

**Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a
Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara**

GHID

**PENTRU ELABORAREA ȘI PREZENTAREA
PROIECTULUI/LUCRĂRII DE DIPLOMĂ/LICENȚĂ ȘI A
LUCRĂRII DE DISERTAȚIE**

TIMIȘOARA

INTRODUCERE

Proiectul/lucrarea de diplomă/licență și lucrarea de disertație reprezintă o lucrare scrisă ce se redactează de către student/masterand, sub îndrumarea științifică a unui cadru didactic de specialitate și se susține la finalizarea studiilor universitare (proiect/lucrarea de diplomă/licență), respectiv la finalizarea studiilor masterale (lucrarea de disertație).

Înscrierea pentru întocmirea proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație se face printr-o fișă de înscriere la Cercul științific al disciplinei/disciplină unde se elaborează acesta/aceasta, întocmită în două exemplare din care unul va rămâne la coordonator, iar celălalt la student.

Procesul de elaborare și susținere a proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație reprezintă o formă a activității de cercetare individuală, ce reflectă nivelul de pregătire profesională a viitorului inginer/doctor medic veterinar/licențiat, inclusiv capacitățile acestuia de cercetare științifică.

Obiectivele lucrării constau în determinarea nivelului de cunoștințe acumulate pe parcursul anilor de studiu, capacitatea de studiere a bibliografiei în domeniul respectiv, aplicarea cunoștințelor acumulate din domeniul de specialitate, în practică, formularea de concluzii și recomandări viabile și pertinente.

Elaborarea proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație constituie o etapă a studiului individual aprofundat a materialului teoretic în specializarea licenței/masterului.

Proiectul/lucrarea de diplomă/licență și lucrarea de disertație este o lucrare creativă, care are drept obiectiv demonstrarea capacităților studentului/masterandului de a analiza și de a aprecia în mod critic opiniile și pozițiile altor specialiști în domeniu, de a-și argumenta propria poziție.

Proiectul/lucrarea de diplomă/licență și lucrarea de disertație va fi predat/predată după cum urmează:

- ✓ în format electronic cu două săptămâni înaintea predării formei printate, la prodecanul cu cercetarea pentru eliberarea raportului de similitudine;
- ✓ în două exemplare printate, cu două săptămâni înaintea de data susținerii, secretariatului facultății/secretarilor comisiilor.

În proiectul/lucrarea de diplomă/licență și lucrarea de disertație trebuie să fie atașate:

- ✓ fișa de înscriere la „Cercul științific” al disciplinei/disciplina;
- ✓ declarația pentru conformitate asupra originalității;
- ✓ declarația coordonatorului;
- ✓ raportul de similitudine (antiplagiat) eliberat de prodecanul cu cercetarea;

I. STRUCTURA PROIECTULUI/LUCRĂRII DE DIPLOMĂ/LICENȚĂ ȘI A LUCRĂRII DE DISERTAȚIE

COPERTA - exemplu [Anexa I](#)

Culoarea „copertei cartonate” trebuie să fie în funcție de specializare, astfel:

CEPA - vișiniu

PCM – verde închis

IPA – albastru închis

EANA - maro

SBPA – negru

ANU – crem

TAP – violet

SPE – roșu

PAGINA DE TITLU (Coperta interioară) – ex. [Anexa II](#)

FIȘA DE ÎNSCRIERE: CERC ȘTIINȚIFIC/DISCIPLINĂ- ex. [Anexa III](#)

DECLARAȚIA PENTRU CONFORMITATE – ex. [Anexa IV](#)

DECLARAȚIA COORDONATORULUI – ex. [Anexa V](#)

CUPRINS – ex. [Anexa VI](#)

Cuprinsul proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație trebuie să includă toate părțile componente ale lucrării, precum și paginația acestora.

INTRODUCERE

Introducerea va cuprinde maximum **2 pagini** în care se vor preciza: scopul/motivația și structura lucrării, incluzând considerentele generale privind alegerea temei, importanța și actualitatea problematicii abordate, locul în care s-au desfășurat studiile, suportul de care a beneficiat studentul în realizarea proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație.

