

## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea Babeș-Bolyai
1.2 Facultatea	Sociologie și Asistență Socială
1.3 Departamentul	Sociologie
1.4 Domeniul de studii	Sociologie
1.5 Ciclul de studii	Master
1.6 Programul de studiu / Calificarea	Muncă și Transformări Sociale

### 2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Măsurare și comprehensiune: Abordări cantitative și calitative						
2.2 Titularul activităților de curs	Lect. univ. dr. Andrada Tobias și Lect. univ. dr. Cristian Pop						
2.3 Titularul activităților de seminar	Lect. univ. dr. Andrada Tobias și Lect. univ. dr. Cristian Pop						
2.4 Anul de studiu		2.5 Semestrul		2.6. Tipul de evaluare	Examen	2.7 Regimul disciplinei	Obligatoriu

### 3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână	3	3.2 Din care: curs	2	3.3 seminar/laborator	1
3.4 Total ore din planul de învățământ	42	3.5 Din care: curs	28	3.6 seminar/laborator	14
Distribuția fondului de timp:					
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					45
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					60
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					43
Tutoriat					6
Examinări					4
Alte activități: .....					
3.7 Total ore studiu individual		158			
3.8 Total ore pe semestru (nr.credite x 25h)		200			
3.9 Numărul de credite		8			

### 4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	-
4.2 de competențe	-

### 5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 De desfășurare a cursului	Fata in fata, la facultate.
5.2 De desfășurare a seminarului/laboratorului	Fata in fata, la facultate în laborator. 75% prezență

## 6. Competențele specifice acumulate

<b>Competențe profesionale</b>	<p>Interacționează profesional în mediile de cercetare și profesionale</p> <p>Adună date</p> <p>Aplică cunoștințe despre comportamentul uman</p> <p>Aplică metode științifice</p> <p>Aplică principiile eticii și integrității științifice în activitățile de cercetare</p> <p>Aplică tehnici de analiză statistică</p> <p>Comunică constatări științifice</p> <p>Desfășoară activități de cercetare la nivel interdisciplinar</p> <p>Desfășoară cercetare calitativă</p> <p>Desfășoară cercetare cantitativă</p> <p>Diseminează rezultatele în rândul comunității științifice</p> <p>Dă dovadă de expertiză disciplinară</p> <p>Efectuează cercetare științifică</p> <p>Evaluează activități de cercetare</p> <p>Gestionează cunoștințele în vederea unui impact strategic</p> <p>Gestionează date interoperabile și reutilizabile accesibile și ușor de găsit</p> <p>Gestionează date în domeniul cercetării</p> <p>Gestionează dezvoltarea profesională personală</p> <p>Gândește în mod abstract</p> <p>Integrează dimensiunea de gen în cercetare</p> <p>Interpretează datele actuale</p> <p>Monitorizează tendințele sociologice</p> <p>Observă comportamentul uman</p> <p>Promovează implicarea publicului în cercetare</p> <p>Promovează inovarea deschisă în cercetare</p> <p>Promovează transferul de cunoștințe</p> <p>Publică lucrări de cercetare academice</p> <p>Redactează lucrări științifice, academice și documentație tehnică</p> <p>Scrie publicații științifice</p> <p>Sintetizează informații</p> <p>Studiază societăți umane</p> <p>Vorbește mai multe limbi străine</p> <p>Elaborează propuneri de cercetare</p>
<b>Competențe transversale</b>	<p>Dă dovadă de inițiativă</p> <p>Respectă angajamente</p> <p>Respectă diversitatea valorilor și normelor culturale</p> <p>Participă activ la viața civică</p> <p>Gândește critic</p> <p>Utilizează software de comunicare și colaborare</p> <p>Aplică cunoștințe în domeniul științelor sociale și umaniste</p>

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	<p>Cursul își propune să învețe masteranzii să folosească diferite tipuri de metodologie în cercetările lor. Accentul va cădea în special pe metodologia cantitativă. În prima fază aceștia vor învăța logica cercetării cantitative și a celei calitative, ca ulterior să le poată pună în aplicare. Prin umare, se vor familiariza cu datele cantitative și calitative, și cu modalitățile de culegere și interpretare a datelor. În plus, vor dobândi competențele necesare pentru a putea construi o propunere metodologică de cercetare, dar și pentru a realiza un raport de cercetare folosind analiza de date primare sau secundare. Până la finalul cursului masteranzii se vor familiariza cu principalele surse de date publice, vor învăța metode actuale de culegere de date și vor fi putea să unească surse diferite de date și vor învăța o serie de tehnici de bază de analiză a datelor.</p>
---------------------------------------	--

7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La finalul cursului masteranzii vor înțelege principiile pe care se bazează analiza cantitativă și calitativă și vor putea utiliza aceste date împreună sau separat în cercetările lor.</li> <li>• Vor învăța cum pot folosi instrumente de culegere a datelor (calitative și cantitative) în cercetări actuale.</li> <li>• Utilizarea programelor de tabelare și realizare de grafice; vor fi capabili să utilizeze mai multe softuri de analiză la nivel mediu.</li> <li>• Vor putea evalua relevanța teoretică a rezultatelor analizelor empirice.</li> <li>• Vor conștientiza utilitatea metodelor cantitative și/sau calitative inserate în rutina practicienilor din domeniul științelor sociale.</li> </ul>

