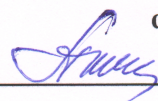


UNIVERSITATEA DE STAT DE EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT

Aprobat prin Hotărârea Consiliului Științific al USEFS,
proces-verbal nr. 15

din 25 ianuarie 2017

Președinte _____



L. Budevici-Puiu

GHID PRIVIND PERFECTAREA TEZELOR DE DOCTORAT ȘI A REFERATELOR

Chișinău, 2017

UNIVERSITATEA DE STAT DE EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT
2017

CUPRINS

| | |
|--|----|
| I. Introducere | 3 |
| II. Elemente de structură și conținut ale tezei și ale referatului | 5 |
| III. Conținutul și Volumul tezei și referatului | 12 |
| IV. Limba de redactare a tezei și referatului | 13 |
| V. Reguli de tehnoredactare | 13 |
| <i>Anexa 1. Foaia de titlu a tezei</i> | 15 |
| <i>Anexa 2. Foaia privind dreptul de autor</i> | 16 |
| <i>Anexa 3. Declarația privind asumarea răspunderii</i> | 17 |
| <i>Anexa 4. Referințe bibliografice</i> | 18 |
| <i>Anexa 5. Foaia de titlu a referatului</i> | 20 |
| <i>Anexa 6. Reversul foii de titlu a referatului</i> | 21 |
| <i>Anexa 7. Foaia privind datele de tipar</i> | 22 |

I. INTRODUCERE

1. Ghidul privind perfectarea tezelor de doctorat și a autoreferatelor este elaborat în baza actelor normative:

- Codul Educației al Republicii Moldova nr. 152 din 17 iulie 2014,
- Regulamentul privind organizarea studiilor superioare de doctorat, ciclul III, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.1007 din 10 decembrie 2014;
- Regulamentului USEFS privind organizarea și desfășurarea studiilor superioare de doctorat (ciclul III) în USEFS, aprobat la ședința Senatului USEFS din 12.02.2015, proces-verbal nr.5;
- Regulamentul Școlii Doctorale USEFS, aprobat la ședința Senatului USEFS din 12.02.2015, proces-verbal nr.5;
- Ordinului Ministrului Educației nr.1078 din 27 decembrie 2016 „Cu privire la aprobarea Recomandărilor-cadru de redactare a tezei de doctorat și a rezumatului”
- Legea Republicii Moldova privind dreptul de autor și drepturile conexe. Nr.293-XIII din 23.11.94. În: Monitorul oficial al Republicii Moldova, 02.03.1995, nr.13/124 (http://www.agepi.md/md/drept_autor/prezentare.php).

2. Teza de doctor este o lucrare științifică originală, elaborată de către studentul-doctorand în baza programului comun și individual de cercetare științifică, conține rezultate teoretice și practice noi la nivel național și internațional, corespunde standardelor de calitate și de etică profesională și permite obținerea titlului științific de doctor.

3. Teza de doctor, conform programului de studii superioare de doctorat în USEFS este de tip științific, și are ca finalitate producerea de cunoașterea științifică originală, recunoscută pe plan internațional și include o componentă de cercetare originală: cercetare fundamentală și aplicativă, validată prin publicații în reviste de profil, brevete de invenții.

În cadrul Școlii doctorale USEFS teza elaborată poate fi și de tip profesional.

4. Ghidul este destinat doctoranzilor, conducătorilor și consultanților tezelor de doctorat.

Temele tezelor de doctorat sunt corelate cu direcțiile prioritare de cercetare-dezvoltare ale țării, cu tendințele științei mondiale și sunt aprobate de consiliile științifice/senatele instituțiilor acreditate.

Tema tezei se formulează laconic, reflectă ideea, sensul principal al investigațiilor.

II. ELEMENTE DE STRUCTURĂ ȘI CONȚINUT ALE TEZEI DE DOCTORAT ȘI ALE REFERATULUI

5. Conținutul tezei de doctorat este stabilit de către studentul-doctorand prin consultare cu conducătorul de doctorat și va respecta formatul-tip stabilit de către Școala doctorală USEFS.

6. Școala doctorală USEFS stabilește formatul-tip de redactare al tezei de doctorat în baza recomandărilor-cadru și poate include elemente de structură și de formare grafică specifice domeniului.

