

REGULAMENTUL CU PRIVIRE LA FUNCȚIONAREA CONSILIILOR ȘTIINȚIFICE SPECIALIZATE ȘI CONFERIREA GRADELOR ȘTIINȚIFICE ȘI TITLURILOR ȘTIINȚIFICE ȘI ȘTIINȚIFICO-DIDACTICE ÎN REPUBLICA MOLDOVA

Aprobat prin Hotărârea Comisiei de atestare
a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare
din 25 noiembrie 2004 (proces- verbal nr.1)

Modificat:

1. Hotărârea Comisiei de atestare a CNAA din 28 februarie 2008 (proces- verbal nr.2)
2. Hotărârea Comisiei de atestare a CNAA AT 04/4 din 18 iunie 2009 (MO , nr. 158, 30 octombrie 2009, art. 734a)
3. Hotărârea Comisiei de atestare a CNAA AT 05/2 din 01 octombrie 2009 (MO , nr. 158, 30 octombrie 2009, art. 734b)
4. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare AT 06/1 din 05 noiembrie 2009 (MO nr. 181-183 din 11 decembrie 2009, art. 824)
5. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare AT 1/8-1 din 11 februarie 2010 (MO nr 33 din 5 martie 2010, art. 123)
6. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare a din 18 martie 2010 (MO nr 194-196 din 5 octombrie 2010, art. 665, pag. 32-35)
7. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare AT 5-9 din 05 iulie 2010
8. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare AT 2/2 din 31 martie 2011
9. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare AT 4/1 din 12 mai 2011
10. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare AT 9/1 din 22 decembrie 2011
11. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare AT 4/7 din 05 iulie 2012
12. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare AT 6/6 din 15 noiembrie 2012
13. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare AT 7/1 din 20 decembrie 2012
14. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare AT 6/1 din 14 iunie 2013
15. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare nr. AT-5/4 din 3 octombrie 2013
15. Hotărârea Comisiei de atestare a Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare nr. AT-6-1/2 din 14 noiembrie 2013
16. Dispoziție nr. 01-08 din 20.03.2014
17. Dispoziție nr.01-15 din 11.04.2014

- I. Principii de bază
- II. Instituirea, formarea și funcționarea Consiliilor științifice specializate
- III. Cerințele față de tezele de doctor/doctor habilitat
- IV. Referenții oficiali

- V. Conferirea titlurilor științifice și științifico-didactice
- VI. Recunoașterea și echivalarea actelor de înaltă calificare științifică și științifico-didactică obținute în străinătate
- VII. Instituția de experți a CNAA
- VIII. Examinarea dosarelor de atestare la Consiliul Național pentru Acreditare și Atestare
- IX. Eliberarea diplomelor, atestatelor și certificatelor
- X. Sursele de finanțare a activității de atestare a cadrelor științifice și științifico-didactice de înaltă calificare
- XI. Examinarea contestațiilor
- XII. Responsabilități

I. Principii de bază

Pentru optimizarea activității consiliilor științifice specializate, precum și a procedurii de atestare a cadrelor științifice și științifico-didactice Consiliul Național pentru Acreditare și Atestare (în continuare Consiliul Național sau CNAA) aprobă prezentul REGULAMENT, ca document ce detaliază Regulamentul atestării cadrelor științifice și științifico-didactice de înaltă calificare, inclus în Codul cu privire la știință și inovare a Republicii Moldova nr.259-XV din 15 iulie 2004 (Monitorul oficial Nr.125-129(1479-1483) din 30 iulie 2004)

1.

- a) Pretendenții la grade științifice și titluri științifice și științifico-didactice se apreciază în exclusivitate după competența profesională;
- b) activitatea științifică a pretendentului este apreciată prin cercetările științifice finalizate și publicate, prin brevete (Formular 1), iar cea didactică - prin măiestrie pedagogică, activități de conducător al tezelor de doctorat, masterat și de licență, luându-se în considerație, de asemenea, impactul științific și social al activității pretendentului;
- c) atestarea la grade științifice și titluri științifice și științifico-didactice se efectuează de către specialiști de calificare superioară sau egală celei de care dispune pretendentul, recunoscuți pentru competența și prestigiul profesional, precum și pentru independența, intransigența, obiectivitatea și imparțialitatea lor și care dispun de cercetări științifice proprii în domeniul de referință;
- d) specialistul care urmează să evalueze activitatea pretendentului, înainte de a fi confirmat, declară consiliului științific/senatului al organizației/instituției din sfera științei și inovării lipsa conflictelor de interese și/sau a motivelor de protejare și tutelare a acestuia (declarația se consideră motiv pentru includerea specialistului în componența consiliului științific specializat);
- e) atestarea la grade științifice se efectuează de către consiliile științifice specializate (în continuare CȘS);
- f) Comisia de atestare a personalului științific și științifico-didactic a Consiliului Național (în continuare Comisia de atestare) asigură evaluarea calității tezelor susținute prin intermediul consiliilor științifice specializate, referenților oficiali și a instituției de experți, iar competența pretendentului la titlul științific sau titlul științifico-didactic solicitat – prin intermediul instituției de experți;

g) Consiliul Național menține o bază de date privitor la persoanele care au obținut grade științifice, titluri științifice și științifico-didactice, în conformitate cu fișa de evidență a cadrului științific (Formular 2a, 2b, 2c).

2.

a) Gradul științific de doctor în științe se conferă persoanelor care dețin diplomă de licență sau / și studii postuniversitare specializate (rezidențiat, masterat) de către consiliul științific specializat în baza susținerii publice a tezei de doctor în științe;

b) gradul științific de doctor habilitat se conferă doctorilor în științe de către CNAA în baza susținerii publice a tezei de doctor habilitat;

c) titlurile științifice și științifico-didactice se conferă de CNAA;

d) gradele științifice, titlurile științifice și științifico-didactice obținute în străinătate urmează a fi recunoscute și echivalate de către CNAA (pct.12).

II. Instituirea, formarea și funcționarea Consiliilor științifice specializate

3.

a) Consiliul științific specializat se instituie exclusiv în cadrul organizațiilor din sfera științei și inovării și instituțiilor de învățământ superior acreditate de CNAA la specialități pentru care acestea sînt abilitate cu dreptul de instruire prin doctorat, după cel puțin 3 ani de la aprobarea lor în calitate de instituție cu activitate de doctorat și dacă dispun de potențialul științific necesar examinării competente și exigente a tezelor de doctor/doctor habilitat la specialitatea respectivă.

b) se admite instituirea consiliilor științifice specializate instituționale / interinstituționale și formarea consiliilor științifice specializate de o singură dată pentru susținerea tezelor de doctor/doctor habilitat cu condiția respectării cerințelor regulamentare [pct.3, alineatul a)]. În acest caz cheltuielile pentru activitatea consiliului sînt suportate de instituția în care are loc susținerea publică a tezei sau de instituția în cadrul căreia activează pretendentul la grad științific;

c) absența președintelui CȘS timp de 6 luni din instituția care organizează susținerea publică a tezelor de doctorat conduce la dizolvarea consiliului științific specializat;

d) la sfârșitul fiecărui an conducerea instituției/organizației prezintă Consiliului Național o dare de seamă privind activitatea consiliilor științifice specializate care au funcționat pe parcursul anului (Formular 13).

