

FIȘA DISCIPLINEI - extras

Anul universitar 2017 - 2018

Denumirea disciplinei ¹	SISTEME INFORMATIONALE PENTRU MANAGEMENT				Codul disciplinei	6 TAIPM 11			
Tipul disciplinei ²	SIN	Categoria ³	DI	Anul de studii	2M	Semestrul	3	Nr. credite	6

Facultatea	Știința și Ingineria Materialelor				Numărul orelor alocate disciplinei ⁴					
Domeniul de studii	Ingineria Materialelor				Total	C	S	L	P	SI
Programul de studii	TAIPM				144	28	-	14	-	116

Discipline anterioare ⁵ (condiționări)	Obligatorii	Nu este cazul
	Recomandate	Management

Obiectivul general ⁶	Desfășurarea activităților de management și marketing în domeniul proiectării tehnologiilor avansate de prelucrare prin cunoașterea elementelor de bază, a proiectării, utilizării și diagnosticării unui sistem informațional pentru management, ca instrument esențial în atingerea scopurilor în activitatea de conducere.
Obiective specifice ⁷	Se completează și se dezvoltă competențele legate de pregătirea de manager prin conferirea capacității de a concepe, utiliza și diagnostica un sistem informațional pentru management.
Conținut ⁸ (descriptori)	Istoricul dezvoltării sistemului informațional decizional, definiție, concepte moderne și tradițional, informația, comportamentul managerial în cadrul SI, managementul proiectării SI, principii de concepere și rationalizare a SI, studii de fezabilitate-aspecte metodologice, etapele managementului proiectării unui sistem informațional, determinarea cerințelor sistemului informațional decizional, sistem informațional decizional, auditare și diagnosticare, sisteme de prelucrare a tranzacțiilor, sisteme de informare a conducerii, sisteme de suport de decizie, sisteme de informare a top managerilor, sisteme expert.

Sistemul de evaluare		Programare probe ⁹	Pondere în nota finală (nota minimă) ¹⁰
Evaluarea pe parcurs	Teste pe parcurs -	săptămâna	%
	Activitate la seminar (întrebări deschise și închise)	continuu	50 %
	Lucrări de specialitate, teme de casă -	săptămâna	%
Evaluarea finală	Forma de evaluare finală ¹¹	colocviu	50 % (minimum nota 5)
	Probe și condiții de desfășurare a acestora: 1. Subiect cu întrebări închise ; sarcini răspuns întrebări închise ; condiții de lucru oral; pondere 50 %; 2. Subiect cu întrebări închise ; sarcini răspuns întrebări închise ; condiții de lucru oral; pondere 50 %; 3. - ; sarcini - ; condiții de lucru - ; pondere %;		

Titular curs	Conf.univ.dr.ing. Gheorghe Badarau
Titular(i) aplicații	Conf.univ.dr.ing. Gheorghe Badarau

¹ Numele disciplinei - din planul de învățământ

² DF – fundamentală, DID – în domeniu, DS – de specialitate, DC – complementară (din planul de învățământ)

³ DI – impusă, DO – opțională, DL – liber aleasă (facultativă) - din planul de învățământ

⁴ Punctele 3.8, 3.5, 3.6a,b,c, 3.7 din Fișa disciplinei în extenso

⁵ Conform punctului 4.1 - Precondiții de curriculum - din Fișa disciplinei în extenso

⁶ Conform punctului 7.1 din Fișa disciplinei în extenso

⁷ Conform punctului 7.2 din Fișa disciplinei în extenso

⁸ Descriptori din conținutul disciplinei, descris pe larg la punctul 8 în Fișa disciplinei în extenso

⁹ Pentru evaluarea pe parcurs: Săpt.1-Săpt.14, pentru evaluarea finala prin colocviu – Săpt.14, pentru evaluarea finală prin examen - Sesiune

¹⁰ Se poate impune o notă minimă pentru unele probe

¹¹ Examen sau Colocviu