

Nr crt	Nr. matricol	Sisteme auxiliare ale autovehiculelor								MED SEM I	K	Restante	OBS
		6	5	6	5	4	2	2	2				
		Construcția și calculul autovehiculelor rutiere 2				Construcția și calculul MAI pentru autovehicule rutiere							
		Mentenanța autovehiculelor				Fiabilitatea și terotehnica autovehiculelor							
		Limba străină 2				Practica pt elaborarea proiectului de diploma 1							
1	8749	9	10	10	8	10	0	0		26	-		
2	8756	4	8	9	9	9	10	0		22	-		
3	8759	5	8	8	9	10	7	10	7,9	30	-		
4	8761	6	7	6	9	10	8	10	7,6	30	-		
5	8765	6	0	6	8	9	10	10		25	-		
6	8767	8	9	10	9	10	10	0		28	-		
7	8769	7	9	6	8	9	7	10	7,767	30	-		
8	8772	7	7	6	9	10	10	10	7,933	30	-		
9	8773	6	8	7	8	10	10	10	7,933	30	-		
10	8781	5	6	6	9	10	10	10	7,367	30	-		
11	8782	6	8	7	8	10	10	10	7,933	30	-		
12	8357	0	5	5	5	7	10	0		46	- RM1, RM2, PAC / BIA, IA, PCMAI, EA		
13	8797	6	7	7	8	10	10	10	7,767	30	-		
14	8813	6	9	7	10	9	10	0		28	-		
15	8814	4	6	5	7	8	10	10		24	-		
16	8821	5	0	6	10	0	8	0		19	-		
17	8823	10	10	8	10	10	10	0		28	-		
18	8824	4	7	5	7	10	7	10		24	-		
19	7947	6	7	7	9	9	9	0		28	- / - / BIA-8, IA-10, EA		
20	8834	8	6	7	9	10	10	10	8,167	30	-		
21	8845	6	8	8	8	10	7	0		28	-		
22	8854	9	10	10	9	10	0	0		26	-		
23	9170	8	9	8	9	10	7	10	8,667	30	- / - / TSR		
24	8855	5	6	6	6	8	10	10	6,6	30	- / - / AHP		
25	8863	8	8	8	9	9	7	0		28	-		
26	8864	6	6	6	8	10	7	0		28	-		
27	9760	5	0	5	8	8	6	10		25	-		
28	8871	7	8	8	8	10	10	10	8,333	30	-		
29	9763	3	7	8	10	10	10	10		24	- / Termoth2, MN1, Tribologie / -		
30	8883	4	6	5	9	8	9	10		24	- / RM2 / OM2, IA, CCA1		
31	8902	5	7	7	8	10	8	0		28	-		
32	8907	6	6	6	9	9	8	10	7,3	30	-		
33	8912	3	6	9	10	10	10	10		24	-		
34	8913	5	6	6	9	8	9	10	7,033	30	-		
35	8920	6	6	8	9	8	0	10		28	-		
36	8941	5	7	7	9	10	10	10	7,733	30	-		
37	8945	5	9	10	10	10	10	0		28	-		
38	8955	6	9	8	9	10	10	10	8,467	30	-		
39	8957	8	9	10	10	10	10	10	9,433	30	-		
40	8960	9	7	7	10	8	8	0		28	-		
41	8970	7	8	8	9	8	8	0		28	-		
42	8980	5	0	8	7	8	0	10		23	-		
43	8983	7	8	8	10	8	10	0		28	-		
44	8988	8	7	6	7	8	10	10	7,533	30	-		
45	9001	7	8	8	7	10	10	10	8,167	30	-		
46	9002	9	0	9	8	8	10	10		25	-		
47	9003	7	8	6	7	10	10	10	7,767	30	-		
48	9006	7	6	7	9	9	8	10	7,7	30	-		
49	9007	8	7	7	10	8	8	0		28	-		
50	9893	8	7	7	10	10	0	0		26	-		
51	9009	9	9	8	10	9	9	10	9,033	30	-		
52	9018	9	10	10	10	10	10	10	9,8	30	-		
53	9021	7	6	9	8	9	10	0		28	-		
54	9058	10	8	10	10	10	10	10	9,667	30	-		
55	9060	9	6	7	9	8	8	0		28	-		
56	9963	8	8	7	9	10	0	10		28	-		
57	9073	6	7	8	8	10	8	10	7,833	30	-		

58	9074	7	7	8	9	8	10	10	8,067	30	-	
59	9075	6	0	8	8	9	8	0		23	-	
60	9087	8	8	7	10	9	10	10	8,533	30	-	
61	9080	8	9	9	9	10	10	10	9,067	30	-	
62	9973	9	0	8	8	8	8	0		23	-	
63	9095	7	8	6	6	9	10	10	7,467	30	-	
64	9097	8	7	6	7	8	10	10	7,533	30	-	
65	9101	0	6	7	7	8	9	0		22	DTI2 / - / AHP	
66	9103	6	9	8	9	10	7	0		28	-	
67	9113	7	6	8	8	8	10	10	7,733	30	-	
68	9100	6	7	6	9	9	10	10	7,6	30	-	
69	9110	9	6	6	8	9	10	10	7,867	30	- / - / PCMAI	
70	9991	6	6	7	8	8	7	10	7,133	30	-	
71	9120	8	0	8	7	9	9	0		23	DTI2 / Ed fiz3 / -	
72	9127	6	0	8	8	8	10	10		25	-	
73	9128	6	7	7	7	8	10	9	7,267	30	-	
74	9129	6	8	8	8	8	10	10	7,867	30	-	
75	9138	8	8	8	8	9	10	10	8,4	30	-	
76	9143	9	6	7	8	9	8	10	7,933	30	DTI2 / Ed fiz3, Practica dom / OM2	
77	10486	9	5	8	9	7	9	0		49	- / Tribologie / PCMAI, TSR	
78	10487	6	8	7	8	9	10	0		35	- / Tribologie / PCMAI, EEEAR, TSR	
79	9155	9	10	8	9	9	10	10	9,1	30	-	
80	9159	8	9	9	9	10	10	10	9,067	30	-	