4.

a) Persoanele care nu corespund rigorilor pct. 1 [alineatele c) –d)], nu pot fi desemnate în calitate de membri ai consiliului științific specializat respectiv;

b) pe parcursul unui an calendaristic una și aceeași persoană poate fi desemnată în calitate de membru al consiliului științific specializat sau referent oficial de cel mult 5 ori, inclusiv de 3 ori în calitate de secretar științific al CȘS), dacă este doctor în științe cu sau fără titlul științific / științifico-didactic de conferențiar cercetător / conferențiar universitar și de cel mult 7 ori (inclusiv de 5 ori în calitate de secretar științific sau președinte al CȘS), dacă este doctor habilitat sau doctor în științe care are titlul științific / științifico-didactic de profesor cercetător / profesor

universitar. În calitate de președinte al CȘS poate fi desemnată doar persoana cu grad științific de doctor habilitat;

c) consiliul științific al organizației din sfera științei și inovării/senatul instituției de învățământ superior examinează propunerile seminarului științific de profil/comisiei de problemă și confirmă componența nominală a consiliului științific specializat și referenții oficiali care, ulterior, se prezintă spre aprobare Comisiei de atestare, conform Anexei 1 (p.6) și Formularului 7 (În lista lucrărilor științifice publicate în domeniul tezei se vor include doar cele nominalizate în p. 23 a-d al Regulamentului atestării cadrelor științifice și științifico-didactice de înaltă calificare)

d) consiliul științific specializat se consideră format din ziua semnării ordinului de formare al acestuia de către președintele CNAA, emis în baza deciziei Comisiei de atestare a cadrelor științifice și științifico-didactice privind formarea consiliului științific specializat ad-hoc. Pentru formarea consiliului științific specializat ad-hoc, instituția prezintă în CNAA următoarele materiale în varianta scrisă și electronică (Anexa 2):

1) demersul instituției conform Formularului 10;

2) teza de doctor sau doctor habilitat;

3) hotărârea seminarului științific de profil/ comisiei de problemă în baza examinării tezei de doctor sau doctor habilitat, la care se anexează copiile listei de prezență a membrilor seminarului și Formularul evaluării tezei de SȘP, conform punctului 7 din titlul III al Regulamentului privind constituirea și activitatea seminarului științific de profil;

4) datele privind membrii consiliului științific specializat și referenții oficiali cu acordul acestora de a participa la susținerea tezei confirmat prin semnătură, prin e-mail sau prin altă formă scrisă (Formularul 7);

5) actele prezentate în seminarul științific de profil:

5a. extrasul din procesul verbal al senatului sau consiliului științific al instituției cu privire la aprobarea temei tezei de doctor sau de doctor habilitat și conducătorului (consultantului) științific;

5b. adeverința de susținere a examenelor de doctorat, în cazul tezelor de doctor (Formularul 3);

5c. lista lucrărilor științifice la tema tezei, semnată de autor și certificată de secretarul științific al instituției (Formularul 1); suplimentul "Publicațiile la tema tezei de doctorat" (Anexa 12);

5d. avizul pozitiv al seminarului unității primare de cercetare în cadrul căreia a fost elaborată teza (catedră, laborator, secție, sector).

e) durata de împuternicire a consiliului științific specializat ad-hoc pentru examinare și susținere a tezei de doctor sau doctor habilitat se stabilește pe o perioadă de nouă luni din ziua semnării ordinului de formare a acestuia. Durata de împuternicire a consiliului științific specializat poate fi prelungită pentru un termen de trei luni la solicitarea întemeiată a senatului sau consiliului științific al instituției în cadrul căreia a fost format consiliului științific specializat ad-hoc. Dacă consiliul științific specializat ad-hoc nu a organizat susținerea publică a tezei de doctor sau doctor habilitat în perioada de împuternicire a acestuia (9 luni sau după caz 12 luni), atunci se va repeta procedura de formare a unui alt consiliu științific specializat ad-hoc, începând cu prezentarea de

către pretendent a tezei de doctor sau doctor habilitat pentru examinare la catedra sau laboratorul unde a fost elaborată;

f) directorii și vicedirectorii instituțiilor din sfera științei și inovării, rectorii și prorectorii instituțiilor de învățământ superior au dreptul să susțină teze de doctor/doctor habilitat în consiliile științifice specializate recomandate de Comisia de atestare;

g) excepțiile din prevederile pct. 4 [alineatele a) - e)] se examinează separat la ședințele Comisiei de atestare.

5.

a) Drept motiv pentru declanșarea procesului de formare a consiliului științific specializat servește cererea pretendentului la grad științific, depusă pe numele conducătorului organizației/instituției abilitate cu dreptul de instituire a unor asemenea consilii la specialitatea solicitată, la care se anexează actele enumerate în Anexa 1;

b) în cazul când pretendentul la grad științific susține teza de doctor într-un alt domeniu decât cel în care are studii superioare, el este obligat să susțină, suplimentar, două examene la disciplinele de bază ale domeniului în care și-a realizat teza (în instituția unde și-a făcut doctoratul sau în cea în care se preconizează susținerea tezei).

Gradul științific în medicină, farmacie și în medicina veterinară se conferă doar persoanelor care au studii superioare complete în domeniile respective;

c) teza de doctor/doctor habilitat trebuie suplimentată de avizul unității de cercetare științifică în cadrul căreia a fost realizată, aprobat de conducerea organizației/instituției respective;

d) în cazul când organizația în care a fost elaborată teza sau altă organizație la care a apelat pretendentul pentru recomandarea tezei spre susținere refuză eliberarea avizului privind valoarea științifică și inovațională a acesteia, pretendentul se poate adresa la CNAA pentru soluționarea problemei;

e) conducerea organizației/instituției în care pretendentul a depus cererea pentru organizarea susținerii publice expediază teza pentru examinare seminarului științific de profil/comisiei de problemă, care, în termen de 2 luni, efectuează expertiza acesteia, elucidează condițiile în care teza a fost elaborată, discută raportul pretendentului la grad științific și se pronunță asupra valorii tezei în baza criteriilor din Formularul evaluării tezei de doctor/doctor habilitat de către seminarul științific de profil, aprobat de Comisia de atestare a cadrelor științifice și științifico-didactice a CNAA;

e¹) pentru teza de doctor habilitat se prezintă deciziile a două seminare științifice de profil;

e²) În cazul susținerii tezei de doctor habilitat conducerea organizației /instituției în care pretendentul a depus cererea pentru organizarea susținerii publice adresează un demers către o altă instituție/organizație (în care funcționează seminarul științific de profil în specialitatea tezei) pentru a fi examinată teza la seminarul științific de profil suplimentar. După examinarea deciziei SȘP suplimentar, conducerea instituției/organizației de bază expediază teza pentru examinare în SȘP din cadrul instituției, care face propuneri pentru formarea CȘS și a referenților oficiali. Decizia SȘP de bază servește drept temei pentru Senatul/consiliul științific al instituției, care adresează în CNAA demersul de formare a CȘS;

e³) În cazul când nu există un alt SŞP la specialitatea respectivă, conducerea organizației /instituției de bază adresează un demers către CNAA în vederea instituirii unui SŞP ad-hoc.

