

PROGRAMAREA CANDIDAȚILOR PENTRU PROBA DE INTERVIU

Nr. crt.	Ziua	Ora	Nr. dosar	Numele și prenumele	Tema aleasă pentru interviu	Opțiunea 1	Media la licență
1	luni, 22.07	9:00	42	BACIU C. TEODORA	Number series	MAE	8.76
2	luni, 22.07	9:15	50	COBZARU G. ȘTEFANIA	Existența bazelor într-un spațiu liniar; definirea noțiunii de dimensiune	MDC	6.50
3	luni, 22.07	9:30	40	NECHIFOR I. ALEXANDRA-ELENA	Greedy Algorithms: description, strategy, remarcable examples, comparison with dynamic programming	MAE	8.62
4	luni, 22.07	9:45	39	LAZĂR M. ILIUȚĂ	Spațiul vectorilor liberi, produs scalar, vectorial și mixt	MDC	6.87
5	luni, 22.07	10:00	36	MARCIUC C.-I. NICOLETA-CRISTINA	Existența bazelor într-un spațiu liniar; definirea noțiunii de dimensiune	MDC	7.56
6	luni, 22.07	10:15	38	TIRON V. CRISTINA	Stacks and queues - definitions, insert, push, delete and pop operations	MAE	8.54
7	luni, 22.07	10:30	49	GRAPAN P. ANAMARIA	Derivabilitatea funcțiilor de o variabilă reală: teorema lui Rolle, teorema lui Lagrange, consecințe	MDC	6.60
8	luni, 22.07	10:45	33	SOLTUZ D. DANIELA-ANDREEA	Quicksort - description, performance, stack depth, worst-case analysis	MAE	8.08
9	luni, 22.07	11:00	37	BADALE-MOROHOSCHI G. GEORGETA	Differential geometry of curves in plane and space: arclength and Frenet equations	MAE	8.49
10	luni, 22.07	11:15	31	PĂȘĂILĂ C. BENIAMIN-ADRIAN	Derivabilitatea funcțiilor de o variabilă reală: teorema lui Rolle, teorema lui Lagrange, consecințe	MDC	7.14
51	luni, 22.07	11:30	12	JIGĂU C.-M. RAREȘ-MARIAN	Stacks and queues - definitions, insert, push, delete and pop operations	MAE	7.93
12	luni, 22.07	11:45	46	PANCIUC I.-M. ANDREEA-MĂLINA	Differential geometry of curves in plane and space: arclength and Frenet equations	MAE	7.87
13	luni, 22.07	12:00	27	CERCEL V. CLAUDIA-VASILICA căs. ASOLTANEI	The derivative of a function: Rolle's theorem, Lagrange's theorem, applications	MAE	9.50
14	luni, 22.07	12:15	35	DĂNILĂ G. NICOLETA-OANA	Number series	MAE	8.56
15	luni, 22.07	12:30	20	DIMA G. LAVINIA-ANDREIA căs. BĂRBIERU	Conice în planul afin euclidian	MDC	7.39
16	luni, 22.07	12:45	9	HOFMAN E. ALEXANDRU	Derivabilitatea funcțiilor de o variabilă reală: teorema lui Rolle, teorema lui Lagrange, consecințe	MDC	8.41
PAUZA							
17	luni, 22.07	14:00	13	BUCȘA G. SOFRONIA	The derivative of a function: Rolle's theorem, Lagrange's theorem, applications	MAE	8.31
18	luni, 22.07	14:15	25	SPIȚĂ I. PATRICIA-CHIVUȚA	Euclidean spaces: definition, examples, norm, distance, orthogonality, the Gram-Schmidt procedure	MAE	8.83
19	luni, 22.07	14:30	41	RASCARACHE V. CONSTANTIN-COSMIN	Stacks and queues - definitions, insert, push, delete and pop operations	MAE	8.27
20	luni, 22.07	14:45	18	MANDEA A.-V. ANDREI	Conice în planul afin euclidian	MDC	7.18
21	luni, 22.07	15:00	30	LUNGU D. ȘTEFAN	Linked lists: definitions, searching, inserting into and deleting from a linked list	MAE	9.14
22	luni, 22.07	15:15	14	BURLACU I. GABRIELA-IOANA	The derivative of a function: Rolle's theorem, Lagrange's theorem, applications	MAE	7.79
23	luni, 22.07	15:30	47	PAVĂL C. ANDREEA	Number series	MAE	6.50
24	luni, 22.07	15:45	26	SANDU M. DANIELA-CORINA	Spații și subspații afine	MDC	8.33
25	luni, 22.07	16:00	29	ILIOI I. RALUCA	Spațiul vectorilor liberi, produs scalar, vectorial și mixt	MDC	8.58
26	luni, 22.07	16:15	22	OLARIU D. DUMITRU-ALEXANDRU	Linked lists: definitions, searching, inserting into and deleting from a linked list	MAE	7.95
27	luni, 22.07	16:30	21	BĂEȘ I. MARIA	Differential geometry of curves in plane and space: arclength and Frenet equations	MAE	6.79
28	luni, 22.07	16:45	19	MICHITIUC E. ELENA-LOREDANA	Serii numerice	MDC	7.00
29	luni, 22.07	17:00	11	IRIMESCU B. MIRCEA	Quicksort - description, performance, stack depth, worst-case analysis	MAE	9.60
30	luni, 22.07	17:15	23	CABAT I. IULIA-ȘTEFANA	Linear operators, the matrix of a linear operator, properties	MAE	6.79
31	luni, 22.07	17:30	8	ZAMFIROIU G. ELENA-GEORGIANA	Derivabilitatea funcțiilor de o variabilă reală: teorema lui Rolle, teorema lui Lagrange, consecințe	MDC	7.12
32	luni, 22.07	17:45	52	TROFIN E. PETRONEL	Quicksort - description, performance, stack depth, worst-case analysis	MDC	7.45
33	marți, 23.07	10:00	10	HAGIU N. ADRIAN	Operatori liniari, matricea unui operator liniar, proprietăți	MDC	7.53
34	marți, 23.07	10:15	51	DANILEȚ N. DIANA-NICOLETA căs. LAURUS	Vectors in the euclidean space, scalar product, cross product and scalar triple product	MAE	9.50
35	marți, 23.07	10:30	28	TCACIUC M. MARIA-MIHAELA	Sequences and series of functions	MAE	8.89
47	marți, 23.07	10:45	5	ARDELEANU N. ȘTEFANA-DIANA	Derivabilitatea funcțiilor de o variabilă reală: teorema lui Rolle, teorema lui Lagrange, consecințe	MDC	6.50
42	marți, 23.07	11:00	48	MATIEȘ I. ANDREIA SUFLETU	Serii numerice	MDC	8.50
37	marți, 23.07	11:15	34	SUCIU P. ELENA-CRISTINA	Operații cu spații liniare; dimensiunea sumei a două subspații	MDC	7.91
38	marți, 23.07	11:30	44	CIOTINĂ P. IONELA	Number series	MAE	6.97
11	marți, 23.07	11:45	1	URSU B. BIANCA	Linear differential equations	MAE	7.91

