

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1. Instituția de învățământ superior	Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj Napoca
1.2. Facultatea	Facultatea de Științe Politice, Administrative și ale Comunicării
1.3. Departamentul	Administrație și Management Public
1.4. Domeniul de studii	Științe Administrative
1.5. Ciclul de studii	Masterat
1.6. Programul de studii / Calificarea	ADMINISTRAȚIE PUBLICĂ
1.7. Forma de învățământ	Învățământ cu frecvență

2. Date despre disciplină

2.1. Denumirea disciplinei	METODE SI TEHNICI DE CERCETARE IN STIINTELE SOCIALE	
2.2. Titularul activităților de curs – Coordonatorul de disciplină	Conf. univ. dr. Raluca Antonie	
2.3. Titularul activităților de seminar / laborator / proiect – asistent	Conf. univ. dr. Raluca Antonie	

Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> • Utilizarea instrumentelor de cercetare socială • Capacitatea de a proiecta și implementa un proiect de cercetare • Capacitatea de a colecta date <p>Capacitatea de a analiza și interpreta datele</p>
Competențe transversale	<p>Munca în echipă</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dezvoltarea gândirii critice • Vorbitul în public și abilități de prezentare • Analiza și sinteza • Prezentarea datelor • Utilizarea tehnologiei interactiv

Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> • Explicarea utilității cercetării sociale în administrația publică; • Încurajarea gândirii riguroase, științifice; • Prezentarea elementelor de proiectare a cercetării
Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> • Prezentarea principalelor metode de cercetare din științele sociale; <p>Învățarea modalităților de prelucrare de bază a datelor cu ajutorul programului SPSS</p>

Conținuturi

SI	Metode de predare	Observații
<p>S1.Noțiuni de bază ale cercetării științifice: Administrația publică – domeniu de studiu și cercetare; Noțiuni de bază ale cercetării științifice: teorii, ipoteze, variabile; Validitate și fidelitate; Cantitativ și calitativ</p> <p>S2. Măsurarea: Operaționalizarea; Scale, Niveluri de măsurare</p> <p>S3.Proiectarea cercetării: Obiectivele cercetării, Cauzalitatea, Strategii de cercetare, Etapele cercetării</p> <p>S4. Metode de colectare a datelor: Observația</p> <p>S5.Metode de colectare a datelor: Experimentul, Caracteristici ale metodei experimentale, Tipuri de experimente, Metoda comparației</p>	<p>Metodele utilizate în predare sunt expunerea, descrierea, problematizarea, studiul de caz.</p> <p>Mijloace utilizate: Pentru disciplina MTCS studenții vor avea la dispoziție un suport de curs.</p>	

<p>S6. Sondajul de opinie: Caracteristici ale sondajelor de opinie, Tehnicile de sondare, Eșantionarea, Chestionarul</p> <p>S7. Interviu: Interviu de grup, Ghidul de interviu, Rolul intervievatorilor, Selectarea cazurilor</p> <p>S8. Analiza documentelor: Tipuri de documente, Analiza de conținut, Etapele analizei documentului</p> <p>S9. Studiul de caz</p> <p>S10. Analiza datelor: Analiza calitativă a datelor, Analiza cantitativă a datelor, Analiza univariată, Analiza bivariată</p> <p>S11. Analiza Datelor folosind SPSS: Introducerea și transformarea datelor, Lucrul cu fișierele de date, Crearea unui fișier de date nou, Operațiuni asupra fișierelor de date, Transformarea datelor, Introducerea datelor</p> <p>S12. Prezentarea datelor: Lucrul cu outputul, Alte proceduri pentru prezentarea datelor, Lucrul cu grafice</p> <p>S13. Testarea ipotezelor: Asocierea, Compararea mediilor, Regresia liniară, Corelația</p> <p>S14. Recapitulare</p>		
<p>Bibliografie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Babbie, Earl, Practica cercetării sociale, Polirom, 2010 2. Chelcea, Septimiu, Metodologia cercetării sociologice. Metode cantitative și calitative, Editura Economică, 2001 3. King, Ronald F., Strategia cercetării, Polirom, 2005 4. Rotariu, Traian, Petru Iluț, Ancheta sociologică și sondajul de opinie, Polirom, 1997 5. Rotariu, Traian (coordonator), Gabriel Bădescu, Irina Culic, Elemer Mezei, Cornelia Mureșan, Metode statistice aplicate în științele sociale, Polirom, 2000 6. Șandor, Sorin Dan, Metode de cercetare în științele sociale, Accent, 2012 7. Șandor, Sorin Dan, Seminar de cercetare, Accent, 2012 		
<p>8.2. AT</p>	<p>Metode de predare-învățare</p>	<p>Observații</p>
<p>S5. Tema 1: Construcția și aplicarea unei grile de observație.</p> <p>S9. Tema 2: Construcția și aplicarea unui ghid de interviu.</p> <p>S13. Tema 3: Testarea a trei ipoteze prin trei metode diferite.</p>	<p>În cadrul activităților de seminar propunem studenților trei tipuri de activități: dezbateră noțiunilor prezentate în cadrul cursului, exerciții și probleme în vederea consolidării și evaluării nivelului de asimilare a cunoștințelor, rezolvarea de teme obligatorii. Seminariile destinate învățării SPSS se vor desfășura în laboratorul de calculatoare, aplicat, studenții folosind calculatorul pentru a aplica anumite proceduri de prelucrare a bazelor de date asupra unor baze de date sub îndrumarea cadrelor didactice.</p>	
<p>Bibliografie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Babbie, Earl, Practica cercetării sociale, Polirom, 2010 2. Chelcea, Septimiu, Metodologia cercetării sociologice. Metode cantitative și calitative, Editura Economică, 2001 		

- | | |
|----|---|
| 3. | King, Ronald F., Strategia cercetării, Polirom, 2005 |
| 4. | Rotariu, Traian, Petru Iluț, Ancheta sociologică și sondajul de opinie, Polirom, 1997 |

10. Evaluare

Tip activitate	10.1. Criterii de evaluare	10.2. Metode de evaluare	10.3. Pondere din nota finală
Evaluare	Examenul este o lucrare practica de aplicare a metodelor de cercetare studiate.	Lucrare/proiect practic	100%

10.6. Standard minim de performanță

Pentru a promova examenul studenții trebuie să obțină minim nota 5.

Coordonator de disciplină
Conf. univ. dr. Raluca Antonie

Data
1 octombrie 2020