f) în cazul când teza corespunde tuturor actelor normative ale CNAA, seminarul științific de profil/comisia de problemă face un demers către consiliul științific/ senatul organizației/instituției (la care se anexează teza de doctor sau doctor habilitat și dosarul pretendentului la grad științific, conform punctelor 6 și 7 di titlului III al Regulamentului privind constituirea și activitatea seminarului științific de profil) prin care solicită formarea consiliului științific specializat ad-hoc pentru evaluarea lucrării, propunând componența nominală a consiliului și referenții oficiali. Membrii CŞS și referenții oficiali trebuie să fie autori ai unor lucrări științifice de valoare în tematica tezei, fapt ce se va evidenția în Formularul 7 la compartimentul Lista lucrărilor publicate în domeniul tezei. Conducătorul / consultantul științific al tezei nu se includ în componența consiliului;

g) în cazul când teza nu corespunde cerințelor Consiliului Național seminarul științific de profil/comisia de problemă remite teza solicitantului (cu motivarea în scris a hotărârii sale);

g₁) pentru susținerea de către cetățenii străini a tezelor de doctor sau doctor habilitat în care sunt abordate probleme specifice țărilor de origine ale acestora, seminarul științific de profil / comisia de problemă, iar după caz comisia de experți pe domeniu sau Comisia de atestare a CNAA, pot propune în calitate de membru al consiliului științific specializat ad-hoc sau referent oficial un specialist din țara dată. Specialistul din străinătate propus ca membru al consiliului științific specializat ad-hoc sau referent oficial pentru susținerea tezei de doctor trebuie să dețină gradul științific de doctor sau doctor habilitat, iar pentru susținerea tezei de doctor habilitat - gradul științific de doctor habilitat sau un titlu echivalent acestuia. Prezența cetățeanului străin în calitate de referent oficial în ședința Consiliului poate fi asigurată în regim "on-line";

h) pentru susținerea tezelor de doctor seminarul științific de profil/comisia de problemă propune 2 referenți oficiali cu grad științific, cel puțin unul – cu grad de doctor habilitat sau cu grad de doctor în științe secundat de titlul de profesor universitar/profesor cercetător;

i) pentru susținerea tezelor de doctor habilitat seminarul științific de profil/comisia de problemă propune 3 referenți oficiali - doctori habilitați;

j) pentru tezele de doctor habilitat acceptate la 2 specialități seminarul științific de profil/comisia de problemă propune câte 2 referenți oficiali la fiecare specialitate, doctori habilitați;

k) în calitate de referenți oficiali se numesc persoane din subdiviziuni (catedre, laboratoare) ale instituțiilor diferite de cele în care a fost elaborată teza, activează consiliul științific specializat sau pretendentul și care nu au publicații științifice comune cu acesta. Cu motivarea respectivă, acceptată de CNAA, se admite ca un referent oficial să fie din instituția în care activează CŞS sau pretendentul la titlu, dar dintr-o altă subdiviziune.

l) termenul de valabilitate a deciziei catedrei/laboratorului și a seminarului științific de profil este de 2 ani.

6.

a) Consiliul științific specializat își începe activitatea după semnarea ordinului de formare a acestuia de către președintele CNAA și acceptă teza spre examinare doar dacă pretendentul a

prezentat toate actele prevăzute în Anexa 3. Ulterior, fiecare membru al consiliului științific specializat ia cunoștință de teză, apreciază originalitatea, noutatea și veridicitatea rezultatelor obținute, precum și capacitatea pretendentului la grad științific de a efectua cercetări teoretice și experimentale completând formularul Opinia membrului CȘS la examinarea prealabilă a tezei de doctorat (Formularul 16. CȘS va monitoriza respectarea succesiunii termenelor de aprobare a temei tezei de doctorat, susținerii examenelor de doctorat, prezentării tezei la catedră / laborator, la seminarele științifice de profil, consiliul științific / senat etc;

b) consiliul științific specializat autorizează publicarea autoreferatului/referatului științific și stabilește data susținerii publice a tezei de doctor/doctor habilitat, precum și organizațiile/instituțiile care vor fi informate obligatoriu despre susținerea tezei completând formularul Opinia membrului CȘS la examinarea prealabilă a tezei de doctorat (Formularul 16;

c) consiliul științific specializat organizează susținerea tezei numai în cazul când:

sînt prezentate materialele primare cu schema experimentelor,

teza are o ținută științifică și lingvistică impecabilă,

rezultatele investigațiilor sînt autentificate, au fost prelucrate statistic, aprobate în cadrul ședințelor laboratoarelor de cercetare/ catedrelor, conferințelor și congreselor științifice; teza de doctor /doctor habilitat a fost examinată prealabil la seminarele științifice de profil/comisiile de problemă cu prezentarea proceselor-verbale respective;

sînt respectate prevederile Regulamentului atestării cadrelor științifice și științifico-didactice de înaltă calificare și cele ale prezentului Regulament;

d) tezele care nu corespund rigorilor stipulate în actele normative sînt remise autorilor spre perfectare sau reluare a cercetărilor științifice cu motivarea respectivă în scris;

e) consiliul științific specializat este în drept să nu examineze tezele redactate neglijent.

7.

a) Consiliul științific specializat asigură prin dezbateri științifice în cadrul susținerii publice examinarea obiectivă și exigentă a tezei de doctor/doctor habilitat și poartă întreaga răspundere pentru deciziile luate;

b) cu cel puțin 30 de zile înainte de susținere, secretarul științific al consiliului științific specializat în mod obligatoriu expediază membrilor consiliului, referenților oficiali, precum și bibliotecii organizației/instituției în care va fi susținută lucrarea – câte un exemplar identic de teză și autoreferatul/referatul științific al acesteia cu semnătura secretarului științific al consiliului științific specializat, a conducătorului/consultantului științific și a autorului pe reversul copertei (Formular 6); Consiliului Național – autoreferatul/referatul științific, varianta electronică (format pdf) a acestuia și varianta electronică a tezei (format pdf, font -12-14), pentru a fi afișate pe site-ul respectiv (CȘS poate recomanda afișarea parțială a tezei, argumentînd cauza). Varianta electronică a tezei și autoreferatului/referatului științific se păstrează pe site-ul CNAA pe durata unui an de zile;