CAPITOLELE

Lucrarea va fi structurată pe două părți, după cum urmează:

PARTEA I: STUDIU BIBLIOGRAFIC

Capitolul 1. Stadiul actual al cunoașterii în domeniul strict al temei abordate

PARTEA A II-A CERCETĂRI/CONTRIBUȚII PROPRII

Capitolul 2. Materiale și metode

În acest capitol este prezentat cadrul natural (dacă este cazul), materialele și metodele folosite.

Capitolul 3. Rezultate și discuții

Rezultatele cercetărilor proprii prezentate în lucrare trebuie să fie de actualitate și realizate în perioada studenției.

Lucrarea va fi dimensionată astfel: *Introducerea și Stadiul actual al cunoașterii* - **maximum 10 pagini** (40% din lucrare), respectiv, *Materiale și metode, Rezultate și discuții, Concluzii și recomandări, Bibliografie* vor însuma **15-20 de pagini** (60% din totalul materialului).

Anexele nu sunt incluse în această structură și se atașează la finalul lucrării.

CONCLUZII ȘI RECOMANDĂRI

În această parte a proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație se prezintă în mod sintetic concluziile obținute în urma cercetărilor desfășurate. Autorul va emite eventuale recomandări, care pot avea importanță aplicativă sau științifică.

Nu se numerotează ca și capitol și se vor specifica cu acuratețe care au fost contribuțiile proprii ale autorului în cercetarea temei abordate.

BIBLIOGRAFIA – ex. [Anexa VII](#)

Bibliografia este ultima parte a proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație și va conține lista tuturor surselor de informație utilizate de către absolvent pentru redactarea lucrării.

Bibliografia nu se va numerota ca și capitol al proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație și se va structura pe următoarele direcții: materiale tipărite (cărți și lucrări de autori în edituri, studii și articole în reviste de specialitate sau prezentate la conferințe), resurse în format electronic (articole și lucrări disponibile on line, site-uri consultate), documente emise de diferite organisme și instituții și acte normative.

ANEXE (dacă este cazul)

Anexele nu se numerotează ca și capitol, fiecare fiind menționată cel puțin o dată în textul proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație. Acelea se numerotează în ordine crescătoare pentru toată lucrarea (*Anexa 1, Anexa 2* etc.). Fiecare anexă va începe pe o pagină separată.

CURRICULUM VITAE - Europass – se va amplasa la finalul lucrării ([Anexa VIII](#))

II. REDACTAREA PROIECTULUI/LUCRĂRII DE DIPLOMĂ/LICENȚĂ ȘI LUCRĂRII DE DISERTAȚIE

Titlul *Proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație* trebuie să fie concis și să reflecte conținutul cercetărilor ce fac obiectul lucrării. Se recomandă ca titlului lucrării, să nu se depășească **10 – 12 cuvinte**.

FORMATUL PAGINII ([Anexa IX](#))

➤ **FONT. PARAGRAF**

Formatul paginii este A4 (*nu* "Letter")

Marginile paginii vor fi de 2,5 cm stânga (pentru compactare), 2,5 cm sus (pentru antet), 2 cm dreapta și 2 cm jos.

În partea de sus a paginii se va insera un antet (Header), preferabil „*Times New Roman*” mărime 10 (dar poate fi și mai mic, dacă este necesar), care să includă – prenumele, numele autorului și titlul lucrării. Antetul va include și o linie care îl va despărți de textul lucrării.

Coperta interioară - pagina de titlu - nu va avea antet.

Paginile vor fi numerotate în partea de jos, centrat, utilizând fontul „*Times New Roman*” mărime 10. Paginația va începe cu numărul 1 de la “Cuprins” (coperta interioară - pagina de titlu - nu va fi numerotată).

Fontul utilizat pentru titlul capitolelor va fi „*Times New Roman*” mărime 14, spațiat la un rând, majuscule, bold, aliniat „Centrat”.

