

Nr crt	Nr. matricol	Sisteme neconventionale de propulsie si transport							MED I	K	Restante	Alte mentiuni
		Dinamica si expertiza accidentului de circulatie										
		Managementul sigurantei rutiere										
		Modelarea, sistem și optimizarea circulației rutiere										
Limite biomec și protecția pasivă a ocupanților												
Activitate de proiectare/practica III												
		F	F	F	F	C	VP					
		5	6	5	4	3	7					
1	2856	9	10	10	6	10	10	9,3	30	-		
2	2857	7	9	9	7	9	10	8,633	30	-		
3	2859	9	9	10	6	9	10	9	30	-		
4	2860	7	9	9	6	9	10	8,5	30	-		
5	2861	9	10	10	7	10	10	9,433	30	-		
6	2862	7	8	9	6	9	10	8,3	30	-		
7	2863	9	9	10	10	9	10	9,533	30	-		
8	2864	0	9	10	6	0	10		22	SACAR		
9	2865	10	10	10	10	10	10	10	30	-		
10	2866	9	8	9	6	10	10	8,733	30	-		
11	2867	8	9	10	6	10	10	8,933	30	-		
12	2869	10	10	10	10	10	10	10	30	-		
13	2905	10	10	10	8	9	10	9,633	30	-		
14	2872	0	0	0	0	0	10		7	-	taxa	
15	2873	9	9	10	7	10	10	9,233	30	SACAR, NTSCR, MSIEA, PCV, EI		
16	2979									MSIEA, PCV, EI	taxa	
17	2875	0	0	0	0	0	10		7	-		
18	2876	8	8	10	6	10	10	8,733	30	SACSSA, PCV		
19	2877	10	10	10	10	10	10	10	30	-		
20	2878	7	8	9	8	9	10	8,567	30	SACSSA, NTSCR, Practica2		
21	2879	7	8	10	7	10	10	8,7	30	-		
22	2880	10	10	10	10	10	10	10	30	-		
23	2881	9	9	10	8	10	10	9,367	30	-		
24	2883	0	8	9	0	9	10		21	-		
25	2884	8	8	10	6	9	10	8,633	30	-		
26	2885	10	10	10	10	9	10	9,9	30	-		
27	2887	10	9	10	9	9	10	9,567	30	-		
28	2888	8	8	10	7	10	10	8,867	30	-		
29	2889	0	0	0	0	0	10		7	SACAR, SACSSA, NTSCR, MSIEA, PCV, EI, Practica2	IS	
30	2890	6	9	9	6	9	10	8,333	30	-		
31	2892	7	9	9	7	9	10	8,633	30	-		
32	2893	8	10	10	7	9	10	9,167	30	-		
33	2894	10	10	10	10	10	10	10	30	-		
34	2895	10	9	10	10	9	10	9,7	30	-		
35	2896	8	10	9	6	9	10	8,867	30	-		
36	2897	8	9	10	7	10	10	9,067	30	-		
38	2371	7	7	9	6	0	8		27	SACSSA, EI, Practica2		
37	2898	6	8	9	7	10	10	8,367	30	-		
39	2637	9	9	10	6	9	10	9	30	-		
40	2901	9	9	10	9	10	10	9,5	30	-		
41	2902	9	9	9	7	10	10	9,067	30	-		
42	2904	10	8	9	7	9	0		23	Practica2		
43	1666	10	8	10	7	10	10	9,2	30	Practica1, MSIEA, EI, Practica2		