

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1. Instituția de învățământ superior	Universitatea „Tibiscus” din Timișoara
1.2. Facultatea	Calculatoare și Informatică Aplicată
1.3. Departamentul	Informatică
1.4. Domeniul de studii	Informatică
1.5. Ciclul de studii	Master
1.6. Programul de studii/Calificarea	Administrarea Sistemelor Distribuite / Programator (COR 251202), Inginer de sistem în informatică (COR 251203), Programator de sistem informatic (COR 251204), Manager proiect informatic (COR 251206), Specialist în domeniul protecției asistate de calculator (COR 251401), Specialist în proceduri și instrumente de securitate a sistemelor informatice (COR 251402), Consultant în informatică (COR 251901), Administrator baze de date (COR 252101), Administrator de rețea de calculatoare (COR 252301)

2. Date despre disciplină

2.1. Denumirea/codul disciplinei	Elaborarea lucrării de disertație 2 – MAS224						
2.2. Titularul activității de curs	Lect.univ.dr. Angela Simona Apostol						
2.3. Titularul activității de laborator	Cadrul didactic coordonator						
2.4. Anul de studiu	2	2.5. Semestrul	2	2.6. Tipul de evaluare	C	2.7. Regimul disciplinei	DS

3. Timpul total estimat

3.1. Numărul de ore pe săptămână	1	din care 3.2. curs	-	3.3. laborator	1
3.4. Total ore din planul de învățământ	52	din care 3.5. curs	-	3.6. laborator (12+40)	52
Distribuția fondului de timp					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					24
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platforme electronice de specialitate					104
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					24
Tutoriat					24
Examinări					2
Alte activități					
3.7. Total ore studiu individual					178
3.8. Total ore pe semestru					200
3.9. Numărul de credite					8

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1. de curriculum	-
4.2. de competențe	-

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	-
5.2. de desfășurare a seminarului/laboratorului	Online / ZOOM / acces Google Meet și GoogleClassroom

6. Competențe specifice acumulate

6.1. Competențe profesionale	Capacitatea de a elabora o lucrare de disertație în domeniul informaticii
------------------------------	---

6.2. Competențe transversale	<p>Aplicarea regulilor de muncă organizată și eficientă, a unor atitudini responsabile față de domeniul didactic-științific, pentru valorificarea creativă a propriului potențial, cu respectarea principiilor și a normelor de etică profesională.</p> <p>Utilizarea unor metode și tehnici eficiente de învățare, informare, cercetare și dezvoltare a capacităților de valorificare a cunoștințelor, de adaptare la cerințele unei societăți dinamice și de comunicare în limba română și într-o limbă de circulație internațională</p> <p>Abilitatea de a pregăti o prezentare</p> <p>Abilitate organizatorică</p>
------------------------------	--

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

7.1. Obiectivul general al disciplinei	Dezvoltarea capacității de a elaborarea o lucrare de disertație
7.2. Obiectivele specifice	<p>Dobândirea de abilități în identificarea și organizarea materialelor bibliografice</p> <p>Dobândirea de abilități în structurare și redactarea unei lucrări de licență</p> <p>Consolidarea abilităților de desfășurare a unei activități pe bază de termene</p>

8. Conținuturi

8.1. Curs	Metode de predare	Observații
Bibliografie		
8.2. Seminar/laborator	Metode de seminarizare	Observații
Bibliografie		

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

<p>Conținutul disciplinei corespunde curriculei din alte centre universitare, din țară sau Uniunea Europeană.</p> <p>Conținuturile practice (lucrări de laborator) corespund cerințelor de pe piața muncii locală.</p>
--

10. Evaluare

Tip de activitate	10.1. Criterii de evaluare	10.2. Metode de evaluare	10.3. Pondere din nota finală
10.4. Curs			
10.5. Seminar / laborator	Respectarea criteriilor de elaborare a lucrării de disertație	Evaluarea concordanței între conținutul temei încărcate cu cerințele specificate în enunțul temei pe classroom	50%
	Respectarea cerințelor specifice lucrării	Prezentare stadiu elaborare/implementare Colaborarea cu profesorul coordonator	50%
10.6. Standard minim de performanță			
<p>Examinare scrisă: -</p> <p>Aplicația ar trebui să fie 100% funcțională</p> <p>Tema de pe Classroom să fie finalizată în timpul semestrului pentru participarea la examen</p>			

Data completării

Semnătura titularului de curs

Semnătura titularului de laborator

28.09.2021

.....

.....

Data avizării în departament

Semnătura directorului de departament

.....