



FI A DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași
1.2 Facultatea	Facultatea de Filosofie și Științe Social-Politice
1.3 Departamentul	Sociologie și Asistență Socială
1.4 Domeniul de studii	Sociologie
1.5 Ciclul de studii	Master
1.6 Programul de studii / Calificarea	Sociologia organizațiilor și a resurselor umane / Specialist resurse umane

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Analiza rețelelor sociale intra organizaționale. Sociometrie.						
2.2 Titularul activităților de curs	Prof. Dr. Netedu Adrian						
2.3 Titularul activităților de seminar	Prof. Dr. Netedu Adrian						
2.4 An de studiu	I	2.5 Semestru	1	2.6 Tip de evaluare*	E	2.7 Regimul disciplinei**	DO

* E - examen; C - colocviu; EVP - verificare pe parcurs; PP - prezentare proiect

** DO – discipline obligatorii; DA – disciplina opțională; DF – discipline facultative

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

3.1 Număr de ore pe săptămână	3	din care: 3.2 curs	2	3.3 seminar/laborator	1
3.4 Total ore din planul de învățământ	42	din care: 3.5 curs	28	3.6 seminar/laborator	14
Distribuția fondului de timp					ore
Studiu după manual, suport de curs, bibliografie și altele					20
Documentare suplimentară în bibliotecă					40
Pregătire seminarii/laboratoare, teme					20
Tutoriat					20
Examinări					8
Alte activități					0
3.7 Total ore studiu individual					108
3.8 Total ore pe semestru					150
3.9 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	Nu este cazul
5.2 De desfășurare a seminarului/laboratorului	Nu este cazul



6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	CP1. Cunoașterea aprofundată a dezvoltărilor teoretice, a abordărilor metodologice și practice specifice sociologiei organizațiilor și a resurselor umane; CP3. Utilizarea unor cunoștințe foarte specializate din domeniul sociologiei și al resurselor umane care să se constituie în baza unei gândiri și/sau cercetări originale.
Competențe transversale	CT4. Rezolvarea eficientă a problemelor în situații de criză și stare conflictuală; CT5. Abilități avansate de utilizare a tehnologiilor IT în activitatea profesională;

7. Obiectivele disciplinei (din grila competențelor specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general	Utilizarea cunoștințelor de bază pentru explicarea și interpretarea unor variate tipuri de concepte, situații, procese, proiecte etc. asociate domeniului Utilizarea adecvată de criterii și metode standard de evaluare pentru a aprecia calitatea, meritele și limitele unor procese, programe, proiecte, concepte, metode și teorii
7.2 Obiectivele specifice	La finalizarea cu succes a acestei discipline, studenții vor fi capabili să: <ul style="list-style-type: none">▪ Explice metodele de analiza predate▪ Descrie principalele metode de analiza implicate▪ Descrie principalele tehnici utilizate în analiza datelor▪ Utilizeze în mod corect tehnicile utilizate▪ Analizeze datele sociale din perspectiva cantitativă și calitativă

8. Conținut

8.1	Curs	Metode de predare	Observații (ore și referințe bibliografice)
1.	Precursorii analizei rețelelor și microgrupurilor: Moreno, Barnes, Bott, White (2 cursuri)	•descrierea •expunerea problematizată •explicația •conversația reproductivă •conversația euristică	Cursul se desfășoară conform programării de la orar Temele de curs se regăsesc la bibliografie
2.	Analiza sociometrică a rețelelor sociale (2 cursuri). Sociometry Pro		
3.	Rețele sociale. Aspecte teoretice și metodologice (3 cursuri)		
4.	Softuri informatice de analiza a rețelelor sociale: Socnet V, Pajek, NodeXL etc. (4 cursuri). Inițiere în Ucinet 6.		
5.	Analiza capitalului social în organizații. Capital de rețea (1 curs)		



6.	Rețele sociale in spațiul virtual (2 cursuri)		
----	---	--	--

Bibliografie

Moreno L. (1951). *Sociometry, Experimental Method and the Science of Society. An Approach to a New Political Orientation*. New York: Beacon House, Inc. Beacon.

Moreno L. (1934). *Who Shall survive*. Washington, D. C: Nervous and Mental Disease Publishing Co.

Northway Mary L.(1965).*Initiation à la Sociométrie*. Paris: Dunod.

Ferrand A., de la Rua F. (2006). Methods of Social Network Analysis. in *Demography: Analysis and Synthesis* (Caselli G., Vallin J., Wunsch G., eds.). Burlington: Elsevier . Chapter 137.

Mihu A. (1967).*Sociometria*. Bucure ti: 1967

Parlebas P (1992).*Sociométrie, reseaux et communication*, Paris:PUF.

Chelcea S. (2001). *Metodologia cercet rii sociolgice*. Bucure ti: Ed. Economic .

