

UNIVERSITATEA "DUNĂREA DE JOS" GALAȚI
FACULTATEA ISTORIE ȘI FILOSOFIE
CATEDRA FILOZOFIE SOCIOLOGIE

Adresa:

Nr. telefon / fax:

E-mail:

PROGRAMA ANALITICĂ
Disciplina: ORGANIZAREA ȘI METODOLOGIA
CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE

A. Locul disciplinei în planul de învățământ:

Anul de studiu	Anul II				Total ore		Forme de verificare		Nr. credite		Cod disciplină
	Sem. I		Sem. II								
	C	S	C	S	C	S	Sem. I	Sem. II	Sem. I	Sem. II	
Nr. ore	2				28		V		5		

B. Obiectivele disciplinei:

Cursul urmărește să familiarizeze masterandul cu normele de redactare a unei lucrări în stil științific, dar și cu reperatele pentru o prezentare eficientă și corectă. Prin acest curs oferim o privire de ansamblu asupra rigurozității metodelor, tehnicilor și procedurilor de obținere și de prelucrare a datelor, subliniind necesitatea coerenței demonstrației și a validității concluziei, care trebuie să conțină un stil a cărui exactitate științifică nu exclude prezența amprentei personale. Vor fi trecute în revistă tipurile de lucrări științifice și metodele de abordare a textului filosofic în vederea realizării lucrării finale de dizertație.

C. Metode de predare – învățare:

prelegerea-dezbatere, explicația, problematizarea, studiul de caz, exemplul, conversația euristică.

D. Forme și metode de evaluare:

Evaluare continuă prin lucrări aplicative, evaluare sumativă prin portofoliu și verificarea cunoștințelor prin probă scrisă.

E. Conținutul cursului / număr de ore pentru fiecare temă:

1. Tipologia lucrărilor științifice; ce este o lucrare științifică – 2 ore
2. Norme de redactare a lucrărilor științifice – 2 ore
3. Evaluarea lucrărilor științifice în vederea publicării – 2 ore
4. Metodologia cercetării științifice:
 - Problematizarea – 2 ore
 - Argumentarea – 2 ore
 - Demonstrația – 2 ore
 - Comentarea textului filosofic – 6 ore
 - Disertația filosofică – 10 ore

F. Bibliografie de elaborare a cursului

1. Cazacu, Aurel, *Didactica Filosofiei*, Editura Fundației România de Măine, București, 2003;
2. Eco Umberto, *Cum se face o teză de licență*, Colecția Biblioteca Italiană, Ed. Pontica, 2000;
3. Rădulescu, Mihaela, *Metodologia cercetării științifice*, Editura didactică și pedagogică, București, 2007;
4. Russ, Jacqueline, *Metodele în filozofie*, Univers Enciclopedic, București, 1999;
5. Sălăvăstru, Constantin, *Logică și limbaj educațional*, Editura didactică și pedagogică, București, 1994;

G. Bibliografie minimală de studiu pentru studenți

Rădulescu, Mihaela, *Metodologia cercetării științifice*, Editura didactică și pedagogică, București, 2007;

Russ, Jacqueline, *Metodele în filozofie*, Univers Enciclopedic, București, 1999;

Data aprobării programei analitice în catedră

30 01 2007

ȘEF DE CATEDRĂ,
Lector dr. Răzvan Diniea