7. Teza de doctorat va conține următoarele elemente obligatorii:

7.1. COPERTA

7.2. FOAIA DE TITLU (anexa 1)

Foaia de titlu se perfectează conform Anexei 1. În caz dacă teza este scrisă în altă limbă decât cea de stat a Republicii Moldova, după foaia de titlu urmează încă o foaie de titlu, suplimentară, scrisă în limba de stat a Republicii Moldova

7.3. CUPRINSUL

7.4. LISTA ABREVIERILOR

7.5. FOAIA PRIVIND DREPTUL DE AUTOR (anexa 2)

Autorul beneficiază de dreptul exclusiv de autor asupra operei sale.

Pentru a informa publicul despre drepturile sale, titularul poate sa folosească simbolul protejării dreptului de autor, care se imprimă pe fiecare exemplar al lucrării și constă din trei elemente: litera latină C inclusă într-un cerc – ©; numele titularului drepturilor exclusive de autor; anul perfectării tezei.

7.6. *ADNOTARE* (în română, rusă și engleză)

În adnotare se prezintă numele de familie, prenumele autorului, titlul tezei, gradul științific solicitat (de exemplu, teză de doctor în științe pedagogice), localitatea, anul perfectării tezei, structura tezei (de exemplu, introducere, trei capitole, concluzii generale și recomandări, bibliografie din 160 titluri, 6 anexe, 250 pagini de text de bază (până la bibliografie), 23 figuri, 10 tabele), numărul de publicații la tema tezei (de exemplu, Rezultatele obținute sunt publicate în 34 lucrări științifice), cuvintele-cheie (până la 10 cuvinte, într-un rând separat).

Se descriu, în mod separat, următoarele compartimente: domeniul de studiu, scopul și obiectivele lucrării, noutatea și originalitatea științifică, problema științifică importantă soluționată în domeniul respectiv, semnificația teoretică, valoarea aplicativă a lucrării, implementarea rezultatelor științifice.

Adnotarea se prezintă în 3 limbi: română, rusă și engleză, fiecare fiind prezentată pe o singură pagină a foii.

7.7. *COMPARTIMENTELE DE BAZĂ ALE TEZEI* (cu denumiri concrete ale capitolelor respective)

În compartimentele acestea se descriu: metodologia cercetării, elaborările noi, propuse de autor (algoritmi, metode, dispozitive, sisteme, paradigme, modele etc.), rezultatele cercetărilor teoretice, experimentale ale studiului realizat. În caz de modelare la calculator, se prezintă softurile elaborate (utilizate), datele experimentale obținute în formă de tabele, figuri, formule.

Se descriu realizările și implementările respective (un algoritm, o metodă, realizate în formă de soft, un dispozitiv, un sistem etc.). Se prezintă rezultatele

studiului realizărilor practice, descriind parametrii respectivi (rapiditatea, fiabilitatea etc.). Se ilustrează posibilitățile utilizării elaborărilor în diverse aplicații.

Fiecare capitol al tezei se finalizează cu concluzii, perfectate într-un paragraf, numerotat în ordinea respectivă. În denumirile compartimentelor tezei nu se utilizează cuvintele „Capitol”,

- *INTRODUCERE*

Se descrie actualitatea și importanța problemei abordate, scopul și obiectivele tezei, noutatea științifică, problema științifică importantă soluționată în domeniul respectiv, a rezultatelor obținute, importanța teoretică și aplicativă a lucrării, aprobarea rezultatelor, sumarul compartimentelor tezei.

1 . *ANALIZA SITUAȚIEI ÎN DOMENIUL TEZEI* (1 capitol)

(denumirea concretă a capitolului dat, **BOLD CAPS**, centered)

1.1. Denumirea paragrafului (Bold, aligned left)

Capitolul 1 (30-40 pagini) va fi intitulat în concordanță cu tema de cercetare, iar conținutul va reflecta perfect acest lucru (spre exemplu, "Pregătirea fizică specifică a sportivilor juniori în probele de sărituri orizontale ale atletismului"). Se va face o analiză și o generalizare a datelor literaturii de specialitate cu privire la problema, care urmează a fi studiată.

