

ACADEMIA ROMÂNĂ

Școala de Studii Avansate a Academiei Române (SCOSAAR)

Departamentul FILIALA CLUJ-NAPOCA

FIȘA SUCCINTĂ A DISCIPLINEI: *Elaborarea unei lucrări științifice filologice***1. Date despre program**

1.1 Departamentul	Departamentul FILIALA CLUJ-NAPOCA
1.2 Instituția	Academia Română
1.3 Domeniul de studii	Filologie
1.4 Ciclul de studii	Doctorat

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Elaborarea unei lucrări științifice filologice						
2.2 Titularul activităților de curs	CS I dr. habil. Eugen Pavel						
2.3 Titularul activităților de seminar	CS I dr. habil. Eugen Pavel						
2.4 Titularul activităților de laborator	-						
2.5 Anul de studiu	I	2.6 Semestrul	I	2.7 Tipul de evaluare	C*	2.8 Regimul disciplinei	DS**

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

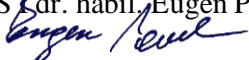
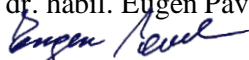
3.1 Număr de ore pe săptămână	4	Din care:			
3.2 curs	2	3.3 seminar	2	3.4 bibliotecă	0
3.5 Total ore din planul de învățământ	56	Din care:			
3.6 curs	28	3.7 seminar	28	3.8 bibliotecă	0
Distribuția fondului de timp:					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					60
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					100
Pregătire seminarii, teme, referate, portofolii și eseuri					100
Tutoriat					55
Examinări					4
Alte activități:					-
3.9 Total ore studiu individual	319				
3.10 Total ore pe semestru	375				
3.11 Numărul de credite	10				

4. „Rezultatele învățării” și competențele specifice acumulate

1. Capacitatea de a selecta și utiliza independent cele mai adecvate metode de cercetare științifică în activitatea profesională proprie.
2. Inițierea în metodologia cercetării și a prelucrării statistice a datelor.
3. Deprinderea de a comunica rezultatele obținute în cercetarea științifică proprie.
4. Cunoașterea noțiunii de drept de autor și implicațiile sale etice.
5. Cunoașterea principiilor și a metodelor de redactare a unei lucrări științifice.
6. Redactarea și ilustrarea (dacă e cazul) unei lucrări științifice.
7. Publicarea unei lucrări științifice.

5. Evaluare

Tip activitate	5.1 Criterii de evaluare	5.2 Metode de evaluare	5.3 Pondere din nota finală
5.4 Curs	Cunoștințe dobândite	Examen scris	55%
5.5 Seminar	Activitate	Studii de caz prezentate	45%
5.6 Laborator			
5.7 Standard minim de performanță: Cunoașterea a 70% din informația conținută în curs			

Semnătură titular curs
CS I dr. habil. Eugen PavelSemnătură titular seminar
CS I dr. habil. Eugen Pavel

Semnătură titular laborator

*E= Examen. C= Colocviu.

**DF= Disciplină Fundamentală. DS= Disciplină de Specialitate.