

ELABORARE DISERTATIE

Programul de studii	Ingineria si protectia mediului in spatiul rural / Master
Anul de studii	II
Semestrul	II
Regimul disciplinei	DI
Numărul total de ore pe săptămână	Curs – 0 ore; Activitati de disciplina – 30 ore
Numărul total de ore conform planului de învățământ	Curs – 0 ore; Activitati de disciplina – 60 ore
Numărul de credite transferabile	5

OBIECTIVELE DISCIPLINEI

- Aplicarea creativa a tehnicielor de cercetare si rezolvare de probleme;
 - Dezvoltarea capacitatii de a actiona independent si creativ in abordarea si solutionarea problemelor, de a evalua obiectiv si constructiv stari critice.
- Solucionarea inginereasca a unei probleme tehnice specifice disciplinelor implicate in elaborarea lucrarii de disertatie.

CONTINUTUL DISCIPLINEI

CURS	Nr. ore
-	-
ACTIVITATI DE DISCIPLINA: ELABORARE DISERTATIE	Nr. ore
Capitolul I - Stabilirea universului tematic al lucrarilor stiintifice. Tema lucrarii de disertatie trebuie sa reflecte apartenenta absolventului la domeniul de studiu.	60
Capitolul II - Studiul literaturii academice de specialitate recomandate de catre indrumatorul stiintific, in functie de tema de cercetare aleasa de student.	
Capitolul III - Identificarea tipurilor de date necesare, identificarea surselor acestor date, cunoasterea bazelor de date existente sau colectarea datelor necesare.	
Capitolul IV - Redactarea propriu-zisa a lucrarii de disertatie.	
Capitolul V - Pregatirea prezentarilor pentru sustinerea publica a disertatiilor.	

BIBLIOGRAFIE

1. Chelcea, Septimiu: Cum sa redactam o lucrare de licenta, o teza de doctorat, un articol stiintific in domeniul ttiintelor socio-umane (ed. a 3-a rev.), Comunicare.ro, Bucuresti, 2005.
 2. Eco, Umberto, Cum se face o teza de licenta. Stiintele umaniste, Plirom, Iasi, 2006.
 3. Ghid pentru elaborarea si sustinerea disertatiei, USAMV Bucuresti, FIFIM, ed. rev. si aprobat in 10.02.2015.
- Pe langa bibliografia recomandata de catre coordonatorului stiintific al lucrarii de disertatie sau cea considerata relevanta de catre masterand, in functie de tema aleasa, trebuie avut in vedere si literatura ce reprezinta un ghid asupra modului de elaborare si prezentare a unei lucrari.

EVALUARE

Tip de activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală %
Curs	-	-	-
Activitatie de disciplina: Elaborare disertatie	Activitate de documentare, analiza si sinteza.	Evaluare colocviala periodica stabilita in Ghidul pentru elaborarea, redactarea si sustinerea disertatiei.	30%
	Creativitate, conceptie si rezolvarea problemelor ingineresti.		40%
	Ritmicitatea activitatilor desfasurate, modul de redactare si forma de prezentare a referatelor si a disertatiei.		30%
Alte activități	-	-	-

Titularul activităților de Curs: -

Titularul activităților de Disciplina: Conf.univ.dr.ing. Mirela Alina SANDU