Fontul utilizat pentru titlul subcapitolelor va fi:

- 1.1. „*Times New Roman*” mărime 13, spațiat la un rând, majuscule, fără bold, aliniat „Centrat”.
- 1.1.1. „*Times New Roman*” mărime 12, spațiat la un rând, fără majuscule, bold, aliniat „Justify”, indentat la un tab (1,27 cm).
- 1.1.1.1. „*Times New Roman*” mărime 12, spațiat la un rând, fără majuscule, bold, italic, aliniat „Justify”, indentat la un tab (1,27 cm).

Fontul utilizat pentru text va fi „*Times New Roman*” mărime 12, spațiat la un rând și jumătate, aliniat „Justify”.

Fontul de la notele de subsol va fi „*Times New Roman*” mărime 10. Notele de subsol se utilizează, în special, atunci când autorul consideră că sunt necesare explicații suplimentare referitoare la anumiți termeni, denumiri, unități de măsură prezentate în text și care, pentru ușurarea lecturii nu sunt explicate în text.

Denumirile latine ale genurilor și speciilor (plante, insecte, animale etc.) vor fi scrise cu „*Times New Roman*”, italic, mărime corespunzătoare locului unde apar aceste denumiri (titlul lucrării, titlul capitolelor sau subcapitolelor, textul propriu-zis al lucrării).

Lucrarea trebuie să fie redactată cu diacritice. Nu sunt acceptate prescurtări/abrevieri etc. în afara celor prezentate în *Lista de acronime și abrevieri*.

Paragraful nou va fi marcat de o indentare egală cu un tab (1,27 cm). Anexele se vor atașa la finalul lucrării, după bibliografie.

Orice informație preluată, citată sau analizată din alte surse (în cadrul textului, în tabele, figuri, grafice etc.) va trebui să fie inserată în text, între paranteze, după modelul [n], unde n reprezintă numărul de ordine al sursei citate din “*Bibliografie*”, redactată în ordine alfabetică.

➤ **TABELELE**

Tabelele trebuie să fie redactate după cum urmează:

- se numerotează deasupra tabelului (excepție fac cele din anexe) utilizând „*Times New Roman*” mărime 10, bold, spațiat la un rând, aliniat „Dreapta”. Numărul este format din numărul capitolului și numărul tabelului din respectivul capitol (exemplu **Tabelul 3.11**, unde **3** = numărul capitolului și **11** = reprezintă faptul că este cel de al 11-lea tabel din cadrul capitolului cu numărul 3);
- numărul tabelului este precedat de cuvântul “Tabelul” și urmat de titlul acestuia;
- titlul tabelului se trece deasupra acestuia (în anexă denumirea lor poate fi și denumirea anexei) utilizând „*Times New Roman*” mărime 10, bold, spațiat la un rând, aliniat “Centrat”. Denumirea (titlul) tabelului trebuie să fie sugestivă atât pentru conținutul cât și pentru structura tabelului.
- este obligatoriu să se indice unitatea de măsură utilizată pentru prezentarea datelor, fie în cadrul tabelului, fie în denumirea acestuia.
- capul de tabel trebuie să conțină clar informația la care se referă fiecare rubrică;
- datele prezentate în tabel vor fi redactate cu „*Times New Roman*” mărime 10, spațiat la un rând. În tabelele cu multe date, se pot folosi și fonturi mai mici (min 8).
- se recomandă existența unor note explicative (care încep cu mențiunea *Notă:*) atunci când datele nu sunt omogene sau când se consideră necesare explicații suplimentare. Acestea se vor redacta sub tabel utilizând „*Times New Roman*” mărime 10, spațiat la un rând, aliniat „Justify”, înainte de sursă.
- preluarea informațiilor din mai multe surse, se va specifica într-o notă sub tabel;
- în cazul în care tabelul conține date din literatura de specialitate, trebuie

menționată sursa bibliografică, după modelul [n], unde n reprezintă numărul de ordine al sursei citate din “*Bibliografie*”, redactată în ordine alfabetică.

