



FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași
1.2 Facultatea	Centrul de Studii Europene
1.3 Departamentul	Centrul de Studii Europene
1.4 Domeniul de studii	Economie și afaceri internaționale - interdisciplinar cu domeniile: Geografie și Științe Administrative
1.5 Ciclul de studii	Master
1.6 Programul de studii / Calificarea	Dezvoltare regională și managementul proiectelor europene

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Proiect de cercetare						
2.2 Titularul activităților de curs	C.S.III dr. Ramona ȚIGĂNAȘU						
2.3 Titularul activităților de seminar	C.S.III dr. Ramona ȚIGĂNAȘU						
2.4 An de studiu	II	2.5 Semestru	2	2.6 Tip de evaluare	-	2.7 Regimul disciplinei	OP

* OB – Obligatoriu / OP – Opțional

3. Timpul total estimat (ore pe semestru și activități didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână	4	din care: curs	-	seminar/laborator	4
3.2 Total ore din planul de învățământ	56	din care: curs	-	seminar/laborator	56
3.3 Distribuția fondului de timp					ore
Studiu după manual, suport de curs, bibliografie și altele					14
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					36
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					10
Tutoriat					4
Examinări					4
Alte activități (internship practic)					56
3.4 Total ore studiu individual					124
3.5 Total ore pe semestru					180
3.6 Număr de credite					6

4. Precondiții (dacă este cazul)

4.1 De curriculum	Nu este cazul
4.2 De competențe	Nu este cazul

5. Condiții (dacă este cazul)

5.1 De desfășurare a cursului	<ul style="list-style-type: none">• Accesul la videoproiector.• Acces la un program de analiză statistică• Studenții vor participa la cursuri. Telefoanele mobile trebuie să
-------------------------------	--





	fie închise.
5.2 De desfășurare a seminarului/laboratorului	-

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none">• Dezvoltarea unor studii aprofundate și rapoarte adresate experților și publicului larg• Utilizarea cunoștințelor dobândite în procesele de luare a deciziilor și în planificarea strategică a activităților specifice întreprinse de organizațiile / instituțiile europene sau de către organizațiile / instituțiile cu rol de implementarea politicilor europene la nivel local, național și regional• Utilizarea metodologiei de cercetare pentru identificarea și dezvoltarea de idei noi, soluții și abordări
Competențe transversale	CT1. Capacitatea de a lucra structurat, planificat, de a lua decizii privind situații complexe, de a identifica, defini și soluționa probleme într-un context internațional și multicultural CT2. Capacitatea de comunicare interpersonală, de lucru în echipă sau de asumare de leadership în instituții și echipe diverse CT3. Capacitatea de evaluare și auto-evaluare a performanțelor profesionale raportate la cerințele și tendințele în domeniu, de identificare a nevoilor de formare și de a folosi cele mai adecvate cerințe și metode de perfecționare continuă

7. Obiectivele disciplinei (din grila competențelor specifice acumulate)

7.1. Obiectivul general	Acest stagiul de cercetare este destinat îmbunătățirii și aprofundării abilităților de cercetare ale studenților, prin a-i face să înșealgă mecanismele de și instrumentele de cercetare necesare în momentul efectuării cercetării. În același timp, stagiul oferă studenților posibilitatea de a analiza cu atenție și de a evalua tema lor de disertație.
7.2. Obiectivele specifice	Mai exact, sub supravegherea tutorei lor, fiecare student va învăța: <ul style="list-style-type: none">• cum să aleagă un subiect pentru studiu;• cum să utilizeze metodele și instrumentele de cercetare în diferite analize;• modul de a realiza corelații între indicatori;• cum să scrie în mod corect bibliografia pentru teza de disertație;• cum să interpreteze unele grafice, corelograme etc.

8. Conținut

8.1	Stagiul de cercetare (va fi efectuată la Centrul de Documentare Europeană al Centrului de Studii Europene)	Metode de predare	Observații (ore și referințe bibliografice)
1.	În timpul stagiului de cercetare studenții trebuie: <ul style="list-style-type: none">• Să folosească metode de cercetare (instrumente, rezultate, interpretare etc.)• să-și îmbunătățească abilitățile de scriere academică• Să identifice, strângă, analizeze și	Prelegerea academică, prezentarea PPT, furnizarea explicațiilor, inițierea unor discuții, formularea unor întrebări, dezbateră, analiza documentelor, prezentarea unor studii de caz.	





interpreteze documente, informații și baze de date pentru domeniul Relații Internaționale și Studii Europene, în general, și pentru cercetarea din lucrarea de disertație, în special.		
--	--	--

Bibliografie

Christensen, B.L., Johnson, R.B., Turner, A.L. (2010), *Research Methods, Design, and Analysis*, 11th edition, Allyn and Bacon, London.

Creswell, W.J. (2013), *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*, 4th edition, SAGE Publications, Inc., London.

Machi, A.L., McEvoy, T.B. (2012), *The Literature Review: Six Steps to Success*, 2nd edition, Corwin, New York.

Nicholas, W. (2010), *Research Methods: The Basics*, Routledge, New York.

Swales, J., Feak. C. (2004), *Academic Writing for Graduate Students*, Michigan University Press.

The theoretical information from different courses;

The books from the library of the Centre for European Studies, European Documentation Centre, virtual libraries etc.:

Adkins, Lee C. and Hill, R. Carter (2011) *Using Stata for Principles of Econometrics, Fourth Edition*, John Wiley & Son. Ltd.

Beckett, S. (2013) *Introduction to Time Series Using Stata*, Stata Press.

Koop, G. (2014) *Analysis of Economic Data, 4th Edition*, John Wiley & Son. Ltd.

9. Coroborarea conținutului disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității, asociațiilor profesionale și angajatorilor reprezentativi din domeniul aferent programului

Stagiul de cercetare oferă cunoștințe aprofundate pentru îmbunătățirea abilităților de cercetare pentru elaborarea unei lucrări de disertație, lucrări de cercetare, raport sau proiect specific. Stagiul este conceput conform practicilor existente în universități de prestigiu din Europa. Studenții studiază această disciplină pentru a dobândi capacitatea de a realiza analize empirice, necesare la elaborarea lucrărilor științifice. În plus, cunoștințele dobândite sunt utile atunci mai ales în cazul planificării aplicării pentru un loc de muncă în domeniul cercetării (mediul academic, cercetare, institute, think-tanks, instituții europene, etc.) sau pentru elaborarea unei teze de doctorat.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere în nota finală (%)
10.4 Curs	Înțelegerea importanței activităților de cercetare și a mecanismelor și instrumentelelor utilizate când se realizează o cercetare .	O propunere detaliată de cercetare (RP) pentru lucrarea de disertație care va fi livrată într-o sesiune finală de evaluare, la sfârșitul stagiului de cercetare. Propunerea de cercetare va fi prezentată în cadrul grupei, oferind posibilitatea dezvoltării unor discuții și primirea unor sugestii.	100%





10.6 Standard minim de performanță

Elaborarea unui draft al propunerii de cercetare.

Data completării

Titular de curs

CS III Dr. Ramona Țigănașu

Titular de seminar

CS III Dr. Ramona Țigănașu

Data avizării

Director de departament

Prof. Univ. Dr. Gabriela Carmen Pascariu

