

FIȘA DISCIPLINEI¹

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea Agora din municipiul Oradea
1.2 Facultatea	Științe Juridice și Administrative
1.3 Departamentul	Științe Juridice și Administrative
1.4 Domeniul de studii	Științe Administrative
1.5 Ciclu de studii	Ciclu I - Licență
1.6 Programul de studii/Calificarea	Administrație publică/licențiat în Științe Administrative

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Inițiere în metodologia cercetării științifice în științe administrative
2.2 Titularul activității de curs	lector univ. dr. Tarța Anișoara-Eugenia
2.3 Titularul activității de seminar/laborator	asistent univ. dr. Petrica Dan Ionuț
2.4 Anul de studiu	I
2.5 Semestrul	1
2.6 Tipul de evaluare	Sumativă (ES)
2.7 Regimul disciplinei	Obligatorie

3. Timpul total estimat

3.1 Număr de ore pe săptămână	4	din care 3.2 curs	2	3.3 seminar/laborator	2
3.4 Total ore din planul de învățământ	56	din care 3.5 curs	28	3.6 seminar/laborator	28
Distribuția fondului de timp					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					15
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platforme electronice de specialitate și pe teren					10
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					10
Tutoriat					5
Examinări					4
Alte activități...					-
3.7 Total ore studiu individual					44
3.8 Total ore din planul de învățământ (3.4) + Total ore studiu individual (3.7)					56+44=100
3.9 Total ore pe semestru (25 ore/1 credit) 25x4=100					100
3.10 Numărul de credite					4

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	-
4.2 de competențe	Stăpânirea și capacitatea de utilizare a conceptelor metodologice de bază (metode cantitative, metode calitative, eșantionare, chestionar, interviu etc.).

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 de desfășurare a cursului	<ul style="list-style-type: none"> • Studentul va avea un cont valid, necesar pentru intrarea pe platforma Moodle; • Studentul va avea mijlocul tehnic necesar pentru conectarea cu platforma Moodle în cazul în care cursul se va ține numai online; • Nu se va tolera intrarea sau ieșirea din sala de curs în timpul desfășurării activității didactice, indiferent de forma în care se desfășoară (prelegere/interactiv), decât în cazuri obiective; • De asemenea, nu se va tolera întârzierea studenților la curs. <p>Pe parucursul desfășurării activităților didactice și în timpul pauzelor se vor respecta <i>măsurile de siguranță epidemiologică pentru prevenirea îmbolnăvirilor cu virusul SARS-CoV-2.</i></p>
5.2 de desfășurare a seminarului/laboratorului	<ul style="list-style-type: none"> • Studentul va avea un cont valid, necesar pentru intrarea pe platforma Moodle; • Studentul va avea mijlocul tehnic necesar pentru conectarea cu platforma Moodle în cazul în care seminarul se va ține numai online; <p>Pe parucursul desfășurării activităților didactice și în timpul pauzelor se vor respecta <i>măsurile de siguranță epidemiologică pentru prevenirea îmbolnăvirilor cu virusul SARS-CoV-2.</i></p>

¹ Cf. M.Of. al României, Partea I, Nr.800 bis/13.XII.2011, Ordinul ministrului nr. 5703 din 18 oct. 2011

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> • Dezvoltarea capacității studenților, de a identifica metode de cercetare științifică în domeniul socialului și al comunicării, în funcție de specificul cercetării; • Dezvoltarea aptitudinilor de aplicație a principalelor metode de cercetare și de măsurare în științele sociale și în științele comunicării; • Înțelegerea rolului redactării unui text științific în cadrul larg al cercetării științifice; • Însușirea regulilor de bază ale redactării textelor științifice; • Înțelegerea informării și documentării ca mijloc prin care se realizează o nouă lucrare, o nouă etapă de cercetare.
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none"> • Formarea abilităților de a raționa și argumenta din perspectivă metodologică; • Formarea de abilități de a trata problemele de studiu în funcție de metodologia adecvată; • Să demonstreze dorința de a participa la luarea unor decizii cu referire la situații reale sau imaginare prin asumarea de responsabilități specifice; • Să arate înțelegerea importanței lucrului în echipă interdisciplinară; • Desfășurarea eficientă și eficace a activităților organizate în echipă; • Utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată.

