

FIȘA DISCIPLINEI

Denumirea disciplinei	FIZICA 1
-----------------------	-----------------

Codul disciplinei	DF103	Semestrul	1	Numărul de credite	4
-------------------	-------	-----------	---	--------------------	---

Facultatea	Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației	Numărul orelor pe semestru				
Domeniul	Inginerie electronică și telecomunicații	Total	C	S	L	P
Specializarea	Tehnologii și sisteme de telecomunicații	98	56	14	28	

Categoría formativă a disciplinei DF – fundamentală, DID – în domeniu, DS – de specialitate, DC – complementară		DF
Categoría de opționalitate a disciplinei DI – impusă, DO – opțională, DL – liber aleasă (facultativă)		DI

Discipline anterioare	Obligatorii (condiționare)	
	Recomandate	matematica

Obiective	Formarea gândirii științifice și dobândirea cunoștințelor fundamentale necesare formării ca ingineri
Conținut (descriptori)	Fenomene și legi fundamentale din fizica direct legate de profilul inginerului electronist.

Sistemul de evaluare:			
Evaluarea finală*	Forma (E - examen, C - colocviu, VP - verificare pe parcurs)		E
	Probele evaluării prin E / C: 1. seminar; sarcini; condiții de lucru pondere 20 %; 2. teste; sarcini; condiții de lucru pondere 20 %; 3.		
Stabilirea notei finale (procentaje)	Evaluare finală prin examen / colocviu		
	Evaluarea pe parcurs*	Activitatea la seminar / colocviu / proiect / practică	20%
		Teste pe parcurs [număr]	20%
	Lucrări de specialitate, teme de casă [număr]		
*) La toate formele de evaluare se precizează tipul: T - tradițional, CC - cu calculatorul, M – mixt.			

Titularul disciplinei	Gradul didactic, titlul, prenume, NUME	Semnătura
	Prof. dr. Eugen Neagu	