Este oportun să se analizeze gradul de cercetare a domeniului științific pentru care s-a optat, să se vină cu opiniile altor autori, din țară și străinătate, cu privire la starea actuală a subiectului cercetat, dar și cu opinia proprie despre aceea, ce urmează a fi investigat în continuare (o atenție deosebită se va acorda publicațiilor din ultimii 10 (zece) ani, care vor reprezenta cel puțin 20% din numărul total de surse.). În cazul în care vor fi abordate mai multe probleme, capitolul va fi divizat în paragrafe, care vor fi numerotate în concordanță cu numărul capitolului (*spre exemplu, 1.1, 1.2 etc.*)

Capitolului 1 se va finaliza cu formularea scopului, sarcinilor de cercetare ale ipotezelor de lucru (ce se presupune a obține în rezultatul cercetărilor), precum și tezele de bază propuse pentru susținere. De asemenea, vor fi formulate obiectul (contingentul de subiecți), precum și subiectul cercetării (fenomenul care va fi cercetat la contingentul de subiecți).

Capitolul se va încheia cu o concluzie generală (1-2 pagini), care poate fi, ulterior, modificată, ca rezultat al cercetării problemei abordate în procesul experimentului. În variantă finală, scopul, sarcinile cercetărilor etc. pot fi formulate pe parcursul scrierii tezei, uneori chiar la etapa finală de lucru asupra acesteia.

1.5. Concluzii la capitolul 1

2. DENUMIREA CAPITOLULUI (BOLD CAPS, centered)

2.1. Denumirea paragrafului (Bold, aligned left)

Capitolul 2 (30-40 pagini) va fi intitulat "*Metodele și organizarea cercetărilor*" și va conține o descriere succintă a metodelor de cercetare cunoscute sau detaliată - a celor noi sau complexe. Se va descrie detaliat modul de organizare a cercetărilor, cu indicarea termenelor (etapelor) concrete de organizare și desfășurare a acestora.

Capitolul II va include de asemenea și o analiză a opiniilor respondenților, experți practici în domeniu, conform conținuturilor chestionarelor elaborate în raport cu direcția de cercetare, tematica abordată de autor, propuneri cu privire la aportul propriu în contextul îmbunătățirii, actualizării sau a eficientizării problemei abordate.

Se va realiza o constatare preventivă a fenomenului cercetat la nivel de indicatori, parametri, bazată pe studierea experiențelor practice, rezultatelor practice actuale în baza cărora autorul va elabora și prezenta programul său de cercetare: conținut, forme de organizare, subiecți implicați în procesul de cercetare.

Capitolul 2, de asemenea, va fi divizat în paragrafe.

3. DENUMIREA CAPITOLULUI (BOLD CAPS, centered)

3.1. Denumirea paragrafului (Bold, aligned left)

Capitolul 3 (40-50 de pagini) va fi intitulat „Analiza rezultatelor cercetărilor”. Se va face o analiză detaliată a rezultatelor obținute în urma propriilor cercetări, care vor fi prezentate în tabele, pe grafice, desene, scheme, fotografii etc. și care vor ajuta cititorul la perceperea mai bună a materialelor prezentate. Autorul, în mod obligator, va veni cu opinia proprie cu privire la datele experimentale prezentate, le va confrunța cu datele similare sau contradictorii cu referire la problema cercetată. De regulă, acest capitol va fi divizat în mai multe paragrafe, în corespundere cu subiectele sau logica cercetărilor.

În cazurile când se va realiza un studiu mai complex, este oportun ca autorul să prezinte rezultatele obținute în două capitole, trei și patru. În acest caz, în capitolul patru se va face exclusiv analiza propriilor rezultate și confruntarea lor cu rezultatele obținute deja, anterior, pe problema studiată de alți autori, din țară și străinătate. De asemenea, se va face o analiză, și se va analiza dacă datele obținute corelează sau nu cu cele existente deja, cum acestea se înscriu în concepțiile științifice contemporane.

3.5. Concluzii la capitolul 3

- *CONCLUZII GENERALE ȘI RECOMANDĂRI*

În compartimentul dat se expun rezultatele obținute, avantajele și valoarea elaborărilor propuse, impactul lor în dezvoltarea științei, economiei naționale, culturii etc. Se prezintă: problema științifică importantă soluționată în domeniul respectiv.

Recomandările se prezintă în formă de sugestii privind cercetările de perspectivă.

7.8. BIBLIOGRAFIE (anexa 4)

nu mai puțin de 200
(20 % din ultimii 10 ani)

Referințele sunt prezentate în succesiune numerică, conform ordinii citărilor în text sau în ordine alfabetică. În ultimul caz sursele bibliografice se vor diviza conform originii (română, rusă, engleză etc.), cu păstrarea numerotării unice.