7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> • Stimularea interesului pentru studiul metodologiei de cercetare științifică; • Aprofundarea unor noțiuni și norme de bază din domeniul teoriei cercetării științifice, a metodelor folosite în practica cercetării.
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> • Însușirea de către studenți a metodelor și tehnicilor de cercetare contemporane pentru domeniile socialului și comunicării; • Dobândirea abilităților de cercetare, aplicată în studii individuale sau de echipă; • Dobândirea cunoștințelor generale necesare folosirii unor metode moderne de documentare, asimilării unor noțiuni teoretice aplicabile în cercetare și a unor norme sau reguli necesare punerii în valoare a rezultatelor cercetării.

8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
Inițiere în metodologia cercetării științifice în științe administrative	Se va utiliza platforma de e-learning Moodle, unde sunt afișate fișa disciplinei, materiale, suport de curs. În cazul în care cursurile se vor desfășura online se va utiliza butonul BIGBLUEBUTTON din cadrul platformei moodle sau aplicația ZOOM.	Total: 28 de ore
Tema I. Probleme generale ale metodologiei cercetării științifice. 1. Caracteristicile științei și ale cunoștințelor științifice. 2. Metoda. Metodologie. 3. Tehnici și procedee de cercetare.	Prelegere, expunerea sistematică	2 ore
Tema II. Metodologia generală a cercetării științifice. 1. Metodele gândirii concrete. 2. Metode particulare cu grad mare de generalitate. 3. Rolul ipotezei în cercetarea științifică.	Expunerea interactivă, problematizare	2 ore
Tema III. Metodologie științifică în științe administrative I. 1. Definiție. 2. Concepte. 3. Tipurile cercetării științifice în științe administrative.	Expunerea interactivă, demonstrația didactică, conversația.	2 ore
Tema IV. Metodologie științifică în științe administrative II. 1. Structura instituțională a cercetării științifice. 2. Etapele metodologice și principalele lor instrumente. 3. Managementul cercetării științifice	Expunerea interactivă, problematizarea, conversația.	2 ore

Tema V. Alegerea temei de cercetare. 1. Principii generale de alegere a temei. 2. Exemplificări titluri de teme pe domenii.	Expunerea interactivă, conversația.	2 ore
Tema VI. Elaborarea și dministrarea programului de cercetare științifică a temei. 1. Schița proiectului de cercetare. 2. Proiectul temei. 3. Planul preliminar de structură a lucrării.	Prelegere interactivă, abordarea euristică, conversația.	2 ore
Tema VII. Documentarea în forme clasice și în forme moderne. 1. Documentarea bibliografică. 2. Documentarea de teren.	Expunerea interactivă, conversația, expunerea sistematică.	2 ore
Tema VIII. Exemplificarea fenomenului 1. Ipoteza. Definiții și funcții. 2. Relația cauzală și rolul ei în formularea ipotezei.	Expunerea interactivă, problematizarea, conversația.	2 ore
Tema IX. Verificarea ipotezelor și fundamentarea concluziilor științifice. 1. Experimentul. 2. Simularea. 3. Scenariul.	Expunerea interactivă, demonstrația didactică.	2 ore
Tema X. Metode concrete de cercetare. 1. Metoda istorică. 2. Metoda logică.	Expunerea interactivă, conversația, expunerea sistematică.	2 ore
Tema XI. Alte metode ale științelor sociale cu importanță pentru științe administrative. 1. Metoda experimentală. 2. Metoda cantitativă. 3. Metode prospective.	Prelegere interactivă, abordarea euristică, conversația.	2 ore
Tema XII. Redactarea și susținerea publică a unei lucrări științifice. 1. Planul de redactare. 2. Redactarea. 3. Definitivarea redactării. 4. Pregătire expunere. 5. Expunere în public.	Prelegere, expunerea interactivă	2 ore
Tema XIII. Forme de comunicare în știință. 1. Lucrări cu autoritate științifică de consacrare. 2. Lucrări pre și post consacrate. 3. Lucrări de popularizare a literaturii științifice.	Expunerea interactivă, conversația	2 ore
Tema XIV. Ghidul metodologic al elaborării unei lucrări științifice. 1. Etapele. 2. Mijloacele utilizate.	Expunerea interactivă și studiul de caz.	2 ore

Bibliografie curs:

Bibliografie obligatorie:

Tarța Anișoara Eugenia, Inițiere în metodologia cercetării științifice, *Note de curs - sinteze*, Universitatea Agora Oradea, 2021.

