**FIŞA DISCIPLINEI1**

1. **Date despre program**

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1 Instituţia de învăţământ superior | Universitatea Creştină Partium |
| 1.2 Facultatea | Facultatea de Ştiinţe Economice și Sociale |
| 1.3 Departamentul | Departamentul de Economie  |
| 1.4 Domeniul de studii | Management |
| 1.5 Ciclul de studii | Master |
| 1.6 Programul de studii/Calificarea | Managementul Dezvoltării Afacerilor |

1. **Date despre disciplină**

|  |  |
| --- | --- |
| 2.1 Denumirea disciplinei | Metodologia cercetării ştiinţifice (MDA1102) |
| 2.2 Titularul activităţii de curs | lect. dr. Debrenti Edith |
| 2.3 Titularul activităţii deseminar | lect. dr. Debrenti Edith |
| 2.4 Anul de studiu | 1 |
| 2.5 Semestrul | 1 |
| 2.6 Tipul de evaluare | colocviu |
| 2.7 Regimul disciplinei | Obligatoriu, DA |

1. **Timpul total estimat**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1 Număr de ore pe săptămână | 3 | din care3.2curs | 1 | 3.3 seminar/laborator | 2 |
| 3.4 Total ore din planul de învăţământ | 42 | din care3.5curs | 14 | 3.6 seminar/laborator | 28 |
| Distribuţia fondului de timp | Ore |
| Studiul după manual, support de curs, bibliografie şi notiţe | 40 |
| Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platforme electronice de specialitate şi pe teren | 24 |
| Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii şi eseuri | 24 |
| Tutoriat | 10 |
| Examinări | 10 |
| Alte activităţi… |  - |
| **3.7 Total ore studiu individual** | 108 |
| **3.8 Total ore pe semestru** | 150 |
| **3.9 Numărul de credite** | 6 |

1. **Precondiţii** (acolo unde este cazul)

|  |  |
| --- | --- |
| 4.1 de curriculum |  |
| 4.2 de competenţe |  |

1. **Condiţii** (acolo unde este cazul)

|  |  |
| --- | --- |
| 5.1 de desfăşurare a cursului |  |
| 5.2 de desfăşurare a seminarului/laboratorului |  |

1Cf.M.Of.al României, Partea I, Nr.800bis/13.XII.2011,Ordinul ministrului nr.5703 din18 oct.2011

1. **Competenţe specifice acumulate**

|  |  |
| --- | --- |
| Competenţeprofesionale | **CP2:** Utilizarea corectă şi adecvată a conceptelor, teoriilor recente, metodologiilor şi instrumentelor de ucru în management şi antreprenoriat |
| Competenţetransversale | **CT1** Aplicarea normelor şi valorilor de etică profesională pentru luarea deciziilor și realizarea independentă sau în grup a unor sarcini complexe la locul de muncă |

**7. Obiectivele disciplinei** (reieşind din grila competenţelor specifice accumulate)

|  |  |
| --- | --- |
| 7.1 Obiectivul general aldisciplinei | Disciplina urmăreşte formarea unei gândiri corecte şi a unor desprinderi de bază în domeniul cercetării economice, respectiv de utilizarea elementelor de metode cantitative şi calitative aplicată în analiza economiei. Studentul să cunoaște tehnicile de căutare eficiente a surselor de informații, a literaturii de specialitate, bazele de date on-line necesare unei cercetări științifice. |
| 7.2 Obiectivele specifice | Studentul să cunoasca metodologia pregătirii a unei teze științifice: alegerea subiectului, etapele metodologiei de cercetare, studiul și analiza literaturii de specialitate. Studentul să cunoaște metodele de cercetare empirică. Studentul să cunoaște cum să redacteze o lucrare de diplomă, o teză. Studentul să cunoaște evaluarea, tipurile tezelor, conținutul lor, structura, cerințele formale de redactare și editare, publicarea rezultatelor unei cercetări științifice, să știe să facă un plan de cercetare, să cunoască conținutul, structura și procesul de publicare. Impactul unei lucrări în revistele de specialitate. Conținutul și structura unei teze de doctorat, respectiv practica proiectelor de cercetare.  |

