

CODUL COMISIEI:	1
CODUL SUBCOMISIEI:	1A, 1B, 1C, ...
CODUL DOMENIULUI:	1, 2, 3, ...

**COMISIA 1
MATEMATICA SI STIINTELE NATURII**

1A	MATEMATICA SI INFORMATICA	18	CHIMIE FIZICA (STRUCTURA CINETICA, TERMODINAMICA)
1	ALGEBRA, LOGICA SI TEORIA NUMERELOR	19	ELECTROCHIMIE, COROZIUNE, FOTOCHIMIE SI RADIOCHIMIE
2	ANALIZA REALA, TEORIA MASURII	20	COLOIZI SI CHIMIE MACROMOLECULARA
3	GEOMETRIE, TOPOLOGIE SI ANALIZA GLOBALA	21	BIOCHIMIE
4	FUNCTII DE VARIABILE COMPLEXE SI TEORIA POTENTIALULUI	22	CATALIZA OMOGENA SI ETEROGENA
5	ECUATII DIFERENTIALE, INTEGRALE SI CU DERIVATE PARTIALE	1C	FIZICA
6	ANALIZA FUNCTIONALA, TEORIA OPERATORILOR, ANALIZA CONVEXA	23	FIZICA ATOMULUI SI MOLECULEI
7	PROBABILITATI, STATISTICA SI CERCETARI OPERATIONALE	24	FIZICA NUCLEARA
8	ANALIZA NUMERICA SI TEORIA APROXIMARII	25	TEORIA NUCLEULUI SI A PARTICULELOR ELEMENTARE
9	MECANICA SI ASTRONOMIE	26	TEORIA STARII CONDENSATE
10	MODELARE SI TEORIA CALCULULUI	27	FIZICA-MATEMATICA
11	SISTEME SOFTWARE	28	FIZICA COMPUSILOR METALICI SI SUPRACONDUCTORILOR
12	ORGANIZAREA SISTEMELOR DE CALCUL SI PROCESARE DISTRIBUITA	29	FIZICA DIELECTRICILOR SI SEMICONDUCTORILOR
1B	CHIMIE	30	OPTICA, SPECTROSCOPIE SI LASERI
13	CHIMIE ORGANICA SI COMPUSI NATURALI	31	FENOMENE NELINIARE . OPTICA NELINIARA
14	CHIMIA MEDIULUI	32	FIZICA PLASMEI
15	CHIMIE ANORGANICA SI ANALITICA	33	BIOFIZICA SI FIZICA MEDICALA
16	CHIMIE COORDINATIVA SI SUPRAMOLECULARA	34	FIZICA MEDIULUI
17	CHIMIA PRODUSILOR ELEMENT-ORGANICI	35	APLICATII ALE FIZICII. FIZICA TEHNICA