- tabelul trebuie să aibă o formă simplă și sugestivă;
- pentru valorile relative (%) se va preciza baza de calcul;
- valorile de natură diferită (de exemplu absolute și relative) vor fi tipărite cu caractere grafice diferite;
- tabelul se tipărește pe o singură pagină, în cazul în care acesta se “rupe” se notează “continuarea tabelului nr...”.

➤ **GRAFICE/FIGURI**

Toate **graficele/figurile** trebuie să îndeplinească următoarele cerințe:

- să fie numerotate sub grafic/figură (excepție fac cele din anexe), utilizând „*Times New Roman*” mărime 10, bold, spațiat la un rând, aliniat „Centrat”. Numărul este format din numărul capitolului și numărul graficului/figurii din respectivul capitol. (exemplu **Figura 3.11**, unde 3 = numărul capitolului și 11 = reprezintă faptul că este cea de a 11-a figură din cadrul capitolului cu numărul 3).
- denumirea se va trece sub grafic/figură, (în anexă denumirea lor poate fi și denumirea anexei) utilizând „*Times New Roman*” mărime 10, spațiat la un rând, aliniat „Centrat”, în continuarea numărului. Denumirea trebuie să fie sugestivă atât pentru conținutul cât și pentru structura figurii/graficului.
- să prezinte sugestiv unitatea de măsură utilizată pentru prezentarea datelor, fie în cadrul figurii/graficului, fie în denumirea acestuia.
- în cazul în care conțin date din literatura de specialitate, la baza figurii/graficului, se va trece sursa, folosind o formulare de tipul: *după (autor principal, an, pagina) sau sursă: (autor principal, an, pagina)* utilizând „*Times New Roman*” mărime 10, spațiat la un rând, aliniat „Stânga”.

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia trebuie să cuprindă toate titlurile din literatura de specialitate care au servit ca bază de documentare, respectiv autorii care au fost citați în text la capitolele anterioare. Referințele vor fi menționate în limba în care au fost consultate (nu vor fi traduse).

Chiar dacă pot fi citate lucrări de referință vechi, care sunt recunoscute pentru valoarea și actualitatea informației, este de dorit ca majoritatea titlurilor să fie recente (ultimii 5-15 ani). Referințele bibliografice se vor scrie cu „*Times New Roman*” mărime 10, spațiat la un rând și jumătate, aliniat „Stânga”, vor fi numerotate și se vor trece în ordine alfabetică și cronologică, începând cu sursele la care se poate menționa numele autorului, continuând alte sursele scrise (legislație, documente de sinteză elaborate de instituții etc.) – caz în care, se va folosi „***”.

Sursele bibliografice la care se poate menționa autorul se vor specifica astfel:

Cărți, articole din reviste de specialitate

1. Nume Autor 1, Inițiala Prenumei Autor 1, ..., **an**, *Titlul cărții/articolului*, Editura, Localitatea editurii, ISBN/ISSN

Acte normative

2. *** SR EN ISO 9001:2001, *Sisteme de management al calității. Cerințe*

Documente ale unor organizații, la care s-a avut acces direct sau on-line:

3. *** Instituația, *Documentul/Regulamentul*, anul apariției, locul, paginile sau site-ul de unde a fost preluată informația.

Web site-uri

4. *** <http://www.oximetry.org/pulseox/principles.htm> Pulse Oximetry. Oximetry.org. Principles of Pulse Oximetry Technology, Accesat 10.10.2016.

Notă: Alte aspecte care nu au fost menționate în condițiile de tehnoredactare/structură/conținut a proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație, pot fi stabilite de coordonatorul științific.

III.PREZENTAREA LUCRĂRII DE DIPLOMA (ex. [Anexa X](#))

Absolventul își va susține rezultatele cercetării realizate în mod liber cu ajutorul unei prezentări multimedia concepute în PowerPoint. *Timp maxim de prezentare* : 5-7 minute.

