикувани в колективни томове по специалността, томове от конференции, енциклопедии или речници, издадени в издателства, класифицирани от CNCS в категория А	10/ <i>n</i>	За публикация

I6	Студии или статии, публикувани в специализирани списания, класифицирани от CNCS в категория В; въстпителни студии, публикувани в колективни томове по специалността, томове от конференции, енциклопедии или речници, издадени в издателства, класифицирани от CNCS в категория В	5/n	За публикация
I7	Доклади на международни конференции (симпозиуми, workshop и т.н.) с комисия за подбор и системата <i>peer review</i>	10/n	За доклад
I8	Доклад на конференция, организирана от изследователски център или от академично дружество в Румъния	5/n	За доклад

7.2.2.2. Минимални стандарти

Следните стандарти трябва да се попълнят сумарно:

Критерий	Наименование на критерия	Стандарти за университетски професор, ст. научен сътрудник I степен, хабилитиране	Стандарти за доцент, ст. научен сътрудник II степен
C1	Брой книги, посочени в индикатор I1	≥ 2	≥ 1
C2	Брой книги, посочени в индикатор I2	≥ 1	≥ 1
C3	Сума на точките за индикаторите I1-13	≥ 100	≥ 60
C4	Сума на точките за индикатор I4	≥ 50	≥ 20
C5	Общ брой точки (сума от точките на индикаторите) I1-18)	≥ 230	≥ 150

Публикувани в Държавен вестник на Румъния, № 4.692/29. VII.2011 г.

ДЕФИНИЦИИ

(ЗА Р5 – „ИЗКУСТВА И ХУМАНИТАРНИ НАУКИ“)

Чл. 1.

(1) *Списание с индекс ISI* е списание, индексирано в Science Citation Index Expanded, Social Sciences Citation Index Arts & Humanities Citation Index, бази данни, приложени от Thomson Reuters.

(2) *Списание с индекс ERIH* е списанието индексирано от European Reference Index for the Humanities, индекс разработен от European Science Foundation (Европейска научна фондация).

(3) За определяне на класа, в който се включва научното списание в European Reference Index for Humanities (ERIH), се използват информацията от последното издание на класификацията, предоставени на разположение един месец преди предаването на досието (документите на кандидата) за оценяване.

Чл. 2.

(1) Националният съвет за научни изследвания, наречен по нататък *CNCS*, *оценява списанията, научните издателства и колекциите от издания (печатни издания)* в Румъния от основната област „Изкуства и хуманитарни науки“ и ги класифицира в 3 категории: респективно А, В и С, за тези от тях, които отговарят на минималните стандарти за научни постижения, утвърдени от CNCS, категория А съответства на най-високо научно ниво.

(2) Могат да се класифицират съобразно алинея (1) само тези списания, научни издателства и колекции от издания, които използват системно експерти за оценка и одобрение за публикуване на трудовете, които публикуват.

(3) Методологията и оценката съобразно алинея (1) се публикуват на уебсайта на CNCS.

(4) Резултатите от първата оценка и класифициране, реализирани съобразно алинея (1) се публикуват от CNCS не по-късно от 1 януари 2012.

Чл. 3.

Следните термини се определят съобразно Анекс № 2 на Заповед на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта № 4.691/2011 за одобряване на минималните, необходими и задължителни стандарти за даване на научни титли в областта на висшето образование и професионални степени за изследователска и развойна дейности и удостоверение за хабилиране в научната област на фундаменталните науки, Р4 – „Обществени науки“ от системата на Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати:

- а) издателство с международен авторитет;
- б) издателство с признат авторитет;
- с) научно списание с признат авторитет.

Чл. 4.

(1) За фундаменталната област „Изкуства и хуманитарни науки“ CNCS разработва списък на издателствата и счита за авторитетни международни издателства тези, включващи максимално 350 издателя въз основа на предложения на панела фундаментални науки Р5 – „Изкуства и хуманитарни науки“ от системата на Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати, наричани по-нататък CNATDCU.

(2) Списъкът по алинея (1) се приема с решение на CNCS и се публикува на сайта на CNCS.

(3) Включените науки във фундаменталната област, предвидени в ал. (1), са тези предвидени в Анекс №2 на Заповед на министъра на образованието, изследванията, младежта и спорта № 3.759/2011 за одобряването на Правилник за организирането и функционирането на Националния съвет за атестиране на титлите, дипломите и университетските сертификати и неговата структурата.

(4) След първото класифициране от CNCS на издателствата в Румъния от областта на фундаменталните науки „Изкуства и хуманитарни науки“, реализирано съгласно чл. 2, издателствата в Румъния могат да се включат в списъка на ал. (1), само ако са класифицирани от CNCS в категория А.