- c) cu cel puțin 10 zile înainte de susținerea publică a tezei consiliul științific specializat informează specialiștii din domeniu referitor la data, ora și locul susținerii tezei și afișează un anunț în instituția respectivă;
- d) cu cel puțin 10 zile înainte de susținerea tezei consiliul științific specializat pune la dispoziția pretendentului la grad științific avizele referenților oficiali;
- e) erorile (inadvertențele) depistate în perioada examinării și susținerii tezei se anexează sub formă de erată la sfârșitul exemplarelor de teză depuse în biblioteci și în varianta electronică a tezei expediate la CNAA;
- f) teza de doctor/doctor habilitat poate fi înaintată spre susținere și în cazul unor avize negative ale referenților oficiali dacă pretendentul la grad științific nu-și retrage teza;
- g) teza de doctor/doctor habilitat se susține public conform prevederilor Anexei 7;
- h) susținerea publică a tezei poate avea loc în prezența tuturor membrilor CȘS sau în lipsa motivată doar a unuia dintre ei;
- i) în cazul prezenței tuturor membrilor CȘS se admite lipsa motivată doar a unui referent oficial, dacă acesta a prezentat aviz favorabil (avizul referentului absent se va citi integral în ședința de susținere a tezei);
- j) în caz că prevederile pct.7 [literale b) – i)] nu sînt respectate, ședința se contramandază. Consiliul științific specializat informează în termen de 2 zile lucrătoare persoanele și organizațiile/instituțiile cointeresate (inclusiv CNAA) și aduce la cunoștință data nouă a susținerii;
- k) în situația când membrul consiliului științific specializat nu confirmă gradul științific la care aspiră pretendentul, el trebuie să motiveze această hotărâre a sa în scris;
- l) în cazul în care unul sau mai mulți membri ai CȘS sau careva dintre referenții oficiali propun respingerea sau perfectarea tezei consiliul științific specializat este obligat să analizeze temeiurile acestei propuneri. Pretendentul poate contesta decizia CȘS, adresîndu-se CNAA pe parcursul a 5 zile după procedura de susținere publică a tezei;
- m) dacă se stabilește că teza de doctor/doctor habilitat nu corespunde cerințelor CNAA, consiliul științific specializat recomandă pretendentului refacerea ei, procedura de susținere urmînd să fie reluată;
- n) dacă se constată că pretendentul a comis plagiat, compilații, fraude științifice, CȘS respinge teza fără dreptul de a fi resuștinută , anunțînd CNAA despre decizia luată;
- o) după procedura de susținere a tezei, CȘS decide prin vot deschis asupra conferirii gradului științific;
- p) decizia CȘS referitor la conferirea gradului științific de doctor /doctor habilitat se adoptă cu cel puțin 2/3 din voturile membrilor prezenți. În cazul când pretendentul la grad științific nu a acumulat 2/3 din voturi pro, CȘS expediază în adresa CNAA teza și dosarul de atestare cu decizia prin care se anunță rezultatele votării.

r) după susținere, în termen de 45 zile, teza și dosarul pretendentului, cu actele (conform Anexei 4) perfectate în strictă corespundere cu formularele și modelele respective, se înaintează la CNAA; în organizația/instituția în care funcționează consiliul științific specializat se pastrează dosarul care include actele enumerate în Anexele 3 și 4, lista de prezență a membrilor Consiliului științific specializat și a referenților oficiali (Formularul 8) și procesul verbal privind rezultatele votării membrilor Consiliului științific specializat (Formular 9) ;

s) responsabilitatea pentru corectitudinea și plenitudinea actelor incluse în dosarul de atestare și corespunderea lor actelor normative ale CNAA o poartă președintele și secretarul științific ai CȘS;

t) teza de doctor/doctor habilitat cu specificarea “Pentru uz de serviciu” se susține conform unui regulament special aprobat de Comisia de atestare;

u) Cetățenii Republicii Moldova care au elaborat tezele de doctor/doctor habilitat în organizațiile/instituțiile din sfera științei și inovării din republică le pot susține în alte state numai cu permisiunea semnată de președintele CNAA, în baza argumentării necesității de a susține teza peste hotarele țării, prezentată de conducerea organizației/instituției unde activează pretendentul și au fost realizate investigațiile respective și a procesului-verbal al ședinței unității de cercetare în care a fost examinată și recomandată teza spre susținere;

v) în cazurile când cetățenii Republicii Moldova fac doctoratul cu destinație specială în alte state, permisiunea pentru susținerea tezei de doctorat în țările respective nu este obligatorie.

w) în cazul decesului pretendentului la grad științific după data formării consiliului, CȘS poate examina teza în ședința publică conform prevederilor prezentului Regulament și poate lua decizia de conferire post-mortem a gradului științific.

III. Cerințele față de tezele de doctor/doctor habilitat

8.

a) temele tezelor de doctor/doctor habilitat (elaborate prin studii de doctorat, postdoctorat sau de sine stătător în unități de cercetare acreditate) sînt corelate cu direcțiile prioritare de cercetare-dezvoltare ale țării și cu tendințele științei mondiale și sînt aprobate de consiliile științifice sau senatele organizațiilor/instituțiilor cu activitate de doctorat la specialitățile respective și acreditate la profilurile de cercetare corepunzătoare cu cel puțin un an înainte de susținerea tezei. Temele tezelor de doctor și doctor habilitat sînt prezentate la CNAA spre confirmare. Temele tezelor de doctor și doctor habilitat acceptate și confirmate prin hotărîrea Comisiei de atestare a cadrelor științifice și științifico-didactice se plasează pe site-ul CNAA;

a1) tema tezei de doctor habilitat se aprobă de consiliul științific sau senatul instituției cu activitate de doctorat (postdoctorat) cel puțin peste 5 ani de la susținerea tezei de doctor în științe;

b) tezele de doctor și doctor habilitat se elaborează de sine stătător în temeiul prevederilor Concepției politicii de pregătire a cadrelor științifice și științifico-didactice, aprobată prin Hotărîrea Guvernului nr. 472 din 23 aprilie 2003.

Elaborarea tezelor de doctor și doctor habilitat de sine stătător se admite în exclusivitate pentru cadrele științifice sau științifico-didactice titulare ale instituțiilor organizatoare de doctorat și acreditate la profilurile de cercetare corespunzătoare. Procedura aprobării temelor de cercetare și

conducătorilor/consultanților științifici este similară celei stabilite pentru instruirea prin doctorat și postdoctorat. Persoanele care solicită elaborarea tezelor de doctor de sine stătător sînt obligate: să prezinte la aprobarea temei planul desfășurat al tezei preconizate cu avizul laboratorului/catedrei unde va fi elaborată teza; să dispună de publicații la temă în volum de 1/2 din cerințele CNAA față de tezele de doctor. Persoanele care elaborează tezele de doctor de sine stătător sînt obligate să realizeze integral programul de studii preconizat pentru doctorat.

La aprobarea temelor tezelor de doctor habilitat elaborate de sine stătător, solicitanții prezintă planul desfășurat al conținutului tezei și avize (unul intern și altul extern), care confirmă realizarea a cel puțin 2/3 din volumul programului de cercetare preconizat la tema tezei, inclusiv lucrările științifice publicate în reviste cu recenzenti în volum de 2/3 din cerințele CNAA față de tezele de doctor habilitat ;

c) teza de doctor în științe se acceptă pentru susținere la o singură specialitate, iar teza de doctor habilitat poate fi acceptată și la două specialități;

d) tezele de doctor sînt realizate de sine stătător sau sub conducerea unui conducător științific. În cazul în care tema tezei se află la interferența a două domenii pot fi desemnați doi îndrumători;

e) tezele de doctor habilitat conțin rezultate principial noi pentru știință și practică - soluții, legitați, generalizări, concluzii generatoare de noi direcții, net superioare celor precedente și sînt executate de sine stătător sau sub îndrumarea unui (în caz justificat - doi) consultant științific;

f) la tezele cu caracter aplicativ se anexează actele de implementare a rezultatelor obținute, precum și copiile xerox ale certificatelor, patentelor, adeverințelor și altor documente ce confirmă noutatea tehnologică a dispozitivelor, aparatelor, mostrelor, materialelor propuse de autor.

