

Nr crt	Nr. matricol	Accidentologie rutiera														Med.an I	K
		Elemente de topografie si infrastructura rutiera															
		6	5	6	6	7	5	5	5	3	3	2	7				
Corelarea performantelor participantilor la trafic rutier																	
Dinamica avansată a autovehiculelor rutiere																	
Activitate de proiectare/practica I																	
Soluții actuale în construcția autovehiculelor rutiere																	
Sisteme active de control a stabilit și securității autov																	
Norme tehnice privind siguranța circulației rutiere																	
Materiale speciale pentru întreținerea și exploatare autov																	
Psihologia conducătorului de vehicul																	
Etica și integritate																	
Activitate de proiectare/practica II																	
Med.an I																	
K																	
1	2856	10	10	10	10	10	9	10	10	10	9	10	10	9,867	60		
2	2857	10	7	10	10	10	9	10	10	10	9	10	10	9,617	60		
3	2858	TAXA sem II- !!!!!															
4	2859	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	9,95	60			
5	2860	10	7	10	10	10	9	10	10	8	10	10	9,567	60			
6	2861	10	10	10	10	10	9	10	10	9	10	10	9,867	60			
7	2862	10	6	9	9	10	8	9	10	8	8	9	10	8,983	60		
8	2863	10	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10	9,8	60			
9	2864	10	7	10	10	10	0	7	10	9	9	10	10		55		
10	2865	10	10	10	10	10	9	9	10	10	10	10	9,833	60			
11	2866	10	8	10	10	10	8	9	10	10	9	10	9,533	60			
12	2867	10	9	10	10	10	9	7	10	10	9	9	10	9,5	60		
13	2977	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		
14	2869	10	8	10	9	10	10	10	10	9	9	10	10	9,633	60		
15	2870	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		
16	2905	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	9,9	60			
17	2871	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		
18	2872	TAXA sem II- !!!!!															
19	2873	10	9	10	10	10	0	5	0	0	0	0	10		42		
20	2979	7	6	10	9	10	8	6	9	0	0	0	10		52		
21	2875	7	7	9	10	10	8	6	9	10	8	10	10	8,667	60		
22	2876	10	9	10	10	10	9	0	9	9	0	9	10		52		
23	2877	10	8	10	10	10	10	9	10	10	10	10	9,75	60			
24	2878	10	6	9	10	10	8	0	0	10	8	9	0		43		
25	2879	9	6	10	10	10	9	8	10	10	9	9	10	9,233	60		
26	2880	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	60		
27	2881	10	10	10	10	10	9	9	10	10	8	10	10	9,733	60		
28	2882	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		
29	2883	9	6	9	10	10	8	8	10	9	8	10	10	8,983	60		
30	2884	7	8	8	10	10	8	6	9	9	8	10	10	8,6	60		
31	2885	10	10	10	10	10	9	8	10	10	9	10	10	9,7	60		
32	2886	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		
33	2887	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	9,95	60		
34	2888	8	9	10	10	10	9	6	10	9	8	10	10	9,15	60		
35	2889	10	9	10	10	10	0	0	0	0	0	0	0		30		
36	2890	10	7	10	10	10	8	6	10	7	8	9	10	8,967	60		
37	2891	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		
38	2892	10	7	10	10	10	8	9	9	9	8	10	10	9,267	60		
39	2893	10	9	10	10	10	9	8	10	10	9	10	10	9,617	60		
40	2894	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	60		
41	2895	10	9	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	9,833	60		
42	2896	10	7	10	10	10	9	8	10	9	8	9	10	9,317	60		
43	2897	10	7	10	10	10	8	10	10	9	8	9	10	9,4	60		
44	2898	10	6	10	10	10	8	7	10	9	9	10	10	9,15	60		
45	2899	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		
47	2637	10	9	10	9	10	9	10	10	10	8	10	10	9,633	60		
46	2900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		
48	2901	6	7	8	8	10	9	10	10	9	10	10	10	8,817	60		
49	2902	10	7	10	10	10	9	10	10	9	10	10	10	9,617	60		
50	2903	0	0	7	10	0	0	0	0	8	0	0	0		15		
51	2904	10	7	9	10	10	9	7	10	8	8	10	0		53		