

Nr.crt.	Nr. matricol	Restante							M SEM I	K	
		OM 2	Mec fluidelor	Electrotehnica	MUPA	Automatica (BSA)	Metode numerice 2	Limba 1			
		E	E	E	E	C	C	C			
		7	4	4	5	4	3	3			
1	8339	8	9	9	8	7	8	10	8,3333	30	-
2	8359	7	8	9	8	8	6	10	7,9	30	TIT1/ -
3	8365	4	8	7	7	6	6	9		23	AM, GD, Mec2 /RM1, RM2, OM1
4	8366	6	8	7	7	5	6	8	6,6333	30	SM, Mec1, E.FIZ1/RM1-5, TIT2, OM1, PAC, Ed fiz 3
5	8399	6	8	8	6	8	8	10	7,4	30	-
6	8407	6	0	7	0	6	8	9		21	-
7	8440	5	7	7	7	6	8	8	6,6	30	DTI1 / -
8	8466	4	8	8	6	5	7	9		23	-
9	8479	0	5	8	0	0	7	0		11	Mec2 /RM2, OM1, PAC, Tribologie, VM, Ed fiz 3, Practica1
10	8483	0	0	0	7	0	9	9		11	-/OM1, Tribologie, VM
11	8495	5	10	9	10	7	10	9	8,2	30	Mec2 / -
12	8513	5	10	9	8	8	10	10	8,1	30	-
13	8514	7	8	8	7	6	6	9	7,2333	30	E.FIZ1/Mecanisme, TIT2, TCD, RM2, Tribologie, VM
14	8519	4	8	9	7	7	6	10		23	-
15	8524	9	10	10	9	10	10	10	9,6	30	-
16	8272	0	0	0	0	0	7	0		3	TM, Ed fiz1 / RM1, Ed fiz2, MN1, OM1, Ed fiz3
17	8543	6	10	9	7	8	9	10	8,0667	30	-
18	8555	5	6	7	6	5	6	9	6,0667	30	Mec2, FIZ, TIT1, CHIM, TM /RM1, Mecanisme, TIT2, OM1, Tribologie
19	8560	10	10	10	10	10	10	10	10	30	-
20	8577	4	6	7	7	5	6	10		23	-/RM1, OM1
21	8604	4	6	7	8	9	8	10		23	Mec2, TIT1 /RM2
22	8633	4	9	9	8	7	9	9		23	-
23	8639	3	7	8	7	5	7	9		23	Mec1, Mec2 / -
24	8650	3	8	7	0	8	5	10		18	TIT1/OM1, Tribologie, VM
25	8653	0	0	0	0	0	5	0		3	AM /RM2, VM, Practica1
26	8654	3	8	7	7	6	6	9		23	-/Mecanisme, OM1
27	8688	3	9	9	7	5	7	10		23	-
28	8698	3	10	9	7	8	10	10		23	-