9.

a) Autorii unor rezultate de valoare (descoperiri științifice, monografii valoroase scrise fără coautori, tehnologii performante aplicate în producție), la solicitarea consiliului științific /senatului organizației/instituției în cadrul căreia activează pretendentul, cu permisiunea Comisiei de atestare, pot să prezinte teza de doctor habilitat în baza lucrărilor științifice publicate. În acest caz referatul științific nu va depăși volumul de 3 coli de autor, perfectat conform prevederilor regulamentare;

b) conținutul tezei de doctorat trebuie să fie în concordanță cu cel al lucrărilor științifice publicate de autor la temă, care se prezintă ca un supliment la teza de doctorat, conform modelului propus de CNAA din Anexa 12;

c) tezele de doctor/doctor habilitat vor fi scrise în limba de stat a Republicii Moldova.

La o solicitare motivată, cu consimțămîntul consiliului științific al organizației din sfera științei și inovării/senatului instituției de învățămînt superior , teza poate fi scrisă în limba rusă sau altă limbă de comunicare internațională. În acest caz este obligatorie scrierea autoreferatului/referatului științific și în limba română, însoțit de rezumatul tezei în limbile română, rusă și engleză;

d) teza de doctor habilitat acceptată spre susținere la două specialități urmează să satisfacă prevederile alineatului g), cu deosebirea că aceasta va avea la bază cel puțin 25 de lucrări științifice proprii publicate, dintre care cel puțin 8 la cea de-a doua specialitate;

e) volumul tezei de doctor / doctor habilitat nu va depăși 5/ 10 coli de autor sau 8 / 15 coli de autor, în cazul științelor socio-umanistice și arte. Bibliografia, figurile, tabelele, anexele nu se includ în acest volum, materialul ilustrativ însă nu trebuie să depășească 1/3 din volumul tezei;

f) publicarea autoreferatului (cca 40 ex.) este autorizată de consiliul științific specializat.

Autoreferatul trebuie să conțină ideile și concluziile fundamentale ale tezei, să dezvăluie aportul autorului la realizarea investigațiilor, locul lor în contextul cercetărilor de specialitate din țară și din lume, noutatea științifică și importanța practică a rezultatelor obținute.

Autoreferatul tezei de doctor habilitat nu va depăși 2 coli de autor, iar autoreferatul tezei de doctor - 1 coală, care va conține și adnotarea tezei, până la 1 pagină, în limbile română, rusă și engleză;

În autoreferatul tezei de doctor/doctor habilitat cerințele stipulate în pct.9 [alineatele d),g)] trebuie să fie evidențiate cu Bold în lista lucrărilor publicate la tema tezei.

g) la prezentarea tezei de doctor pretendentul trebuie să dispună de cel puțin 5 lucrări științifice publicate la tema tezei, inclusiv:

2 articole de fond (fiecare de cel puțin 0,33 c.a.) în reviste științifice cu recenzenti (din lista revistelor internaționale cotate ISI, revistelor din străinătate recunoscute și revistelor din Registrul național al revistelor științifice, publicate în reviste științifice diferite, dintre care un articol să fie fără coautor), copiile lor fiind prezentate la CNAA la solicitarea formării consiliului științific specializat;

2 publicații fără coautori;

1-2 comunicări la foruri științifice de specialitate, inclusiv unul internațional.

Volumul total al publicațiilor științifice - cel puțin 2,0 c.a.;

h) teza de doctor habilitat trebuie să aiba la bază cel puțin 20 de lucrări științifice la tema acesteia, publicate după susținerea tezei de doctor, inclusiv:

monografie monoautor de cel puțin 8,0 c.a. sau două monografii cu mai mulți autori de cel puțin 8,0 c.a. fiecare și/sau 1 articol de sinteză (cel puțin 1,0 c.a.) în revistă științifică internațională cotate ISI sau 2 articole de sinteză (fiecare de cel puțin 1,0 c.a.) în reviste naționale de tipul A,B sau 3 articole de sinteză (fiecare de cel puțin 1,0 c.a.) în reviste naționale de tipul C.

Monografiile trebuie să fie recomandate spre editare de consiliile științifice sau senatele instituțiilor acreditate la profilurile de cercetare corespunzătoare. Valoarea științifică a monografiei trebuie să fie confirmată printr-o recenzie publicată într-o revistă științifică de profil. Monografiile trebuie să fie depuse în bibliotecile instituțiilor pe adresa cărora se expediază, conform listei obligatorii, autoreferatele tezei de doctor /doctor habilitat, în afară de Parlamentul și Guvernul Republicii Moldova și Biblioteca de Stat a Federației Ruse

cel puțin 8 articole (fiecare de cel puțin 0,5 c.a.) publicate în reviste științifice cu recenzenti din listele revistelor internaționale cotate ISI, revistelor din străinătate recunoscute și revistelor din Registrul național al revistelor științifice (copiile se prezintă la CNAA la solicitarea formării consiliului științific specializat);

cel puțin 3 articole științifice publicate în reviste de specialitate din alte țări;

5 lucrări fără coautori;

cel puțin 5 comunicări la foruri științifice internaționale de specialitate publicate, dintre care 1 raport în ședința plenară și 2 rapoarte monoautor.

Volumul total al publicațiilor științifice - cel puțin 10 c.a.

IV. Referenții oficiali

10.

a) Referenții oficiali trebuie să corespundă întru totul exigențelor stipulate în art.25-26 ale Regulamentului atestării cadrelor științifice și științifico-didactice de înaltă calificare și prezentului Regulament;

b) referentul oficial este obligat să menționeze greșelile și lacunele depistate în teză, să-și motiveze cu argumente propunerea de a conferi sau a nu conferi gradul solicitat;

◆ b¹) Avizul referentului oficial la teza de doctorat va fi elaborat în baza următoarelor repere orientative:

Baza teoretică a tezei (analiza situației în domeniu, fundamentarea teoretică, problemele formulate)

Inovația și originalitatea științifică (elaborarea/ formularea de teorii, concepții, concepte, abordări, idei, modele, reguli, criterii noi)

Valoarea practică a cercetării (date, fapte cercetate și nivelul de aplicare a rezultatelor, aria de interes și deschiderile cercetării)

Calitatea metodologică a cercetării (formularea scopului, obiectivelor, reperelor epistemologice, profunzimea interpretărilor, resurse, instrumente de cercetare)

Conceperea și calitatea textului (logica structurării conținutului, coerența ideilor expuse, stilul științific, sistematizarea, generalizarea etc.)

Asigurarea bibliografică (surse recente, completitudinea surselor bibliografice, corectitudinea referințelor, a citării etc.)