Referințele la sursele bibliografice se indică în paranteze pătrate, inserate în text, de exemplu [8].

Dacă sunt citate anumite părți ale sursei, după indicele bibliografic se indică și pagina, de exemplu [8, p. 231].

În bibliografie se includ lucrările utilizate în teză și autoreferat, inclusiv lucrările publicate de autor, cu referințele respective în text.

7.9. *Informații privind valorificarea rezultatelor tezei (acte de implementare a rezultatelor experimentale obținute (3),*

7.10. ANEXE (nu se limitează)

În anexe se prezintă o informație suplimentară la partea principală a tezei, de exemplu, materiale grafice, chestionare, teste, listinguri de softuri, date experimentale, acte de implementare a rezultatelor obținute, brevete de invenții ale autorului tezei, descrieri de metodici, sisteme etc.

7.11. DECLARAȚIA PRIVIND ASUMAREA RĂSPUNDERII (anexa3)

7.12. CV-ul AUTORULUI

8. Referatul va conține următoarele elemente obligatorii:

8.1. FOAIA DE TITLU

În caz că autoreferatul tezei este scris în altă limbă decât cea de stat a Republicii Moldova, se perfectează o foaie de titlu adițională în limba de stat a Republicii Moldova, care se amplasează după foaia privind datele de tipar.

8.2. REVERSUL FOII DE TITLU (anexa 6)

8.3. CUVINTE-CHEIE (15-30 expresii fundamentale)

8.4. REPERELE CONCEPTUALE ALE CERCETĂRII ce cuprind:

- Actualitatea temei
- Descrierea situației în domeniul de cercetare și identificarea problemelor de cercetare
- Scopul și obiectivele lucrării
- Metodologia cercetării științifice
- Noutatea și originalitatea științifică
- Problema științifică importantă soluționată în domeniul respectiv
- Semnificația teoretică
- Valoarea aplicativă a lucrării
- Implementarea rezultatelor științifice
- Aprobarea rezultatelor științifice
- Publicațiile la tema tezei
- Volumul și structura tezei

8.5. SINTEZA CAPITOLELOR

În compartimentul dat se prezintă sinteza conținutului tezei, pe capitole, cu expunerea ideilor și a rezultatelor științifice obținute. Autorul va face referințe la publicațiile personale din lista lucrărilor la tema tezei.

8.6. CONCLUZII GENERALE ALE TEZEI

8.7. BIBLIOGRAFIE (selectivă)

8.8. ADNOTARE (în română, rusă și engleză)

8.9. FOAIA PRIVIND DATELE DE TIPAR

8.10. FOAIA DE TITLU SUPLIMENTARĂ, perfectată în limba de stat a Republicii Moldova, în caz dacă autoreferatul tezei este scris în altă limbă

III. VOLUMUL TEZEI ȘI A REFERATULUI

| 9. Volumul tezei de doctor | pagini |
|--------------------------------|--------|
| FOAIA DE TITLU | 1 |
| FOAIA PRIVIND DREPTUL DE AUTOR | 1 |
| CUPRINS | 1-3 |

| | |
|--|---------|
| <i>ADNOTARE (în română, rusă și engleză)</i> | 3 |
| <i>INTRODUCERE</i> | 7-8 |
| <i>ANALIZA SITUAȚIEI ÎN DOMENIUL TEZEI</i> | |
| (denumirea concretă a capitolului dat, capitolul I) | 30-40 |
| <i>COMPARTIMENTELE DE BAZĂ ALE TEZEI</i> | |
| (cu denumiri concrete ale capitolelor respective) | |
| (capitolele 2-3) | 80–100 |
| <i>CONCLUZII GENERALE</i> | 2-3 |
| <i>Total pagini (inclusiv materialul ilustrativ)</i> | 120–150 |
| <i>BIBLIOGRAFIE nu mai puțin de 200 (20 % din ultimii 10 ani)</i> | |
| <i>INFORMAȚII PRIVIND VALORIFICAREA REZULTATELOR</i> | |
| <i>CERCETĂRII (acte de implementare a rezultatelor experimentale obținute (3),</i> | |
| <i>ANEXE (nu se limitează)</i> | |
| <i>DECLARAȚIA PRIVIND ASUMAREA RĂSPUNDERII</i> | 1 |
| <i>CV-ul AUTORULUI (Europass)</i> | 1-2 |

10.Volumul referatului

Autoreferatul tezei de doctor nu va depăși 30 pagini.