Recomandări pentru realizarea prezentării multimedia:

- prezentarea va conține între 10 și 20 slide-uri;
- existența obligatorie a unui slide de titlu, care va conține cel puțin titlul lucrării numele absolventului și numele cadrului didactic coordonator;
- 1 slide cu introducere în tematica lucrării;
- slide-uri cu text, tabele, figuri ce reprezintă material și metodă, rezultate și discuții;
- 1-2 slide-uri finale pentru concluzii și recomandări;
- slide-urile nu vor conține prea mult text, iar **absolventul nu va citi informația de pe slide.**

CERINȚE SPECIFICE:

FACULTATEA DE TEHNOLOGIA PRODUSELOR AGROALIMENTARE
([Anexa XI](#))

**UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ
VETERINARĂ A BANATULUI
„REGELE MIHAI I AL ROMÂNIEI” DIN TIMIȘOARA**
(Times New Roman, 16 pt, bold, centrat)

FACULTATEA DE
Times New Roman, 18 pt, bold, centrat)

PROGRAM DE STUDIU.....
Times New Roman, 16 pt, bold, centrat)

**PROIECTULUI/LUCRĂRII DE
DIPLOMĂ/LICENȚĂ ȘI
LUCRĂRII DE DISERTAȚIE**
(Times New Roman, 30 pt, bold, centrat)

COORDONATOR ȘTIINȚIFIC: (TNR, 14 pt, majuscule, bold, aliniat la stânga)
Grad didactic, Prenume Nume (TNR, 14 pt, bold, aliniat la stânga)

Candidat: (Times New Roman, 14 pt, bold, centrat)
Prenume Nume (Times New Roman, 14 pt, bold, aliniat la dreapta)

TIMIȘOARA (Times New Roman, majuscule, 12 pt, bold, centrat)
Anul susținerii (Times New Roman, 12 pt, bold, centrat)

**UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ
VETERINARĂ A BANATULUI**

„REGELE MIHAI I AL ROMÂNIEI” DIN TIMIȘOARA

(Times New Roman, 16 pt, bold, centrat)

FACULTATEA DE

(Times New Roman, 18 pt, bold, centrat)

PROGRAM DE STUDIU

Times New Roman, 16 pt, bold, centrat)

Titlul
proiectului/lucrării de
diplomă/licență și lucrării de
disertație

(Times New Roman, 30 pt, bold, centrat)

COORDONATOR ȘTIINȚIFIC: (TNR, 14 pt, majuscule, bold, aliniat la stânga)

Grad didactic, Prenume Nume (TNR, 14 pt, bold, aliniat la stânga)

Candidat: (Times New Roman, 14 pt, bold, centrat)

Prenume Nume (Times New Roman, 14 pt, bold, aliniat la dreapta)

TIMIȘOARA (Times New Roman, 12 pt, majuscule, bold, centrat)

Anul susținerii (Times New Roman, 12 pt, bold, centrat)

Aprobat,
Coordonator cerc științific (Nume si prenume)

.....

**FIȘĂ DE ÎNSCRIERE
ÎN CADRUL “CERULUI ȘTIINȚIFIC”/DISCIPLINEI**

Subsemnatul/Subsemnatastudent în anul, la
Facultatea....., programul de
studiu.....

prin prezenta solicit înscrierea în cadrul cercului științific/disciplina.....

.....
în vederea elaborării proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație.

Titul proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație:.....

.....

Data.....

Semnatura.....

**DECLARAȚIE PE PROPRIE RĂSPUNDERE
privind autenticitatea proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de
disertație**

Subsemnatul/a.....
identificat(ă) cu actul de identitate seria, nr....., eliberat de SPCLEP
..... la data de CNP
....., cu domiciliul în localitatea, str.
....., nr..... bl. , sc., ap., județul, în
calitate de autor al

Proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație cu titlul:

.....
.....
.....
elaborat/ă și depus/ă pentru susținere publică în sesiunea (luna, anul) în
cadrul Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „*Regele Mihai I al
României*” din Timișoara, Facultatea,
program de studiu

Declar pe propria răspundere, cunoscând prevederile art. 326 din Codul penal, privind
falsul în declarații, că *Proiectul/lucrarea de diplomă/licență și lucrarea de disertație* este
rezultatul muncii personale, pe baza cercetărilor mele și pe baza informațiilor obținute din surse
care au fost citate și indicate, conform normelor academice, în textul lucrării și în bibliografie.