Bibliografie selectivă:

Ștefan Elena Emilia, *Metodologia elaborării lucrărilor științifice. Curs universitar*, Editura Pro Universitaria, București, 2019;

Vătămă Dan, *Etică și integritate academică. Suport de curs pentru studiile universitare de licență*, Editura Pro Universitaria, București, 2019;

Rădulescu M., *Metodologia cercetării științifice. Elaborarea lucrărilor de licență, masterat și doctorat*, Editura Didactică și Pedagogică, București, 2011;

Rad I., *Cum se scrie un text științific*, Editura Polirom, Iasi, 2008;

Eco U., *Cum se face o teză de licență*, Editura Polirom, Iasi, 2006;

Răboacă Gh., D. Ciucur, *Metodologia cercetării științifice economice*, Editura Fundației România de Măine, București, 2004.

8.2 Seminar/laborator	Metode de predare	Observații
Inițiere în metodologia cercetării științifice în științe administrative	-	Total:28 ore
Tema I. Probleme generale ale metodologiei cercetării științifice	Dezbateri, conversația	2
Tema II. Metodologia generală a cercetării științifice.	Conversația, problematizarea	2
Tema III. Metodologie științifică în științe administrative I.	Explicația, exemplificarea	2
Tema IV. Metodologie științifică în științe administrative II.	Explicația, exemplificarea	2
Tema V. Alegerea temei de cercetare.	Discuții interactive, lucru în echipă	2
Tema VI. Elaborarea și administrarea programului de cercetare științifică a temei	Discuții interactive	2
Tema VII. Documentarea în forme clasice și în forme moderne.	Exemplificare, conversația	2
Tema IX. Verificarea ipotezelor și fundamentarea concluziilor științifice.	Problematizare, conversația	2
Tema X. Metode concrete de cercetare.	Discuții interactive	2
Tema XI. Alte metode ale științelor sociale cu importanță pentru științe administrative	Discuții interactive	2
Tema XII. Redactarea și susținerea publică a unei lucrări științifice.	Exemplificare, lucru în echipă	2
Tema XIII. Forme de comunicare în știință.	Dezbateri, problematizare	2
Tema XIV. Ghidul metodologic al elaborării unei lucrări științifice	Discuții, lucru în echipă	2

Bibliografie seminar:

Bibliografie obligatorie:

Tarța Anișoara Eugenia, Inițiere în metodologia cercetării științifice, *Note de curs - sinteze*, Universitatea Agora Oradea, 2021;

Tarța Anișoara Eugenia, Petrica Dan Ionuț, Inițiere în metodologia cercetării științifice, *Note de seminar*, Universitatea Agora, Oradea, 2020.

Bibliografie selectivă:

Ștefan Elena Emilia, *Metodologia elaborării lucrărilor științifice. Curs universitar*, Editura Pro Universitaria, București, 2019;

Vătăman Dan, *Etică și integritate academică. Suport de curs pentru studiile universitare de licență*, Editura Pro Universitaria, București, 2019;

Rădulescu M., *Metodologia cercetării științifice. Elaborarea lucrărilor de licență, masterat și doctorat*, Editura Didactică și Pedagogică, București, 2011.

9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociaților profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului

Conținuturile disciplinei satisfac cerințele actuale și de perspectivă, fiind stabilite în concordanță cu orientările principale din domeniu, cu ceea ce se face în alte centre universitare din țară sau din străinătate și reprezintă bagajul necesar de cunoștințe, în vederea realizării lucrărilor de licență și disertație.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	Dinamica însușirii conceptelor din domeniul metodologiei	Examen scris	60%
10.5 Seminar/	Evaluare pe parcursul semestrului	Prezentare proiect	40%

laborator			
10.6 Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none">- Însușirea corectă a principiilor metodologiei de cercetare științifică;- Abilități de aplicații metodologice.			

Data completării
05.06.2022

Semnătura titularului de curs
lect.univ.dr. Tarța Anișoara-Eugenia



Semnătura titularului de seminar
asistent univ. dr. Petrica Dan-Ionuț



Data avizării în departament
14.06.2022

Semnătura directorului de departament
Lector univ.dr.Florian Radu Gheorghe