Compartimentele autoreferatului și volumul lor ***pagini***

FOAIA DE TITLU (anexa 5) 1

REVERSUL FOII DE TITLU 1

REPERELE CONCEPTUALE ALE CERCETĂRII:

SINTEZA CAPITOLELOR 14-15

CONCLUZII GENERALE ALE TEZEI 2-3

BIBLIOGRAFIE 1-2

ADNOTARE (în română, rusă și engleză) 3

FOAIA PRIVIND DATELE DE TIPAR (anexa 7) 1

FOAIA DE TITLU SUPLIMENTARĂ, perfectată în limba de stat a Republicii Moldova, în caz dacă referatul tezei este scris în altă limbă 1

11. Numerotarea paginilor tezei și ale referatului se va face începând cu prima pagină și până la sfârșitul imprimatului.

Numărul se plasează în centrul paginii, jos. La foaia de titlu, numărul paginii nu se indică. Nu se permite repetarea sau lipsa paginației.

IV. LIMBA DE REDACTARE A TEZEI ȘI REFERATULUI

12. Limba în care va fi redactată și susținută teza va fi limba română, sau o altă limbă de circulație internațională.

13. În cazul susținerii tezei în o altă limbă de circulație internațională, referatul va fi redactat obligatoriu și în limba română.

14. Utilizarea diacriticelor specifice limbii/lor de redactare a tezei și referatului este obligatorie.

V. REGULUILE DE TEHNOREDACTARE

15. Teza va fi redactată în format A4; Times New Roman (TNR), font 12, cu 1,5 linii spațiu între rânduri, format A4, cu margini: stânga – 3 cm, dreapta – 1,5 cm, sus și jos – 2,5 cm.

16. În cadrul paragrafelor, textul va fi aliniat *Justify*.

17. Primul rând al fiecărui paragraf va începe cu un alineat de 1 cm.

Toate paginile tezei se numerotează începând cu foaia de titlu și terminând cu ultima pagină.

În teze se utilizează următoarele categorii de materiale: texte; formule; tabele; figuri (desene, fotografii, diagrame etc.). Textele se prezintă în font TNR Regular, Justified. Formulele, tabelele și figurile se numerotează luând în considerare numărul capitolului, de exemplu, Figura 2.5 (în textul explicativ) sau Fig.2.5. (în titlul figurii). Formula se amplasează în partea stângă a rândului, iar numărul ei – în partea dreaptă

Denumirea tabelului se amplasează deasupra tabelului, iar a figurii – sub figură, utilizând font TNR Regular, Centered.

Formulele, tabelele și figurile în anexe se numerotează luând în considerare numărul anexeii, de exemplu: *Figura A1.3 (figura 3 din Anexa 1) etc.*

În teză nu se admit însemnări, corecții, pete, adăugări la pagină etc.

Anexa 1. Foaia de titlu a tezei

**DENUMIREA COMPLETĂ A ORGANIZAȚIEI/INSTITUȚIEI ÎN
CARE A FOST ELABORATĂ TEZA** (font 14, Bold, centered)

Cu titlu de manuscris

C.Z.U:

NUMELE DE FAMILIE, PRENUMELE AUTORULUI (font 14, Bold, centered)

TITLUL TEZEI (font 16, Bold, centered)

CIFRUL ȘI DENUMIREA SPECIALITĂȚII (font 14, Bold, centered)

Teză de doctor în domeniu (font 14, Bold, centered)

Conducător științific: Semnătura Numele, prenumele, gradul științific,
titlul științific/științifico-didactic, specialitatea științifică

/Consultant științific :

Autorul: Semnătura

LOCALITATEA, ANUL

Anexa 2. Foaia privind dreptul de autor

**© Numele de familie, prenumele titularului dreptului de autor, anul
perfectării tezei (font 14, Bold, centered)**

Anexa 3. Declarația privind asumarea răspunderii

Pentru tezele elaborate în limba de stat

Subsemnatul, declar pe răspundere personală că materialele prezentate în teza de doctorat sunt rezultatul propriilor cercetări și realizări științifice. Conștientizez că, în caz contrar, urmează să suport consecințele în conformitate cu legislația în vigoare.

