

FACULTATEA DE MATEMATICA SI INFORMATICA  
 CATEDRA DE MATEMATICA

Specializare	Disciplina	Titular	Prezenti	Promov.	Restant.	Total	Prezenti %	Promovati din prezenti %	Restantieri %
<b>MI IV</b>	Geometrie computationala	Lect.dr. L. Homentcovschi	61	61	3	64	95%	100%	5%
	Algebra computationala	Conf.dr. V. Ene	59	54	10	64	92%	92%	16%
<b>MATE IV</b>	Analiza pe varietati	Prof.dr. W. Boskoff	20	20	2	22	91%	100%	9%
	Analiza neliniara	Prof.dr. S. Sburlan	20	20	2	22	91%	100%	9%
	Geometrie complexa	Lect.dr. Vuletescu	20	20	2	22	91%	100%	9%
	Istoria Matematicii	Lect.dr. D. Savin	20	20	2	22	91%	100%	9%
<b>MF IV</b>	Teoria algebrica a numerelor	Prof.dr. S. Basarab	20	20	2	22	91%	100%	9%
	Mecanica Mediilor Continue	Lect.dr. B. Nicolescu	23	23	0	23	100%	100%	0%
	Metode var. si control optimal	Prof.dr. S. Sburlan	22	22	1	23	96%	100%	4%
<b>MI III</b>	Grafica pe calculator	Lect.dr. L. Homentcovschi	50	50	12	62	81%	100%	19%
	Cercetari operationale	Conf.dr. E. Popescu	52	41	21	62	84%	79%	34%
<b>Mate III</b>	Teoria grupurilor	Prof.dr. S. Basarab	13	12	11	23	57%	92%	48%
	Cercetari operationale	Conf.dr. E. Popescu	17	17	6	23	74%	100%	26%
	Analiza Functionala II	Prof.dr. D. Popa	16	9	14	23	70%	56%	61%
	Mecanica II	Prof.dr. M. Craciun	10	10	13	23	43%	100%	57%
	Ecuatii cu deriv. Partiale	Prof.dr. S. Sburlan	17	13	10	23	74%	76%	43%
<b>MIE III</b>	Operational Research	Conf. dr. E. Popescu	37	30	8	38	97%	81%	21%
	Computational Algebra	Conf. dr. V. Ene	33	33	5	38	87%	100%	13%
	PDE II	Prof. dr. S. Sburlan	30	17	21	38	79%	57%	55%
<b>CLD II</b>	Analiza IV (Functii complexe)	Conf.de. A. Barbulescu	58	38	64	102	57%	66%	63%
	Geometrie II	Prof.dr. W. Boskoff	66	49	53	102	65%	74%	52%
	Ecuatii diferentiale	Conf.dr. L. Cosma	69	44	58	102	68%	64%	57%
	Algebra II	Conf.dr. V. Ene	67	45	57	102	66%	67%	56%
<b>INFO II</b>	Geometrie computationala	Lect.dr. L. Homentcovschi	25	25	55	80	31%	100%	69%
<b>MIE II</b>	Algebra II	Lect.dr. C. Flaut	34	23	30	53	64%	68%	57%
	Differential equations II	Conf.dr. L. Cosma	36	27	26	53	68%	75%	49%
	Complex functions	Conf.de. A. Barbulescu	11	2	51	53	21%	18%	96%
<b>INFO II (colegiu)</b>	Combinatorica si teoria grafurilor	Lect.dr. C. Flaut	12	2	13	15	80%	17%	87%
<b>PIDE II</b>	Combinatorica si teoria grafurilor	Lect.dr. C. Flaut	5	1	9	10	50%	20%	90%
<b>CLD I</b>	Analiza II	Lect.dr. C. Costara	48	27	39	66	73%	56%	59%
	Algebra lin. si geom. An.	Lect.dr. L. Homentcovschi	55	18	48	66	83%	33%	73%
	Complemente de mat. sc.	Lect.dr. D. Savin	56	48	18	66	85%	86%	27%
<b>INFO I</b>	Analiza II	Lect.dr. B. Nicolescu	51	50	26	76	67%	98%	34%
	Algebra lin. si geom. An.	Lect.dr. D. Ibadula	50	32	44	76	66%	64%	58%
	Combinatorica si teoria grafurilor	Lect.dr. C. Flaut	54	38	38	76	71%	70%	50%
<b>INFO I (colegiu)</b>	Analiza II	Lect.dr. B. Nicolescu	8	8	6	14	57%	100%	43%
	Algebra lin. si geom. An.	Lect.dr. D. Ibadula	4	1	13	14	29%	25%	93%

## **OBSERVATII**

**La toate specializarile anului IV (MI, M, MF) prezenta a fost de peste 91% iar promovabilitatea de peste 92% din cei prezen**

**MI III**            Prezenti: Peste 81%  
Promovati: peste 79% din cei prezenti

**M III**             Prezenti: Peste 70% cu exceptia disciplinelor Mecanica II si Teoria grupurilor cu 43%, respectiv 57%  
Promovati: peste 76% din cei prezenti

**MIE III**          Prezenti: Peste 78%  
Promovati: peste 56% din cei prezenti

**CLD II**            Prezenti: peste 60%.  
Promovabilitate: peste 65% dintre cei prezenti. Peste 55% din nr. total de studenti au cel putin cate o restanta

**INFO II**          La disciplina Geometrie computationala au fost prezenti numai 25 studenti din totalul de 80.

**MIE II**            La disciplina Complex Functions din totalul de 53 de studenti, au fost prezenti 11 dintre care au promovat numai 2.

**CLD I**             Prezenti : peste 73%  
Promovati (din cei prezenti): Peste 56% (exceptie Algebra liniara si geometrie analitica 33%)

**INFO I**            Prezenti: peste 67%  
Promovati: peste 65% din cei prezenti

**La Colegii anul II (Info si PIDE) peste 87% dintre studenti sunt restantier**

**La Colegiul de Informatica (anul I), la disciplinele Algebra liniara si Geometrie analitica, din cei 14 studenti au fost prezenti 4, dintre care numai unul a promovat**