1. **Conţinuturi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.1 Curs** | **Metode de predare** | **Observaţii** |
| 1.Literatura de specialitate și sursele de informații necesare pentru o cercetare științifică. **B**aze de date on-line, tehnici de căutare de surse de informații.*Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013* | Prezentare metoda frontală Exemple, discuţii | 1 ora |
| 2.Referințe. Plagiat, citări, referinte, bibliografie, sisteme de referință*Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013.* | Metode, tehnici asistate la calculator | 1 ora |
| 3.Literatura de specialitate.Cercetarea literaturii de specialitate. Micro-editare.*Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013* | Prezentare, metoda frontală Exemple, discuţii | 1 ora |
| 4.Metodologia pregătirii a unei teze științifice. Alegerea subiectului, etapele metodologiei de cercetare, analiza literaturii de specialitate.*Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013* | Metode, tehnici asistate la calculator | 1 ora |
| 5.Metodologia pregătirii a unei teze științifice. Cercetare empirică. Redactarea unei teze. Evaluarea.*Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013* | Prezentare, metoda frontală Exemple, discuţii | 1 ora |
| 6.Metodologia pregătirii a unei teze științifice.Tipurile tezelor, conținutul lor, structura. Cerințe formale de redactare și editare.*Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013* | Metode, tehnici asistate la calculator | 1 ora |
| 7.Metodologia pregătirii a unei teze științifice.Exemplu de cercetare cantitativă.*Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013* | Prezentare, metoda frontală Exemple, discuţii | 1 ora |
| 8.Metodologia pregătirii a unei teze științifice.Exemplu de cercetare calitativă.*Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013* | Metode, tehnici asistate la calculator | 1 ora |
| 9.Publicarea rezultatelor unei cercetării științifice. Plan de cercetare, conținutul, structura și procesul de publicare. Impactul unei lucrări în revistele de specialitate.*Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013* | Prezentare, metoda frontală Exemple, discuţii | 1 ora |
| 10.Conținutul și structura unei teze (TDK)*Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013* | Metode, tehnici asistate la calculator | 1 ora |
| 11.Conținutul și structura unei teze de doctorat (PhD)*Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013* | Prezentare, metoda frontală Exemple, discuţii | 1 ora |
| 12. Practica proiectelor de cercetare  | Metode, tehnici asistate la calculator | 1 ora |
| 13. Practica proiectelor de cercetare | Prezentare, metoda frontală Exemple, discuţii | 1 ora |
| 14. Practica proiectelor de cercetare | Metode, tehnici asistate la calculator | 1 ora |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.2 Seminar** | **Metode de predare** | **Observaţii** |
| 1.Literatura de specialitate și sursele de informații necesare pentru o cercetare științifică. **B**aze de date on-line, tehnici de căutare de surse de informații. | Prezentare metoda frontală Exemple, discuţii | 2 ore |
| 2.Referințe. Plagiat, citări, referinte, bibliografie, sisteme de referință. | Metode, tehnici asistate la calculator | 2 ore |
| 3.Literatura de specialitate.Cercetarea literaturii de specialitate. Micro-editare. | Prezentare metoda frontală Exemple, discuţii | 2 ore |
| 4.Metodologia pregătirii a unei teze științifice. Alegerea subiectului, etapele metodologiei de cercetare, analiza literaturii de specialitate. | Metode, tehnici asistate la calculator | 2 ore |
| 5.Metodologia pregătirii a unei teze științifice. Cercetare empirică. Redactarea unei teze. Evaluarea. | Prezentare, metoda frontală Exemple, discuţii | 2 ore |
| 6.Metodologia pregătirii a unei teze științifice.Tipurile tezelor, conținutul lor, structura. Cerințe formale de redactare și editare. | Metode, tehnici asistate la calculator | 2 ore |
| 7.Metodologia pregătirii a unei teze științifice.Exemplu de cercetare cantitativă. | Prezentare, metoda frontală Exemple, discuţii | 2 ore |
| 8.Metodologia pregătirii a unei teze științifice.Exemplu de cercetare calitativă. | Metode, tehnici asistate la calculator | 2 ore |
| 9.Publicarea rezultatelor unei cercetării științifice. Plan de cercetare, conținutul, structura și procesul de publicare. Impactul unei lucrări în revistele de specialitate. | Prezentare, metoda frontală Exemple, discuţii | 2 ore |
| 10.Conținutul și structura unei teze (TDK) | Metode, tehnici asistate la calculator | 2 ore |
| 11.Conținutul și structura unei teze de doctorat (PhD) | Prezentare, metoda frontală Exemple, discuţii | 2 ore |
| 12. Practica proiectelor de cercetare  | Metode, tehnici asistate la calculator | 2 ore |
| 13. Practica proiectelor de cercetare | Prezentare, metoda frontală Exemple, discuţii | 2 ore |
| 14. Colocviu | test | 2 ore |
| **Bibliografie**1. *Hunyadi László, Vita László: Sztatisztika I. , Aula, Budapest, 2008*
2. *Kerékgyártó Györgyné, Mundruczó György, Sugár András: Statisztikai módszerek és alkalmazásuk a gazdasági és üzleti elemzésekben, Aula, Budapest, 2001*
3. *Kovács Kármen: Kutatási és publikálási kézikönyv nemcsak közgazdászoknak, Akadémiai Kiadó Budapest, 2013.*

*4. Majoros Pál: A kutatásmódszertan alapjai. Perfekt Gazdasági tanácsadó, Oktató és Kiadó RT, 2011.* |

**9. Coroborarea conţinuturilor disciplinei cu aşteptările reprezentanţilor comunităţii epistemice, asociaţiilor profesionale şi angajatorilor reprezentativi din domeniul aferent programului**

|  |
| --- |
| Conţinutul disciplinei este în concordanţă cu ceea ce se studiază în alte centre universitare din țară şi din străinătate, precum și cu cerințele activităților profesionale derulate în cadrul organizațiilor angajatoare. |

**10. Evaluare**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tip activitate | 10.1 Criterii de evaluare | 10.2 Metode de evaluare | 10.3 Pondere din nota finală |
| 10.4 Curs | Evaluare sumativă | in scris | 60% |
| 10.5 Seminar | Evaluare progresivă | Proiecte individuale şi de grup, recenzie articol de specialitate, participare activă | 40% |
| 10.6 Standard minim de performanţăObţinerea a minim 50% din punctajul total acordat, dintre care 25% pentru activitatea de seminar şi 25% la proba de verificareCunoaşterea şi dobândirea capacităţii de utilizare adecvată a conceptelor, metodelor şi procedeelor specifice Eticii în afaceri.Stabilirea unui sistem de valori comune pentru domeniul afacerilor. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Data completării | Semnătura titularului de curs | Semnătura titularului de seminar |
| 15. 09.2023 | lect. dr. Debrenti Edith  |  lect. dr. Debrenti Edith  |

Data avizării în departament Semnătura directorului de departament

 25 septembrie 2023 Lect. Univ. Dr. Veres Edit