Calitatea concluziilor generale și a recomandărilor (formulări concludente, evidențierea aportului personal, valoarea recomandărilor)

Coresponderea conținutului tezei cu tema aprobată, publicațiile autorului și autoreferatul tezei

Obiecții și sugestii

Concluzia privind corespunderea tezei gradului științific solicitat.

◆ În avizul referentului oficial nu se admite includerea unor fragmente din teza doctorandului.

◆ Avizul se perfectează nemijlocit de către referentul oficial fără antrenarea altor persoane, inclusiv a doctorandului și conducătorului științific.

◆ Volumul avizului va fi până la 4-5 pagini.

◆ Avizul va conține data perfectării, semnătura referentului oficial, autentificată prin ștampila serviciului resurse umane al instituției și se va prezenta în CȘS cu cel puțin 12 zile înainte de susținerea tezei.

[Dispoziția din 20.03.2014, nr. 01-08]

c) referenții oficiali sunt obligați să depună avizele asupra tezei la consiliul științific specializat cu cel puțin 12 zile înainte de susținere;

d) pentru activitatea depusă referenții oficiali sînt remunerați conform normelor stabilite în Republica Moldova.

V. Conferirea titlurilor științifice/științifico-didactice

11

a) Titlurile științifice și științifico-didactice se conferă de C.N.A.A. conform dezideratelor stipulate în art.27-34 ale Regulamentului atestării cadrelor științifice și științifico-didactice de înaltă calificare și ale prezentului Regulament;

a1) perioada (cel puțin 1 an) de deținere prin concurs a funcției de conferențiar universitar / cercetător științific superior sau profesor universitar / cercetător științific coordonator poate să fie calculată prin cumularea termenelor de ocupare prin concurs a funcției respective continuu în diferite instituții. Senatul / Consiliul științific al instituției care recomandă pretendentul la titlul științifico-didactic decide dacă va lua în considerare termenul de ocupare prin concurs a funcției didactice în alte instituții;

a2) publicații metodice ale pretendenților la titlul științifico-didactic de conferențiar universitar sau profesor universitar sunt și lucrările de acest tip în formă electronică, amplasate pe pagina web a instituției sau în rețeaua intranet / mediatică;

a3) pretendenții la titlul științifico-didactic de conferențiar universitar sau profesor universitar trebuie să dispună de cel puțin 2 publicații metodice elaborate în ultimii 5 ani la cursurile predate cu volumul nu mai mic de 1,0 c.a. fiecare, termenul limită fiind considerată data deciziei consiliului științific /senatului instituției de a conferi titlul științifico-didactic. Se consideră lucrări metodice următoarele tipuri de publicații: manuale, termenul de valabilitate a manualelor este de 10 ani de la data deciziei consiliului științific /senatului instituției de a conferi titlul științifico-didactic; compendii; note de curs; îndrumări (la lucrări practice, de laborator, stagii de practică, privind perfectarea tezelor de an, licență, masterat); protocoale clinice naționale; ghiduri; caiete de lucrări practice; dicționare; articole didactice, culegeri de teste, culegeri de texte comentate, hărți, atlase, tabele murale, planșe, culegeri de note (de texte) muzicale, filme didactice (ca mijloace didactice aprobate de ministerul de resort);

b) procesul de conferire a titlului științific sau titlului științifico-didactic este inițiat de laboratorul/catedra în care activează pretendentul;

c) decizia consiliului științific /senatului organizației/instituției de a conferi titlul științific sau titlul științifico-didactic solicitantului se consideră valabilă, dacă la ședință au participat cel puțin 2/3 din componența acestuia, și, favorabilă, dacă cel puțin 2/3 din cei prezenți au votat pentru

conferirea titlului solicitat. Termenul de valabilitate a deciziei de a conferi titlul științific/științifico-didactic este de până la 6 luni;

d) demersul consiliului științific/senatului organizației/instituției din sfera științei și inovării acreditate cu privire la conferirea titlurilor științifice/științifico-didactice se înaintează la CNAA împreună cu dosarul de atestare, ce conține actele indicate în Anexa 8, perfectate în strictă corespundere cu formularele respective (Formular 11,12,2c);

d1) în cazul decesului pretendentului la titlul științific și științifico-didactic după data deciziei consiliului științific /senatului organizației/instituției de învățământ superior acreditate, CNAA poate conferi post-mortem titlul științific și științifico-didactic;

e) responsabilitatea pentru corectitudinea și plenitudinea actelor incluse în dosarul de atestare o poartă secretarul științific al consiliului științific/ senatului organizației/instituției respective;

f)titlurile științifice de profesor cercetător / conferențiar cercetător se echivalează cu titlurile științifico-didactice de profesor universitar / conferențiar universitar în cazul când persoana deținătoare de titlu, trecând prin concurs de la activitate științifică la cea didactică (și viceversa), s-a afirmat în funcția ocupată pe parcursul a 3 ani.

Titlul de cercetător științific superior, obținut până la 31.12.2004 se echivalează cu titlul de conferențiar cercetător. Echivalarea se efectuează în baza demersului senatului / consiliului științific prin eliberarea unui certificat de către CNAA.

g) cetățenii străini și apatrizii pot fi înaintați spre conferirea titlurilor științifice și științifico-didactice numai în cazul când participă la procesul de instruire din instituțiile de învățământ superior / de pregătire a noii generații de cercetători științifici în Republica Moldova, activează de cel puțin 3 ani în instituțiile de învățământ sau de cercetare din Republica Moldova, ocupă prin concurs sau atestare funcții în Republica Moldova, dețin titluri onorifice ale Republicii Moldova.

VI. Recunoașterea și echivalarea actelor de înaltă calificare științifică și științifico-didactică obținute în străinătate

12.

Recunoașterea și echivalarea diplomelor și atestatelor de înaltă calificare științifică și științifico-didactică obținute în străinătate se efectuează de către C.N.A.A. conform Regulamentului cu privire la recunoașterea și echivalarea actelor de înaltă calificare științifică și științifico-didactică obținute în străinătate, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.472 din 6 mai 2004 (Monitorul oficial, 2004, nr. 77 - 79, p. 27 - 30) cu modificările și completările ulterioare operate prin Hotărârea Guvernului nr. 576 din 24 mai 2007 (Monitorul oficial, 2007, nr.74-77, p.54-55).

Materialele necesare sînt prezentate la CNAA personal de către deținătorii acestor grade și titluri (conform Anexei 9).