Numele de familie, prenumele

Semnătura

Data

Pentru tezele elaborate în limba rusă

Декларация об ответственности

Нижеподписавшийся, заявляю под личную ответственность, что материалы, представленные в докторской диссертации, являются результатом личных научных исследований и разработок. Осознаю, что в противном случае, буду нести ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Фамилия, имя

Подпись

Число

Standard SM ISO 690:2012 Informare și documentare. Reguli pentru prezentarea referințelor bibliografice și citarea resurselor de informare (ISO 690:2010, IDT)

Monografii, Manuale

SECRIERU, Ion, CUȘNIR, Valerii, ARHILIUC, Serghei. *Managementul securității informației electronice: curs de lecții*. Chișinău: USEFS, 2010. 100 p. ISBN 996-9975-68-075-1.

МРУЦ, И. Д. *Легкая атлетика в школе 1-4 классы (распределение учебного материала)*: метод. рек. Chișinău: Ed. INEFS, 2006. 24 p.

RICHICINSCHI, Gabriela. *Lecțiile de educație fizică după interese sportive*. Chișinău: Valinex, 2006. 143 p. ISBN 978-9975-9948-6-6.

CAUN, Elena. *Recomandări metodice pentru elaborarea și susținerea tezelor de licență de către studenții facultății „Kinetoterapie”*. Chișinău: [S.n.], 2011. 31 p. ISBN 978-9975-66-218-5.

BUDEVICI, Anatolie. *Filosofia educației fizice și sportului: curs didactic*. Iași : [S.n.], 1999. 113 p.

GRIMALSCHI, Teodor, CARP, Ion, AFTIMICIUC, Olga, ȘIPILOVA, Svetlana. *Educația fizică pentru clasele I-IV-a : ghid metodic pentru profesori*. Chișinău: [S.n.], 2006, 46 p. ISBN 978-9975-48-013-0.

Contribuții din monografii, manuale, în materialele conferințelor, simpozioanelor.

Notă: Contribuție – text independent și unitar care formează o parte a unui document.

ARHILIUC, Sergiu. *Cultura fizică în viziunea studenților* In: *Analele științifice ale Universității de Stat din Moldova. Seria „Științe socio-umane”*. Chișinău: Ed. USM, 1999. pp. 375-376.

БЕЛЫХ, Н., СТЕПАНОВА, Н. А. *Морфологические критерии отбора юных пловцов* In: *Probleme actuale ale teoriei și practicii culturii fizice: conf. șt. intern. studențească* : ed. a 15-a, 13 mai 2011. Chișinău: Ed. USEFS, 2011, pp. 256-258.

BĂLTEANU, Veronica, AFTIMICIUC, Olga. *Cunoștințe și priceperile necesare profesorului de educație fizică în activitatea didactică pentru corectarea deficiențelor fizice la elevi în sistemul lecției* In: *Probleme actuale privind perfecționarea sistemului de învățământ în domeniul culturii fizice: conf. șt. : ed. a 4-a, 4-5 noiembrie. 1999*. Chișinău: Ed. INEFS, 1999, pp. 34-37.

BAHOV, Alexandru, BEREZAN, Sergiu. *Aspectele tehnologiilor comunicaționale-informaționale utilizate în promovarea serviciilor turistice* In: *Probleme actuale ale teoriei și practicii culturii fizice: conf. șt. intern. studențească*, ed. a 15-a, 13 mai 2011. Chișinău: Ed. USEFS, 2011, pp. 358-362.

FILIPESCU, Doina, DANAIL, Sergiu. Optimizarea mijloacelor gimnasticii în vederea îmbunătățirii atitudinii corecte a corpului viitorului medic In: *Probleme actuale privind perfecționarea sistemului de învățământ în domeniul culturii fizice*: conf. șt., ed. a 4-a, 4-5 noiembrie. 1999. Chișinău: Ed. INEFS, 1999, pp. 89-91.

Articole din reviste

BUFTEA, Victor. Prescripțiile algoritmice în însușirea tehnicii exercițiilor de gimnastică la studenți. *Știința culturii fizice*. 2006, nr 3, 7-9. ISSN 1857-4114.