Declar că *Proiectul/lucrarea de diplomă/licență și lucrarea de disertație* nu conține
porțiuni plagiate, iar sursele bibliografice au fost folosite cu respectarea legislației române și a
convențiilor internaționale privind drepturile de autor.

De asemenea declar că sunt de acord ca *Proiectul/lucrarea de diplomă/licență și lucrarea
de disertație* să fie verificat/ă prin orice modalitate legală pentru confirmarea originalității,
consimțând inclusiv la introducerea conținutului său într-o bază de date în acest scop.

Declar că lucrarea nu a mai fost prezentată sub această formă vreunei instituții de
învățământ superior în vederea obținerii examenului de diplomă/licență/disertație.

Înțeleg că orice omisiune sau incorectitudine în prezentarea informațiilor este pedepsită
conform legii (art. 326 din Codul Penal privind falsul în declarații).

Data,

Semnătura,

**DECLARAȚIE COORDONATOR
PROIECTULUI/LUCRĂRII DE DIPLOMĂ/LICENȚĂ ȘI LUCRĂRII DE
DISERTAȚIE**

Subsemnatul, cadrul didactic al
Facultății de,
titular al disciplinei,
am coordonat studentul,
absolvent al specializării, în
elaborarea proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație cu titlul
.....
..... și cunosc conținutul acestuia/acesteia.

Data,

Semnătura,

CUPRINS

INTRODUCERE.....	1
PARTEA I: STUDIU BIBLIOGRAFIC.....	2
CAPITOLUL 1. STADIUL ACTUAL AL CUNOAȘTERII ÎN DOMENIUL STRICT AL TEMEI ABORDATE.....	5
1.1. Exemplu.....	
1.2. Exemplu.....	
1.2.1.Exemplu.....	
1.2.2.Exemplu.....	
PARTEA A II-A CONTRIBUȚII PROPRII.....	10
CAPITOLUL 2. MATERIALE ȘI METODE.....	
1.1. Exemplu.....	
1.2. Exemplu.....	
1.2.1. Exemplu.....	
CAPITOLUL 3. REZULTATE ȘI DISCUȚII.....	
1.1. Exemplu.....	
1.2. Exemplu.....	
CONCLUZII ȘI RECOMANDĂRI.....	
BIBLIOGRAFIE.....	
ANEXE	

BIBLIOGRAFIE

Cărți și lucrări de autor în edituri

1. Nume Autor 1, Inițiala Prenumeului Autor 1, ..., **an**, *Titlul cărții*, Editura, Localitatea editurii, paginile citate

Studii și articole în reviste de specialitate sau prezentate la conferințe

2. Nume Autor 1, Prenume Autor 1, ..., **an**, Titlul articolului, *Revista*, nr. , vol. , paginile citate, DOI

Resurse în format electronic

3. <http://www.oximetry.org/pulseox/principles.htm> Pulse Oximetry. Oximetry.org. Principles of Pulse Oximetry Technology, Accesat 10.10.2013.

Acte normative

4. *** SR EN ISO 9001:2001, *Sisteme de management al calității. Cerințe*

Documente ale unor organizații, la care s-a avut acces direct sau on-line:

5. Institutia, *Documentul/Regulamentul*, anul apariției, locul, paginile sau site-ul de unde a fost preluată informația

**Curriculum vitae
Europass**

Inserați fotografia. (rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Informații personale

Nume / Prenume

Nume, Prenume (rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Adresă(e)

Număr imobil, nume stradă, cod poștal, localitate, țară (rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Telefon(oane)

(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Mobil: (rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Fax(uri)

(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

E-mail(uri)

