

## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Școala doctorală               | Științe Socio-Umane  |
| Domeniul de studii de doctorat | Administrarea Afacerilor<br>Contabilitate<br>Economie      |
| Ciclul de studii               | Doctorat   |
| Programul de studii            | Program de pregătire bazat pe studii universitare avansate |

### 2. Date despre disciplină

|                       |  |   |          |                   |          |
|-----------------------|--|---|----------|-------------------|----------|
| Denumirea disciplinei |  | <b>Metodologie aplicată în cercetarea doctorală</b> |          |                   |          |
| Anul de studiu        | <b>I</b>   | Semestrul   | <b>1</b> | Tipul de evaluare | <b>V</b> |
| Regimul disciplinei   | Categoría formativă a disciplinei<br>DAP – disciplină de aprofundare; DPA – disciplină de pregătire avansată;<br>DSI – discipline de sinteză |   |          |                   | DAP      |
|                       | Categoría de opționalitate a disciplinei:<br>DOB – obligatorie, DOP – opțională, DFA - facultativă   |   |          |                   | DOP      |

### 3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

|  |    |      |    |         |    |           |   |         |   |
|--|----|------|----|---------|----|-----------|---|---------|---|
| I a) Număr de ore pe săptămână                           | 2  | Curs | 1  | Seminar | 1  | Laborator | - | Proiect | - |
| I b) Totalul de ore pe semestru din planul de învățământ | 28 | Curs | 14 | Seminar | 14 | Laborator | - | Proiect | - |

|  |     |
|--|-----|
| Distribuția fondului de timp pe semestru | ore |
| II. Studiu individual                    | 120 |
| III. Examinări                           | 2   |
| IV. Alte activități (precizați):         | -   |

|   |          |
|---|----------|
| Total ore studiu individual (II)          | 120      |
| Total ore pe semestru (I b+II + III + IV) | 150      |
| Numărul de credite                        | <b>6</b> |

### 4. Competențe specifice acumulate

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Competențe profesionale/generale | CP3. Stăpânirea metodelor și tehnicilor de cercetare avansată<br>CP4. Înțelegerea și capacitatea de aplicare a principiilor și valorilor eticii cercetării științifice în domeniul respectiv |
| Competențe transversale          | CT1. Cunoștințe privind gândirea critică, inclusiv aptitudinea de a analiza, interpreta sau formula raționamente în diferite contexte  |

### 5. Rezultatele învățării

|   |  |  |
|---|--|--|
| Cunoștințe  | Aptitudini   | Responsabilitate și autonomie  |
| Studentul doctorand stăpânește metodele de analiză cantitativă și calitativă aplicate cercetării doctorale. | Studentul doctorand formulează obiective, întrebări și ipoteze de cercetare coerente Utilizează instrumente statistice și metodologice pentru a formula, testa și interpreta ipoteze de cercetare. | Studentul doctorand planifică și gestionează în mod autonom etapele unei cercetări științifice complexe. |

### 6. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Obiectivul general al disciplinei | Formarea competențelor și abilităților metodologice necesare realizării cercetării doctorale (realizarea unui demers de cercetare; conceperea și realizarea unui plan de cercetare; sistematizarea și prezentarea logică a rezultatelor cercetărilor științifice). |
|-----------------------------------|--|

### 7. Conținutul predării și învățării

|  |         |                                 |                                     |
|--|---------|---------------------------------|-------------------------------------|
| Curs   | Nr. ore | Metode de predare               | Observații                          |
| 1. Introducere în cercetarea științifică   | 2       | Prelegere punctată de un dialog | Computer, site-uri web specializate |
| 2. Procesul de cercetare: Identificarea și formularea problemei de cercetare     | 1       |                                 |                                     |
| 3. Procesul de cercetare: Analiza literaturii științifice                        | 3       |                                 |                                     |
| 4. Procesul de cercetare: Formularea ipotezelor de lucru; Proiectarea cercetării | 2       |                                 |                                     |
| 5. Procesul de cercetare: Culegerea datelor; Prelucrarea și analiza datelor      | 2       |                                 |                                     |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 6. Procesul de cercetare: Interpretarea datelor și formularea concluziilor   | 2 |  |  |
| 7. Rezultatele cercetării: diseminare și transfer tehnologic   | 2 |  |  |
| Bibliografie minimală recomandată  |   |  |  |
| 1. Thomas C.G. 2021: Research Methodology and Scientific Writing. Germany: Springer International Publishing, 620p.          |   |  |  |
| 2. Duduman M.L. 2023: Metodologia cercetării științifice în silvicultură. Ed. Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, 151p. |   |  |  |

| Aplicații (seminar / laborator / proiect)  | Nr. ore | Metode de predare                      | Observații  |
|--|---------|--|---|
| 1. Introducere în cercetarea științifică   | 1       | Aplicații la computer și studii de caz | Computer, pachete programe specifice, site-uri specializate |
| 2. Importanța metodologiei în cercetarea științifică doctorală   | 1       |  |   |
| 3. Proiectarea activităților de cercetare științifică  | 1       |  |   |
| 4. Derularea activităților de informare și documentare   | 1       |  |   |
| 5. Instrumente specifice cercetării bibliografice  | 1       |  |   |
| 6. Elaborarea rapoartelor de cercetare   | 1       |  |   |
| 7. Diseminarea și valorificare rezultatelor cercetării științifice doctorale   | 1       |  |   |
| Elaborarea proiectului de cercetare științifică doctorală  | 7       |  |   |
| Bibliografie minimală recomandată  |         |  |   |
| 1. Thomas C.G. 2021: Research Methodology and Scientific Writing. Germany: Springer International Publishing, 620p.          |         |  |   |
| 2. Duduman M.L. 2023: Metodologia cercetării științifice în silvicultură. Ed. Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, 151p. |         |  |   |

### 8. Evaluare

| Tip activitate | Criterii de evaluare  | Metode de evaluare               | Pondere din nota finală |
|----------------|---|----------------------------------|-------------------------|
| Curs           | Claritatea, coerența și concizia prezentării clare de rezolvare a unei probleme pe tematica tezei de doctorat | Examen oral                      | 50%                     |
| Seminar        | Implicarea în activitățile de dezbateri pe subiectele seminarelor din timpul semestrului                      | Rezolvarea de aplicații practice | 50%                     |
| Laborator      | -   |                                  |                         |
| Proiect        | -   |                                  |                         |

| Data completării | Grad didactic, nume, prenume, semnătura titularului de curs | Grad didactic, nume, prenume, semnătura titularului de aplicație |
|------------------|---|--|
| 18.09.2025       | Prof. univ. dr. ing. Mihai-Leonard Duduman                  | Prof. univ. dr. ing. Mihai-Leonard Duduman                       |

| Data avizării | Grad didactic, nume, prenume, semnătura responsabilului de domeniu |
|---------------|--|
| 19.09.2025    | Prof. univ. dr. Bogdan Popoveniuc                                  |

| Data avizării în consiliul SDSSU | Grad didactic, nume, prenume, semnătura directorului SDSSU |
|----------------------------------|--|
| 22.09.2025                       | Prof. univ. dr. Bogdan Popoveniuc                          |

| Data aprobării în CSUD | Grad didactic, nume, prenume, semnătura directorului CSUD |
|------------------------|---|
| 22.09.2025             | Prof. univ. dr. ing. Laura Bouriaud                       |