(5) След първото класифициране от CNCS на издателите в Румъния от областта на фундаменталните науки „Изкуства и хуманитарни науки“, реализирано съгласно чл. 2, но не по-късно от 1 януари 2012 г., издателства в Румъния, които се откриват в списъка на ал. (1) и не са класифицирани от CNCS в категория А са изключени от този списък.

Чл. 5.

- За областта на фундаменталните науки „Изкуства и хуманитарни науки“, издателствата с признат авторитет са тези, класифицирани от CNCS в категория А.

Чл. 6.

- За областта на фундаменталните науки „Изкуства и хуманитарни науки“, научни списания с признат авторитет са тези, класифицирани от CNCS в категория А.

СЪДЪРЖАНИЕ

У В О Д	3
СТАНОВИЩЕ НА НАЦИОНАЛНИЯ СЪВЕТ ЗА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ (CNCS) ЗА СИСТЕМАТА НА НАУЧНИТЕ ИЗСЛЕДВАНИЯ, РАЗВИТИЕ И ИНОВАЦИИ В РУМЪНИЯ С ОГЛЕД НА НЕЙНОТО БЪДЕЩО РАЗВИТИЕ ..	5
Къде сме?	6
Къде искаме да стигнем?	7
Предложени решения	7
Очаквани резултати	10
ПРАВИЛНИК ЗА ОРГАНИЗИРАНЕТО И ФУНКЦИОНИРАНЕТО НА НАЦИОНАЛНАТА КОМИСИЯ ЗА АТЕСТИРАНЕ НА ТИТЛИТЕ, ДИПЛОМИТЕ И УНИВЕРСИТЕТСКИТЕ СЕРТИФИКАТИ	11
ГЛАВА I : Главни разпоредби	11
ГЛАВА II: Състав	13
ГЛАВА III: Организиране	17
СПИСЪК НА ФУНДАМЕНТАЛНИТЕ (И ПОДЧИНЕНИТЕ ИМ) НАУКИ И КОМИСИИТЕ КЪМ ТЯХ	23
МИНИМАЛНИ НЕОБХОДИМИ И ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ СТАНДАРТИ	27
1. МАТЕМАТИКА	27
2. ИНФОРМАТИКА	29
3. ФИЗИКА	31
4. ХИМИЯ И ИНЖЕНЕРНА ХИМИЯ	33
5. НАУКИ ЗА ЗЕМЯТА	35
6. ИНЖЕНЕРНИ НАУКИ	37
7. БИОМЕДИЦИНСКИ НАУКИ	41
ДЕФИНИЦИИ	44
(за Р1 – математика и естествени науки; Р2 – инженерни науки; Р3 – биомедицински науки)	44
МИНИМАЛНИ НЕОБХОДИМИ И ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ СТАНДАРТИ	47
1. ЮРИДИЧЕСКИ НАУКИ	47
2. СОЦИОЛОГИЯ, ПОЛИТИЧЕСКИ И АДМИНИСТРАТИВНИ НАУКИ	52
3. ВОЕННИ И ИНФОРМАЦИОННИ НАУКИ, НАУКИ ЗА ОБЩЕСТВЕНИЯ РЕД	56
4. ИКОНОМИЧЕСКИ НАУКИ И БИЗНЕС АДМИНИСТРАЦИЯ	60
5. ПСИХОЛОГИЯ И ПОВЕДЕНЧЕСКИ НАУКИ	65
ДЕФИНИЦИИ	69
(за Р4 – „Обществени науки“)	69

МИНИМАЛНИ НЕОБХОДИМИ И ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ СТАНДАРТИ	73
1. ФИЛОЛОГИЯ	73
2. ФИЛОСОФИЯ	75
3. ИСТОРИЯ И КУЛТУРОЛОГИЯ	78
4. ТЕОЛОГИЯ	80
5. АРХИТЕКТУРА И УРБАНИЗАЦИЯ	81
6. ИЗКУСТВА (ДЕКОРАТИВНИ ИЗКУСТВА, ПЛАСТИКА И ДИЗАЙН).....	85
6.1. ДЕФИНИЦИИ И УСЛОВИЯ.....	85
7. СЦЕНИЧНИ ИЗКУСТВА.....	89
7.1. ТЕАТЪР, ХОРЕОГРАФИЯ, КИНЕМАТОГРАФИЯ И МЕДИИ	89
7.2. МУЗИКА.....	95
ДЕФИНИЦИИ	100
(за Р5 – „Изкуства и хуманитарни науки“).....	100