(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Naționalitate(-tăți)

(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Data nașterii

(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Sex

(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

**Locul de muncă vizat /
Domeniul ocupațional**

(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Experiența profesională

Perioada

Menționați separat fiecare experiență profesională relevantă, începând cu cea mai recentă dintre acestea. (rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Funcția sau postul ocupat

Activități și responsabilități principale

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de activitate

Educație și formare

Perioada

Menționați separat fiecare forma de învățământ și program de formare profesională absolvite, începând cu cel mai recent. (vezi instrucțiunile)

Calificarea / diploma obținută

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

**Aptitudini și competențe
personale**

Limba(i) maternă(e)

Precizați limba(ile) maternă(e) (dacă este cazul specificați a doua limbă maternă, vezi instrucțiunile)

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba

Limba

Înțelegere		Vorbire		Scriere		
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă		

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale	Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Competențe și aptitudini organizatorice	Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Competențe și aptitudini tehnice	Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Competențe și aptitudini artistice	Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Alte competențe și aptitudini	Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Permis(e) de conducere	Menționați dacă dețineți un permis de conducere și categoria. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Informații suplimentare	<i>Incldeți aici orice alte informații utile, care nu au fost menționate anterior, de exemplu: persoane de contact, referințe etc. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)</i>
Anexe	Enumerați documentele anexate CV-ului. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Formatul paginii este A4 (*nu* ”Letter”)

Marginile paginii vor fi de 2,5 cm stânga (pentru compactare), 2,5 cm sus (pentru antet), 2 cm dreapta și 2 cm jos.

INTRODUCERE

(TNR – 14, spațiat la un rând, majuscule, bold, aliniat „Centrat”).

Exemplu de tehoredactare (TNR-13, spațiat: 1.5, majuscule, bold, aliniat “Centrat”).

(Tab – 1.27 cm) Titlul *Proiectului/lucrării de diplomă/licență și lucrării de disertație* trebuie să fie concret și să reflecte conținutul cercetărilor ce fac obiectul lucrării. Se recomandă ca în formularea titlului.....(exemplu de tehoredactare).

Cap. I. STUDIU BIBLIOGRAFIC

(TNR – 14, spațiat la un rând, majuscule, bold, aliniat „Centrat”).

(Tab – 1.27 cm) Exemplu de tehoredactare: (TNR-13, spațiat 1.5, majuscule, bold, aliniat “Centrat”).

1.1. EXEMPLU SUBCAPITOL

(TNR-13, spațiat la un rând, majuscule, fără bold, aliniat „Centrat”)

Text: Exemplu de tehoredactare: (TNR-12, spațiat 1.5, majuscule, fără bold, centrat).....

1.1.1. Exemplu (TNR-12, spațiat la un rând, fără majuscule, bold, aliniat „Justify”, indentat la un tab (1,27 cm).

Text: Exemplu de tehoredactare: (TNR-12, spațiat 1.5, fără majuscule, bold, aliniat “Justify”).

Tabelul 1.2.

Exemplu de tehoredactare tabel....(TNR – 10, spațiat la un rând (single), aliniat “Centrat”)

Semnificație	Capitol	Numărul tabelului
Exemplu	Numărul capitolului	Numărul tabelului
Tehoredactare în tabel	TNR: între 8-10 , spațiat la un rând/la un rând	Se evita prescurtările, simbolurile etc.

Nota: Exemplu de tehoredactare: TNR -10, spațiat la un rând (single), aliniat „Justify”, înainte de sursa bibliografică, tabelul se tipărește pe o singură pagină sau, dacă se “rupe” se notează “continuarea tabelului nr...”

Notă subsol: TNR-1

și se repetă capul tabelului. Sursa bibliografică din tabel: *după (autor principal, an, pagina) sau sursă: (autor principal, an, pagina)* utilizând TNR – 10, spațiat la un rând (single), aliniat “Stânga”.