VII. Instituția de experți a CNAA

13.

a) Instituția de experți a CNAA activează conform unui regulament, elaborat de Comisia de atestare și aprobat de CNAA;

b) pentru a asigura expertiza tezelor și dosarelor de atestare ale candidaților la grad științific, dosarelor de atestare ale candidaților la titluri științifice și științifico-didactice, Comisia de atestare instituie o rețea de comisii de experți pe domenii științifice;

c) componența nominală a comisiilor de experți în domeniu este stabilită și modificată de Comisia de atestare ;

d) în componența comisiei de experți se includ 5 - 9 specialiști de notorietate din organizațiile din sfera științei și inovării și din instituțiile de învățământ superior;

e) numărul membrilor comisiei de experți în domeniu propuși de aceeași instituție, nu poate depăși, de regulă, 1/3 din numărul total de membri ai comisiei. Membrii comisiei de experți care reprezintă aceeași instituție, nu pot fi colaboratori ai aceleiași subdiviziuni ai instituției date. Președintele, vicepreședintele și secretarul științific ai comisiei de experți nu pot fi angajați ai aceleiași instituții;

f) nu pot fi numiți în calitate de membri ai comisiei de experți în domeniu:

Președintele, vicepreședinții și secretarul științific ai Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare;

Membrii Comisiei de atestare a personalului științific și științifico-didactic a CNAA;

Funcționarii aparatului administrativ al CNAA;

Președinții și secretarii științifici ai consiliilor științifice specializate;

Președinții și secretarii științifici ai seminarelor științifice de profil;

Conducătorii autorităților din administrația publică centrală și locală;

g) comisiile de experți realizează următoarele activități:

examinează legitimitatea propunerilor de instituire și formare a consiliilor științifice specializate, supraveghindu-se și respectarea riguroasă a revendicărilor pct. 9 – 15 ale Regulamentului atestării cadrelor științifice și științifico-didactice de înaltă calificare;

stabilesc în baza lucrărilor științifice publicate corespunderea domeniului științific al membrilor consiliului științific specializat și a referenților oficiali specialității tezei preconizate pentru susținere;

examinează, riguros și în termenul stabilit, tezele, dosarele și lucrările științifice prezentate la expertiză în vederea determinării competenței candidatului la gradul sau titlul solicitat și corespunderii lor cerințelor regulamentare, sînt responsabile pentru obiectivitatea recomandărilor prezentate Comisiei de atestare;

evaluatează posibilitatea susținerii tezelor de doctor habilitat în baza lucrărilor publicate conducându-se de pct.9 [alineatul a) din prezentul Regulament;

examinează proiectele actelor normative ale CNAA, urmărind ca cerințele față de conferirea gradelor științifice, titlurilor științifice și științifico-didactice să fie la nivelul celor internaționale;

h) în cazul când comisia de experți nu recomandă gradul sau titlul solicitat, își motivează decizia în scris;

i) în cazul când un membru al comisiei de experți a participat la examinarea tezei în calitate de membru al CȘS, referent oficial sau este conducător/consultant științific al tezei respective – el nu are drept de vot la luarea deciziei. Membrul comisiei de experți nu este în drept să efectueze expertiza tezei de doctor sau doctor habilitat, dacă acesta este:

Conducătorul instituției în care a fost elaborată teza sau colaboratorul subdiviziunii în care activează sau a elaborat teza pretendentului;

Coautorul publicațiilor științifice ale pretendentului sau coexecutorul temelor cercetărilor științifice în cadrul cărora pretendentul a realizat studii incluse în teză;

Expertul tezei de doctor sau doctor habilitat în cadrul seminarului științific de profil;

Referentul oficial al tezei sau membru consiliului specializat în care a fost susținută teza;

Conducătorul (consultantul) științific al pretendentului, precum și în cazul în care membrul comisiei de experți este soțul (soția), se află în relații înrudite prin sânge sau adopție (părinți, copii, frați, surori, bunici, nepoți, unchi, mătușe) sau relații de rudenie prin afinitate (cumnat, cumnată, socru, soacră, ginere, noră) cu pretendentul sau conducătorul (consultantul) științific al acestuia;

j) în cazul examinării tezelor de doctor în științe și a dosarelor de atestare științifică și științifico-didactică deciziile comisiilor de experți se iau prin vot deschis sau secret (dacă pentru acest mod de vot s-a pronunțat cel puțin unul din membrii comisiei). La examinarea tezelor de doctor habilitat deciziile comisiilor de experți se adoptă exclusiv prin vot secret.

VIII. Examinarea dosarelor de atestare la Consiliul Național pentru Acreditare și Atestare

14.

a) Dosarul de atestare pentru conferirea gradului științific (variantea scrisă și electronică) și teza de doctor sau doctor habilitat sînt depuse la cancelaria CNAA de secretarul științific al consiliului științific specializat; dosarul de atestare va include actele prevăzute de Anexa 4;

b) dosarul de atestare pentru conferirea titlului științific/științifico-didactic (variantea scrisă și electronică) este depus la cancelaria CNAA de secretarul științific al consiliului științific/senatului organizației/instituției acreditate; dosarul de atestare va include actele prevăzute de Anexa 8;

c) dosarul de atestare (inclusiv teza și autoreferatul) ce corespunde cerințelor regulamentare este transmis secțiilor de specialitate ale Comisiei de atestare, care, după o examinare minuțioasă, îl transmit comisiei de experți în domeniu, împreună cu obiecțiile și sugestiile pe care le au;

d) dosarul în care la etapa de examinare la CNAA se depistează lipsa unor documente sau întocmirea lor incorectă, perfectarea sau redactarea neglijentă a acestuia cât și a tezei (autoreferatului) se restituie organizației/instituției, pentru a fi perfectat în corespundere cu actele normative ale CNAA.;

e) CNAA este în drept să ceară pretendenților la grad științific sau titlu științific/ științifico-didactic prezentarea lucrărilor științifice publicate și orice alt document ce ține de expertiza dosarelor;

f) comisiile de experți examinează tezele, autoreferatele și dosarele de atestare, obiecțiile și sugestiile secțiilor de specialitate și pregătesc concluziile respective asupra fiecărui dosar în parte pentru Comisia de atestare;

g) Comisia de atestare examinează toate dosarele de atestare și, în baza propriilor aprecieri, a propunerilor secțiilor de specialitate, a comisiilor de experți, a experților independenți, adoptă decizii asupra fiecărui dosar în parte;

h) în cazul depistării în dosar a unor falsuri sau a unor activități incompatibile cu etica omului de știință, Comisia de atestare respinge dosarul și aplică sancțiunile corespunzătoare consiliului științific/senatului organizației/instituției care l-a promovat;

i) termenul de examinare a dosarelor la CNAA este de 6 luni;

j) pretendentul la grad științific are dreptul să-și retragă dosarul:

din consiliul științific specializat – până la votare;

din CNAA – până la luarea deciziei Comisiei de atestare cu dreptul de a relua procedura de examinare a tezei de doctor / doctor habilitat de la catedră (laborator, secție, sector) cel puțin peste un an de la data emiterii dispoziției Președintelui CNAA, privind permiterea retragerii dosarului. Pretendentul nu are dreptul să-și retragă dosarul în cazul în care teza de doctor sau doctor habilitat este suspectată de plagiat sau alte fraude științifice.;

k) pretendentul la titlu științific/științifico-didactic are dreptul să-și retragă dosarul din CNAA – până la luarea deciziei Comisiei de atestare cu dreptul de a prezenta dosarul de atestare la titlul științific/științifico-didactic cel puțin peste 6 luni de la data emiterii dispoziției Președintelui CNAA privind permiterea retragerii dosarului, cu recomandarea repetată a consiliului științific/senatului instituției respective;

l) consiliul științific specializat, consiliul științific/ senatul organizației/instituției au dreptul să retragă dosarul de atestare de la CNAA până la adoptarea deciziei Comisiei de atestare.

