

## FIȘA DISCIPLINEI

DENUMIREA DISCIPLINEI	<b>METODICA ELABORĂRII UNEI LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE (ȘCOALA DOCTORALĂ) 2020-2021</b>	COD:
-----------------------	--	------

ANUL DE STUDIU	SEMESTRUL	STATUTUL DISCIPLINEI (OB-obligatorie/OP-opțională/F-facultativă)	OB
----------------	-----------	--	----

NUMĂRUL ORELOR PE SAPTĂMÂNĂ				TOTAL ORE SEMESTRU	TOTAL ORE ACTIVITATE INDIVIDUALĂ*	NUMĂR DE CREDITE	TIPUL DE EVALUARE (P-pe parcurs, C-colocviu, E-examen, M-mixt)	LIMBA DE PREDARE
C	S	L	Pr.					
2	2							ROMÂNĂ

TITULARUL DISCIPLINEI	GRADUL DIDACTIC ȘI ȘTIINȚIFIC, PRENUMELE, NUMELE	DEPARTAMENT
	PROF. UNIV. DR. NICU GAVRILUȚĂ	SOCIOLOGIE ȘI ASISTENȚĂ SOCIALĂ

DISCIPLINE ANTERIOR ABSOLVITE	
-------------------------------	--

OBIECTIVE	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prezentare generală a algoritmului redactării unui text științific</li> <li>2. Învățarea normelor specifice de redactare a lucrării de doctorat</li> <li>3. Redactarea corespunzătoare a unei lucrări de specialitate, pe tema lucrării de doctorat</li> </ol>
TEMATICĂ GENERALĂ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. CARACTERISTICILE STILULUI ȘTIINȚIFIC</li> <li>2. NORMELE DE REDACTARE A UNUI TEXT ȘTIINȚIFIC</li> <li>3. TRĂSĂTURILE STILULUI ȘTIINȚIFIC: NIVELE LINGVISTICE, LOGICĂ, OBIECTIVITATE, PRECIZIE, UNUTATE, CLARITATE, CONCIZIE</li> <li>4. STRUCTURA TEXTULUI ȘTIINȚIFIC:</li> <li>5. TEZA DE DOCTORAT – SPECIE A TEXTULUI ȘTIINȚIFIC</li> <li>6. APARATUL CRITIC AL UNEI LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE: REFERINȚE CRITICE, TRIMITERI BIBLIOGRAFICE, SURSE ȘI CITATE</li> <li>7. PUNCTUAȚIA ÎN REDACTAREA UNUI TEXT ȘTIINȚIFIC</li> <li>8. CLASIFICAREA ȘI ORGANIZAREA BIBLIOGRAFIEI DE SPECIALITATE</li> <li>9. REDACTAREA INDICELUI ÎNTR-O LUCRARE ȘTIINȚIFICĂ</li> <li>10. CORECTURA ȘI TEHNOREDACTAREA TEXTULUI ȘTIINȚIFIC</li> </ol>
TEMATICA SEMINARIILOR	
METODE DE PREDARE	Prelegerea și analiza de text

BIBLIOGRAFIE OBLIGATORIE (SELECTIV)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Andronescu, Șerban, <i>Tehnica scrierii academice</i>, București, Editura Fundației „România de Măine”, 1997</li> <li>2. Chelcea, Septimiu, <i>Cum să redactăm în domeniul științelor socioumane</i>, București, Editura Comunicare.ro, 2003</li> <li>3. Ferreol, Gilles, <i>Metode și tehnici de exprimare scrisă și orală</i>, Iași, Polirom, 1998</li> <li>4. Gherghel, N., <i>Cum să scriem un articol științific</i>, București, Ed. Științifică, 1996</li> <li>5. Rădulescu, Mihaela, <i>Metodologia cercetării științifice. Elaborarea lucrărilor de licență, masterat, doctorat</i>, București, Ed. Didactică și Pedagogică, 2006</li> <li>6. Șerbănescu, Andra, <i>Cum se scrie un text</i>, Iași, Polirom, 2001</li> <li>7. Rad, Ilie, <i>Cum se scrie un text științific. Disciplinele umaniste</i>, Iași, Polirom, 2017.</li> </ol>
-------------------------------------	---

EVALUARE	condiții	Lectura textelor obligatorii și prezența la întâlnirile programate
----------	----------	--

Anexa I

	criterii	Prezență- 4 puncte; Participare la dezbateri – 4 puncte; Oficiu – 2 puncte.
	forme	Prezentarea unei lucrări de specialitate de 7-10 pagini din teza de doctorat si dialogul referitor la cunoștințele tehnice fundamentale
	formula notei finale	Seminar si curs, 50%-50%

**Prof. univ. dr. NICU GAVRILUȚĂ**