BUFTEA, Victor, BRANIȘTE, Gheorghe. Despre rolul pregătirii teoretice în educația fizică și sport. *Teoria și arta educației fizice în școală*. 2011, nr 2, 25-27. ISSN 1857-. 0615.

EȘANU, Marcela. Valoarea asanativă a activității turistice în Republica Moldova. *Teoria și arta educației fizice în școală*. 2011, nr 1, 53-55. ISSN 1857-. 0615.

Publicații electronice

BUFTEA, Victor, BUFTEA Irina. Fenomenul combaterii supraponderabilității în fitnessul asanativ [online] [citată 30 aprilie 2013]. Disponibil: <http://www.usefs.md/PDF/Revista%20SCF/3-2013.pdf>.

PÁSZTAI, Zoltán Carol; CRISTEA, Aurelian Andrei; CRISTEA, Dana Ioana. Rolul kinetoterapiei funcționale și proprioceptive în profilaxia complexului gleznă-picior plat: *PALESTRICA MILENIULUI III*, 2010, 325. [online] [citată 30 aprilie 2013]. Disponibil: [http://pm3.ro/pdf/42/PM3_Nr.4\(vol.11\)_2010m.pdf#page=41](http://pm3.ro/pdf/42/PM3_Nr.4(vol.11)_2010m.pdf#page=41).

ПОЛЕВАЯ-СЕКЭРЯНУ, Анжела Григорьевна. Интенсификация учебно-тренировочного процесса средствами ритмического воспитания и музыки на этапе начальной спортивной специализации в дзюдо: Дис.... к. п. н. 2012. [online] [citată 30 aprilie 2013]. Disponibil: www.cnaa.md

Anexa 5. Foaia de titlu a referatului

**DENUMIREA COMPLETĂ A ORGANIZAȚIEI/INSTITUȚIEI ÎN
CARE ARE LOC SUSȚINEREA TEZEI** (font 14, Bold, centered)

Cu titlu de manuscris

C.Z.U:

NUMELE DE FAMILIE, PRENUMELE AUTORULUI (font 14, Bold, centered)

TITLUL TEZEI (font 16, Bold, centered)

CIFRUL ȘI DENUMIREA SPECIALITĂȚII (font 14, Bold, centered)

Autoreferatul tezei de doctor/ doctor habilitat în domeniu

LOCALITATEA, ANUL

Anexa 6. Reversul foii de titlu a referatului

Teza a fost elaborată în (se indică denumirea laboratorului/catedrei și organizației/instituției în care a fost elaborată teza)

Conducător/Consultant științific:

Numele de familie, prenumele, gradul științific și titlul științific/științifico-didactic, specialitatea științifică

Referenți oficiali:

Numele de familie, prenumele, gradul științific și titlul științific/științifico-didactic, instituția în care lucrează, țara (pentru cetățenii altor state)

Componența consiliului științific specializat:

Numele de familie, prenumele, gradul științific, titlul științific/științifico-didactic

Susținerea va avea loc la (se indică data și ora) în ședința Consiliului științific specializat (se indică cifra CȘS) din cadrul (se indică denumirea organizației/instituției în cadrul căreia funcționează consiliul, adresa)

Teza de doctor și autoreferatul pot fi consultate la biblioteca (denumirea organizației/instituției în cadrul căreia funcționează Consiliul științific specializat) și la pagina web a USEFS .

Autoreferatul a fost expediat la (se indică data și anul)

Secretar științific al Consiliului științific specializat,

Numele de familie, prenumele, gradul științific semnătura

Conducător/consultant științific,

Numele de familie, prenumele, gradul științific, titlul științific/științifico-didactic, semnătura

Autor

Numele de familie, prenumele semnătura

Identificatorul dreptului de autor

(© Numele de familie, prenumele, anul perfectării autoreferatului)

Anexa 7. Foaia privind datele de tipar

NUMELE DE FAMILIE, PRENUMELE (font 14, Bold, centered)

TITLUL TEZEI (font 16, Bold, centered)

CIFRUL ȘI DENUMIREA SPECIALITĂȚII (font 14, Bold, centered)

Autoreferatul tezei de doctor/doctor habilitat în domeniu

Aprobat spre tipar: data Formatul hîrtiei 60x84 1/16

Hîrtie ofset. Tipar ofset. Tiraj ... ex...

Coli de tipar.: ... Comanda nr.

Denumirea și adresa instituției unde a fost tipărit autoreferatul