

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
1.2 Departamentul	Școala Doctorală
1.3 Domeniul de studii	Arhitectură
1.4 Ciclul de studii	Doctorat
1.5 Programul de studii / Calificarea	Doctor în Arhitectură
1.6 Forma de învățământ	Cu frecvență / cu frecvență redusă
1.7 Codul disciplinei	Arh-2

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Metodologia cercetării în arhitectură 2						
2.2 Aria de conținut	Teorie-Metodologie						
2.3 Responsabil de curs	Prof.dr.arh. Dana Vais						
2.4 Anul de studiu	1	2.5 Semestrul	1	2.6 Tipul de evaluare	Colocviu	2.7 Regimul disciplinei	Obligatorie

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

3.1 Număr ore în planul de învățământ	8	din care:	3.2 curs	6	3.3 seminar / laborator	2
3.4 Distribuția fondului de timp						ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe						6
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren						6
Pregătire seminarii / laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri						18
3.5 Total ore studiu individual						20
3.6 Total ore pe semestru						28
3.7 Numărul de credite						4

4. Condiții (acolo unde este cazul)

4.1. de desfășurare a cursului	Prezența la curs și seminar este obligatorie
--------------------------------	--

5. Competențele specifice acumulate

<input type="checkbox"/> capacitatea de a defini un subiect de cercetare doctorală <input type="checkbox"/> capacitatea de a formula întrebări cu privire la un subiect <input type="checkbox"/> capacitatea de a alcătui și redacta un proiect de cercetare doctorală <input type="checkbox"/> capacitatea de a planifica, desfășura activitatea de cercetare <input type="checkbox"/> cunoașterea metodelor specifice de cercetare în arhitectură <input type="checkbox"/> cunoașterea normelor specifice de etică în cercetarea doctorală <input type="checkbox"/> deprinderea de a respecta normele de conduită etică în cercetare <input type="checkbox"/> dobândirea autonomiei în exprimarea unor judecăți
--

6. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

6.1 Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> capacitatea de a planifica, desfășura și prezenta o cercetare în domeniul arhitecturii
6.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> alcătuirea proiectului de cercetare doctorală etica cercetării

7. Conținuturi

7.1 Curs - tematici	Metode de predare	Observații
1 - Doctoratul în arhitectură - chestiuni generale	Expunere cu	

2 - Probleme specifice doctoratului în arhitectură	slideshow și discuții	
3 - Definirea subiectului cercetării		
4 - Proiectul de cercetare - componente		
5 - Etica cercetării în arhitectură - noțiuni generale		
6 - Lucrul corect cu sursele cercetării		

Bibliografie
Dana Vais, *Cercetare în arhitectură. O introducere*, UT Press, Cluj, 2015
Dana Vais, *Etica cercetării în arhitectură*, UT Press, Cluj, 2018
Linda Groat, David Wang, *Architectural Research Methods*, Second edition, John Wiley and Sons, New York, 2013

7.2 Seminar / laborator / proiect	Metode de predare	Observații
temele 1-6 Comentarii	Discuții libere	

8. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatorilor reprezentativi din domeniul aferent programului

- planificarea realistă a cercetării
- autonomie responsabilă în luarea deciziilor
- etica academică în relație cu etica profesiei

9. Evaluare

Tip activitate	9.1 Criterii de evaluare	9.2 Metode de evaluare
9.3 Curs, Seminar/Laborator	- Participare	Colocviu
•		

Titular de curs

Prof.dr.arh. Dana VAIS



Data avizării în Consiliul de
coordonare al Domeniului
Arhitectură

1 octombrie 2018

Coordonator Consiliu
Prof.dr.arh. Dana VAIS



.....