

Nr. matricol															Alte mențiuni												
	Bazele analizei și optimizării sistemelor automobilului		Proiectarea structurilor și caroseriilor moderne		Proiectarea componentelor autonob în mediul CATA		Grupuri motopropulsare clasice și neconvenționale		Activitate de proiectare/practică I		Mot moderne și str compoz utiliz în constr autonob		Managementul calității		Analiza vibro-acustică a sistemelor automobilului		Reglaj tehn și omologare autonob și componentelor		Sist de control a siguranței autonob și pasagerilor		Efici și integritate		Activitate de proiectare/practică II				
	E	E	C	E	VP	E	E	6	5	6	7	5	4	3	4	E	E	5	2	7	VP						
1	2566	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	2567	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	2568	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	
4	2569	10	8	10	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9,667	60	0	0	0		
5	2570	10	7	0	9	10	0	9	8	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	49	0	0	0	0		
6	2571	9	10	10	10	10	9	0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	56	0	0	0	0		
7	2572	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Exmariculat, la cerere, cf DUTI 2455/17.11.2020					
8	2573	10	9	0	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	54	0	0	0	0		
9	2574	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	10	10	8	10	9	10	9	10	9,617	60	0	0	0		
10	2590	8	9	0	8	9	7	8	8	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	54	0	0	0	0		
11	2575	9	9	10	9	10	7	9	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9,3	60	0	0	0		
12	2576	9	8	0	9	10	8	0	7	0	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	46	0	0	0	0		
13	2577	9	10	10	10	10	10	10	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9,65	60	0	0	0			
14	2578	9	7	10	10	10	8	9	8	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9,25	60	0	0	0			
15	2591	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
16	2579	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	60	0	0	0		
17	2580	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
18	2581	9	8	10	9	10	10	10	9	10	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9,55	60	0	0	0			
19	2582	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
20	2583	10	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	9	10	9	10	9,633	60	0	0	0		
21	2584	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	60	0	0	0		
22	2585	9	8	9	9	10	9	9	9	10	10	10	10	10	9	10	9	10	9	10	9,3	60	0	0	0		
23	2586	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9,917	60	0	0	0		
24	2587	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	9	10	9	10	9	10	9,883	60	0	0	0		
25	2588	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	60	0	0	0		
26	2589	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	9	10	9	10	9	10	9,883	60	0	0	0	