Hancean M.-G. (2014) *Rețelele sociale*. Ia i: Polirom

Hancean M.-G. (2018) *Rețelele sociale in era Facebook*. Ia i: Polirom

Culic. I. (1997). Analiza rețelelor sociale. în Ilut P.*Abordarea calitativ a socioumanului*. Ia i: Polirom.

De Nooy W., Mrvar A., Batagelj V. (2018). *Exploratory Social Network. Analysis with Pajek*. London: Cambridge University Press.

Sandu D.(2003). *Sociabilitatea în spa iul dezvolt rii*, Ed. Polirom,Iasi.

Voicu B. (2010).*Capital social în România începutului de Mileniu:Drume în ara celor f r de prieteni?*, Lumen, Ia i.

Lazega E. (2014). *Réseaux sociaux et structures relationnelles*. Paris: PUF.

Borgatti S.P., Everett M., Johnson J.C. (2018) *Analyzing Social Networks*. Sage Publication.

8.2	Seminar / Laborator	Metode de predare	Observa ii (ore i referin e bibliografice)
1.	Precursorii analizei rețelelor și microgrupurilor: Moreno, Barnes, Bott, White (2 seminarii)	<ul style="list-style-type: none"> •expunerea problematizat •discuția •observația dirijat •observația independent •explicația 	<ul style="list-style-type: none"> • Seminarul se desf oar conform program rii de la orar • Fiecare student trebuie s aib cunoștințe minime de operare pe calculator. • Fiecare student trebuie s aib cunoștințe de baz în matematic la nivel de liceu.
2	Analiza sociometric a rețelelor sociale (2 seminarii). Sociometry Pro		
3	Rețele sociale. Aspecte teoretice si metodologice (3 seminarii)		
4	Softuri informatice de analiza a rețelelor sociale: Socnet V, Pajek, NodeXL etc. (4 seminarii) UCINET 6		
5.	Analiza capitalului social in organizații. Capital de rețea (1 seminar)		
	Rețele sociale in spațiul virtual (2 seminarii)		

Bibliografie

Moreno L. (1951). *Sociometry, Experimental Method and the Science of Society. An Approach to a New Political Orientation*. New York: Beacon House, Inc. Beacon.

Moreno L. (1934). *Who Shall survive*. Washington, D. C: Nervous and Mental Disease Publishing Co.

Northway Mary L.(1965).*Initiation à la Sociométrie*. Paris: Dunod.

Ferrand A., de la Rua F. (2006). Methods of Social Network Analysis. in *Demography: Analysis and Synthesis* (Caselli G., Vallin J., Wunsch G., eds.). Burlington: Elsevier . Chapter 137.

Mihu A. (1967).*Sociometria*. Bucure ti: 1967

Parlebas P (1992).*Sociométrie, reseaux et communication*, Paris:PUF.

Chelcea S. (2001). *Metodologia cercet rii sociolgice*. Bucure ti: Ed. Economic .



Hancean M.-G. (2014) *Rețelele sociale*. Iași: Polirom
Hancean M.-G. (2018) *Rețelele sociale în era Facebook*. Iași: Polirom
Culic. I. (1997). Analiza rețelelor sociale. În Ilut P. *Abordarea calitativă a sociumanului*. Iași: Polirom.
De Nooy W., Mrvar A., Batagelj V. (2018). *Exploratory Social Network. Analysis with Pajek*. London: Cambridge University Press.
Sandu D. (2003). *Sociabilitatea în spațiul dezvoltării*, Ed. Polirom, Iași.
Voicu B. (2010). *Capital social în România începutului de Mileniu: Drumul în ara celor fără de prieteni?*, Lumen, Iași.
Lazega E. (2014). *Réseaux sociaux et structures relationnelles*. Paris: PUF.
Borgatti S.P., Everett M., Johnson J.C. (2018) *Analyzing Social Networks*. Sage Publication.

9. Coroborarea conținutului disciplinei cu activitățile reprezentative ale comunității, asociațiilor profesionale și angajatorilor reprezentativi din domeniul aferent programului

Disciplina “ Analiza rețelelor sociale interorganizaționale. Sociometrie” este utilă prin bateria de tehnici utilizate în cercetarea de teren și adăugate tehnicilor consacrate de cercetare

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere în nota finală (%)
10.4 Curs	<ul style="list-style-type: none">Prezentare de portofoliu cu aplicații de examen	Examen oral online	50%
10.5 Seminar/ Laborator	<ul style="list-style-type: none">Prezența activă la seminariiAbsolvirea cursului este condiționată de participarea la minimum 50%+1 din seminariiRaport de cercetare	<ul style="list-style-type: none">Înregistrarea prezențelor	50%
10.6 Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none">Fiecare student va alcătui un portofoliu care va include o analiză de rețea într-o organizație de tip administrativ, economic sau non profit.			

Data completării
27.09.2021

Titular de curs
Prof. univ. Dr. Netedu Adrian

Titular de seminar
Prof. univ. Dr. Netedu Adrian

Data avizării în departament
27.09.2021

Director de Departament
Conf. Univ. Dr. Romeo Asiminei