39	marți, 23.07	12:00	43	ILUAN G. VIORICA	The derivative of a function: Rolle's theorem, Lagrange's theorem, applications	MAE	9.54
40	marți, 23.07	12:15	16	BOGOS M. BIANCA-MIHAELA	Differential geometry of curves in plane and space: arclength and Frenet equations	MAE	7.97
41	marți, 23.07	12:30	15	LEONTE V. ANCA-ȘTEFANIA căs. DAMIR	Operatori liniari, matricea unui operator liniar, proprietăți	MDC	6.91
43	marți, 23.07	12:45	3	LUCA G. PETRONELA-PARASCHIVA	Linear differential equations	MAE	7.58
44	marți, 23.07	13:00	45	MIȘCA Ș. DANIELA	Spațiul vectorilor liberi, produs scalar, vectorial și mixt	MDC	9.16
45	marți, 23.07	13:15	17	COJOCARIU V.-C. RALUCA-ȘTEFANA	The derivative of a function: Rolle's theorem, Lagrange's theorem, applications	MAE	6.75
46	marți, 23.07	13:30	4	POCNEȚ D. ALFRED-DANIEL	Ecuatii diferențiale liniare	MDC	9.25
36	marți, 23.07	13:45	24	TOTOLICI C. MONICA-OANA	Spațiul vectorilor liberi, produs scalar, vectorial și mixt	MDC	8.68
48	marți, 23.07	14:00	6	CIOBANU G. DIANA	Linear operators, the matrix of a linear operator, properties	MAE	7.83
49	marți, 23.07	14:15	7	MOISIUC S. VIORICA-MONICA	Geometria diferențială a curbelor în plan și spațiu: lungime de arc, ecuații Frenet	MDC	8.18
50	marți, 23.07	14:30	2	DIACONU M. IUSTINA	Linear differential equations	MAE	7.33
52	marți, 23.07	14:45	32	CONDREA V. ANDREEA	Puncte de extrem pentru funcții de mai multe variabile reale	MDC	7.45

COMISIA DE ADMITERE

Prof. dr. Răzvan-Dinu LIȚCANU

Lect. dr. Marius APETRII

Lect. dr. Gabriela TĂNASE, secretar

Lect. dr. Gabriela APREUTESEI, secretar