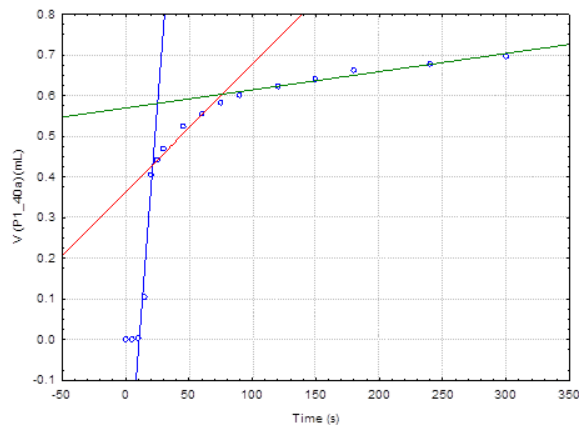


Figura 4.11. (TNR 10, bold, spațiat la un rând și jumătate, aliniat „Centrat”), unde 4 = numărul capitolului și 11 = reprezintă faptul că este cea de a 11-a figură din cadrul capitolului cu numărul Denumire sub grafic sau figură, utilizând „TNR-10, spațiat la un rând, liniat „Centrat”, în continurea numărului(se prezintă unitățile de măsură utilizate pentru prezentarea datelor.

BIBLIOGRAFIE

2. Nume Autor 1, Inițiala Prenumelui Autor 1, ..., **an**, *Titlul cărții*, Editura, Localitatea editurii, paginile citate (carte)
3. Nume Autor 1, Prenume Autor 1, ..., **an**, Titlul articolului, *Revista*, nr. , vol. , paginile citate, DOI (articole)
4. <http://www.oximetry.org/pulseox/principles.htm> Pulse Oximetry. Oximetry.org. Principles of Pulse Oximetry Technology, Accesat 10.10.2013 (format electronic).
1. *** SR EN ISO 9001:2001, *Sisteme de management al calității. Cerințe* (act normativ)
2. Institutia, *Documentul/Regulamentul*, anul aparitiei, locul, paginile sau site-ul de unde a fost preluata informatia (documente organizații).



**Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a
Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara
Facultatea de Tehnologie Produselor Agroalimentare**



**Titlul
proiectului/lucrării de diplomă/licență și
lucrării de disertație**

(Times New Roman, 30 pt, bold, centrat)

COORDONATOR ȘTIINȚIFIC: (TNR, 14 pt, majuscule, bold, aliniat la stânga)

Grad didactic, Prenume Nume (TNR, 14 pt, bold, aliniat la stânga)

Candidat: (Times New Roman, 14 pt, bold, centrat)

Prenume Nume (Times New Roman, 14 pt, bold, aliniat la dreapta)

TIMIȘOARA (Times New Roman, 12 pt, majuscule, bold, centrat)

Anul susținerii (Times New Roman, 12 pt, bold, centrat)

Anexa XI - CERINȚE SPECIFICE: Facultatea de Tehnologia Produselor Agroalimentare

STUDIUL BIBLIOGRAFIC (cuprinde prezentarea stării actuale din domeniul lucrării)

CONTRIBUȚII PROPRII (cuprinde, orientativ, descrierea detaliată a operațiilor executate practic – obținere de produs, analize efectuate etc., sau studii comparative / studii de caz, dacă lucrarea are caracter teoretic)

Pentru absolvenții programului de licență IPA, proiectul de diplomă trebuie să conțină, la alegere, un capitol de bilanț de materiale, bilanț termic, dimensionarea unui utilaj.

Pentru absolvenții programelor de licență CEPA, PCM, proiectul de diplomă trebuie să conțină, la alegere, un capitol de metode de analiză, identificarea punctelor critice de control, HACCP.

Pentru absolvenții programelor de masterat, lucrarea de disertație trebuie să conțină obligatoriu o parte practică (la alegere dintre realizare de produs, analize efectuate, studii de caz comparative etc.)

Concluzii (cuprinde, orientativ, identificarea avantajelor – dezavantajelor metodelor folosite, elementele de noutate aduse de metodele folosite de absolvent în lucrare – unde este cazul etc.)