IX. Eliberarea diplomelor, atestatelor și certificatelor

15.

a) Gradul științific de doctor se acordă în baza hotărârii Comisiei de atestare de a confirma decizia consiliului științific specializat;

b) drept dată a conferirii gradului științific de doctor se consideră data ședinței de susținere publică a tezei în consiliul științific specializat;

c) gradul științific de doctor habilitat, titlurile științifice și titlurile științifico-didactice se acordă în baza hotărârii CNAA. Diplomele de doctor și de doctor habilitat, atestatele de profesor cercetător, profesor universitar, conferențiar cercetător, conferențiar universitar, certificatele de recunoaștere și echivalare sunt eliberate de CNAA. Diplomele de doctor și doctor habilitat sunt semnate de președintele CNAA, rectorul instituției de învățământ superior sau directorul

institutului de cercetare-dezvoltare în cadrul căruia a fost organizată susținerea publică a tezei de doctor sau doctor habilitat și președintele consiliului științific specializat respectiv. Atestatele de profesor cercetător, profesor universitar, conferențiar cercetător și conferențiar universitar sunt semnate de președintele CNAA, rectorul instituției de învățământ superior sau directorul institutului de cercetare-dezvoltare care au recomandat pretendentul la titlul științific sau științifico-didactic și secretarul științific al CNAA. Certificatele de recunoaștere și echivalare sunt semnate de președintele și secretarul științific al CNAA. Pe documentele eliberate se aplică sigila CNAA;

d) drept dată a conferirii gradului științific de doctor habilitat, a titlurilor științifice de profesor cercetător, conferențiar cercetător și al titlurilor științifico-didactice de profesor universitar, conferențiar universitar, precum și data recunoașterii și echivalării actelor de înaltă calificare științifică și științifico-didactică obținute în străinătate se consideră data ședinței în care CNAA a luat decizia respectivă;

e) diplomele, atestatele și certificatele pierdute pot fi substituite prin duplicate cu numere noi de înregistrare (conform modului stabilit);

f) în diplomele, atestatele și certificatele eliberate de CNAA nu se admit rectificări;

g) în cazul schimbării numelui sau prenumelui deținătorului diplomele, atestatele și certificatele eliberate de CNAA nu se substituie prin altele noi;;

h) modul de examinare a dosarelor și eliberare a diplomelor, atestatelor și certificatelor se reglementează de actele normative ale CNAA

X. Sursele de finanțare a activității de atestare a cadrelor științifice și științifico-didactice de înaltă calificare

16.

Cheltuielile legate de examinarea dosarelor de atestare și tezelor de doctor/doctor habilitat se efectuează conform art.105 al Codului cu privire la știință și inovare nr.259-XV din 15 iulie 2004 [Monitorul oficial Nr.125-129(1479-1483) din 30 iulie 2004].

XI. Examinarea contestațiilor

17.

a) Pretendenții la grade științifice, conducătorii și consultanții științifici ai acestora pot contesta la CNAA deciziile consiliilor științifice specializate în decurs de 30 de zile de la data susținerii tezei de doctor/doctor habilitat;

b) contestațiile sînt examinate de secțiile de specialitate ale Comisiei de atestare a CNAA împreună cu comisia de experți în domeniu în termen de 60 de zile, decizia finală fiind luată de Comisia de atestare;

c) pretendenții la grade și titluri, precum și organizațiile/instituțiile care au depus dosarele de atestare pot contesta hotărârile Comisiei de atestare referitor la conferirea gradelor științifice, titlurilor științifice și științifico-didactice în decurs de 30 de zile de la data adoptării deciziilor;

d) în cazul contestării hotărârii Comisiei de atestare, președintele CNAA creează, prin ordin, o comisie ad-hoc de experți care examinează chestiunea dată și în baza concluziilor și argumentelor acesteia Comisia de atestare ia decizia finală;

e) hotărârile Comisiei de atestare referitor la contestații se consideră adoptate și definitive, dacă pentru ele s-au pronunțat cel puțin 2/3 din membrii acesteia;

f) demersurile consiliilor științifice/senatelor organizațiilor/instituțiilor acreditate cu privire la conferirea titlurilor științifice și științifico-didactice respinse de Comisia de atestare, cu excepția celor respinse pe motive de fraudă științifică, pot fi prezentate spre examinare peste 1 an;

g) tezele de doctor/doctor habilitat respinse de consiliul științific specializat sau de Comisa de atestare din motive de conținut pot fi resuștinate peste 1 an. Tezele respinse pe motive de fraudă științifică nu se resuștin.

XII. Responsabilități

18.

a) În cazul când consiliul științific specializat nu-și onorează obligațiile: comite repetat încălcări ale actelor normative, dă dovadă de iresponsabilitate în deciziile luate, Comisia de atestare sistează pe un termen de 3 ani dreptul organizației/instituției în cauză de a forma consilii științifice specializate la specialitatea respectivă;

b) în cazul când comisia de experți în domeniu nu-și onorează obligațiile: dă dovadă de lipsă de exigență, manifestă formalism la examinarea dosarelor de atestare, lipsă de obiectivitate și principialitate, nu respectă actele normative ale CNAA, Comisia de atestare intervine cu modificări în componența comisiei respective;

c) în cazul când referentul oficial a apreciat eronat valoarea științifică și practică a tezei de doctor/doctor habilitat, nu a scos în vileag fraudele științifice, erorile existente în teză, a trecut cu vederea lacunele de perfectare și redactare a tezei, Comisia de atestare privează persoana respectivă de dreptul de a participa la expertiza tezelor în calitate de referent oficial sau de membru al consiliului științific specializat, pe un termen de 3 ani;

c1) în cazul când conducătorul (consultantul) științific promovează teze de doctor sau doctor habilitat incompatibile cu rigorile stabilite de actele normative în vigoare, Comisia de atestare îi retrage acestuia dreptul de conducător (consultant) științific, după două avertizări, pe o perioadă de până la 2 ani

d) în cazul când conducătorul/consultantul științific al pretendentului la grad științific a tolerat plagiatul, falsurile comise de pretendent, alte acțiuni incompatibile cu etica omului de știință, Comisia de atestare îi retrage acestuia calitatea de conducător/consultant științific, referent oficial sau membru al consiliului științific specializat pe o perioadă de 3 ani ;

e) CNAA anulează diploma sau atestatul persoanei care a obținut grad științific sau titlu științific/științifico-didactic prin fraudă, plagiat, falsuri sau alte acțiuni incompatibile cu prevederile legislației, iar instituția ce a prezentat dosarul în cauză este sancționată în corespundere cu pct.18 [alineatele a) – d)];

f) în cazul prezentării repetate la CNAA a dosarelor de atestare la grade științifice cu nerespectarea actelor normative ale CNAA, președintele și secretarul științific ai consiliului specializat se eliberează din funcție;

g) Formularele și anexele la Regulament pot fi accesate pe site-ul CNAA: www.cnaa.md

"Publicat: Monitorul oficial nr. 78 - 79 (3171 - 3172)

din 18 aprilie 2008, art. 239, pag. 38 - 42"