## 8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
1. Introducere în cercetarea socială: date, măsurare, variabilă. Discutarea evaluării a bibliografiei	Fata in fata, la facultate.	2 ore /săptămână
2. Metode de culegere a datelor. Exemple din cercetări aplicate	Prelegeri interactive,	
3. Logica cercetării cantitative	folosind	
4. Logica cercetării calitative	mijloace audio-	
5. Mix metodologic	vizuale pentru	
6. Forme actuale de culegere a datelor și modalități de utilizare acestora	prezentare,	
7. Construcția de indecși sintetici	problematizare,	
8. Cercetare cantitativă aplicată 1: statistica univariată și grafice	exemplificare,	
9. Cercetare cantitativă aplicată 2: statistica bivariată și grafice	explicare:	
10. Cercetare cantitativă aplicată 3: modele predictive	prezentări în	
11. Cercetare calitativă aplicată 1: cunstrucția instrumentului de cercetare	power-point,	
12. Cercetare calitativă aplicată 2: analiza datelor	proiectarea	
13. Propunere de cercetare vs. Raport de cercetare	ecranului,	
14. Recapitulare și discutarea proiectelor individuale	proiectarea de materiale.	
<b>Bibliografie</b> <u>Obligatorie (suport de curs):</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Culic, I. (2004) Metode avansate în cercetarea socială. Analiza multivariată de interdependență. Iași: Polirom.</li> <li>• Babbie, Earl (2000) The Practice of Social Research (2020). Cengage Learning</li> <li>• Moore, D., Nootz W. și Fligner, M. (2018) <i>The Basic Practice of Statistics</i></li> <li>• Rotariu, Traian et al. (1999). Metode statistice aplicate in stiintele sociale. Iași: Polirom.</li> <li>• Rotariu, Traian și Iluț, Petru (1997). Ancheta sociologică și sondajul de opinie. Iași: Polirom.</li> </ul> <u>Suplimentară:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agresti, A. și B., Finlay (2009) (4nd ed.). Statistical Methods for the Social Sciences. London: Collier Macmillan Publishers</li> <li>• Tabachnick, B.G, L. S., Fidell (2006) <i>Using Multivariate Statistics</i>, Pearson</li> </ul>		

8.2 Seminar / laborator	Metode de predare	Observații
1. Introducere în cercetarea socială: date, măsurare, variabilă. Discutarea evaluării a bibliografiei	Fată în față, expunere cu ajutorul unei prezentări PowerPoint, discuții pe baza unor întrebări, problematizări și exemplificări, proiectarea ecranului cu softul folosit și a unor materiale.	1 oră /săptămână
2. Metode de culegere a datelor. Exemple din cercetări aplicate		
3. Logica cercetării cantitative		
4. Logica cercetării calitative		
5. Mix metodologic		
6. Forme actuale de culegere a datelor și modalități de utilizare acestora		
7. Construcția de indecși sintetici		
8. Cercetare cantitativă aplicată 1: statistica univariată și grafice		
9. Cercetare cantitativă aplicată 2: statistica bivariată și grafice		
10. Cercetare cantitativă aplicată 3: modele predictive		
11. Cercetare calitativă aplicată 1: construcția instrumentului de cercetare		
12. Cercetare calitativă aplicată 2: analiza datelor		
13. Propunere de cercetare vs. Raport de cercetare		
14. Recapitulare și discutarea proiectelor individuale		

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

Masteranzii vor fi capabili să se raporteze în mod obiectiv la realitatea socială. Aceștia vor înțelege importanța datelor și responsabilitatea comunicării complete și corecte a rezultatelor. Vor învăța abordarea obiectivă și argumentată atât teoretic, cât și practic, a faptelor și proceselor sociale aplicate în diverse domenii. În plus, vor deprinde capacitatea de a-și asuma responsabilitatea și autonomia în realizarea sarcinilor și de a utiliza eficient resursele profesionale, educaționale și de timp folosind diferite modalități de învățare.

### 10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	Rezolvarea corectă și completă a problemei cerute; argumentație logică și coerență în exprimare, precizie în interpretarea datelor și rezultatelor statistice.	Examen scris	70%
10.5 Seminar/laborator	Rezolvarea corectă a cerințelor și dovedirea capacității de a face analize pe baza unor întrebări și de interpretare a rezultatelor.	Teme pe parcurs	30%
10.6 Standard minim de performanță			
Pentru promovare studentul trebuie să obțină minim 5 puncte din max. 10 puncte.			
Plagiatul va fi sancționat conform reglementărilor universitare, inclusiv prin neacordarea punctajului pentru lucrarea plagiată.			

Data completării:

03.03.2025

Semnătura titularului de curs

Semnătura titularului de seminar

Data avizării în departament:

Semnătura directorului de departament