

Nr crt	Nr. matricol	Organe de masini II															Med.an III	K	Restante														
		Metoda elementului finit		Electrotehnică		Bazele ingineriei autovehiculelor		Dinamica autovehiculelor		Informatica aplicata		Limba moderna 1		Actionari hidraulice si pneumatice		Bazele m.a.i. I				Sistemele autovehiculelor		Sisteme de alimentare cu combustibil		Electronica aplicata		Încercarea m.a.i.		Practica de specialitate (90 ore)		Dezvoltare antreprenorială - facultativ			
		E	C	E	C	E	C	E	C	E	C	E	C	E	C	E				C	E	C	E	C	E	C	E	C	E	C	E	C	E
1	8755	0	8	5	8	9	0	8	5	8	7	8	8	6	10	0		50	DTI2, Ed fiz1 / OM1, PAC														
2	8760	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	0	0	0	0	0	0	Mec1, DTI2 / RM1, RM2, PAC
3	8766	6	9	8	9	9	6	10	8	7	10	7	8	6	10	0	8,033	60	0														
4	8775	7	6	8	9	9	5	10	5	6	10	8	8	6	10	0	7,717	60	- / OM1, PAC-7, Ed fiz3-adm														
5	8792	0	7	7	8	9	8	9	5	7	7	8	8	6	10	0		53	Mec2 / RM1, Mecanisme, RM2, OM1														
6	8815	5	6	8	8	9	6	8	5	8	7	10	8	7	10	0	7,483	60	SIM / Mecanisme-5, OM1														
7	8816	5	7	7	7	8	7	10	6	9	10	8	7	7	10	0	7,667	60	SIM-5 / OM1, Tribologie														
8	9166	6	8	6	8	9	5	8	5	7	7	7	8	6	10	0	7,2	60	0														
9	8830	0	8	8	8	0	8	10	6	6	5	9	9	6	10	0		47	DTI2-8, Ed fiz1-adm / RM1, Mecanisme, Termoth2, RM2, OM1														
10	8392	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		3	SIM, Mec1 / Termoth2, OM1, PAC														
11	8843	8	9	8	9	9	7	10	10	10	5	9	8	6	10	0	8,467	60	- / OM1-7														
12	8848	4	9	7	9	8	5	10	6	7	5	6	7	5	10	0		53	- / Termoth2														
13	8862	5	6	7	9	8	6	9	5	8	9	7	9	6	10	0	7,45	60	DTI2 / Termoth2, PAC, VM-5, Practica dom-8														
14	8881	0	9	8	9	8	9	10	8	10	8	10	9	7	10	0		53	- / Mecanisme, OM1, Ed fiz3-adm														
15	9175	6	9	8	8	8	5	8	7	8	8	6	8	6	10	0	7,5	60	0														
16	8904	7	6	9	10	8	5	10	6	7	8	7	8	6	10	0	7,683	60	Ed fiz1-adm / Practica dom														
17	9181	6	9	7	6	8	6	8	6	7	6	6	8	5	0	0		56	SIM, Mec1, Mec2, DTI2 / OM1, Practica dom														
18	8924	5	9	7	8	9	7	10	7	7	7	8	8	6	10	0	7,583	60	Mec1, GD, Mec2, DTI2-5, Ed fiz1 / Ed fiz2, OM1, PAC-5, Ed fiz3, Practica dom														
19	8926	5	7	7	9	8	6	8	7	7	6	9	8	7	10	0	7,35	60	Mec1-5, Mec2-5, DTI2, Chimie-6, TM-7 / Termoth2, TCD, RM2, OM1-5, PAC														
20	8938	5	6	7	5	7	6	8	5	6	6	6	8	6	10	0	6,383	60	- / OM1, Ed fiz3, Practica dom														
21	9187	5	6	9	7	8	10	9	6	8	7	6	8	7	10	0	7,4	60	0														
22	8948	0	6	7	9	8	0	10	0	7	10	0	7	6	10	0		42	DTI1, GD, DTI2, TM / Mecanisme, OM1, PAC, VM														
23	8954	7	9	8	9	9	8	9	5	6	9	6	8	7	10	0	7,8	60	- / OM1, Ed fiz3														
24	8965	5	9	8	5	8	10	10	5	6	9	8	8	8	10	0	7,467	60	- / OM1-5														
25	8976	4	8	8	9	9	6	10	6	6	5	6	8	5	10	0		53	SIM, Mec1, DTI1, GD, Mec2, DTI2 / Ed fiz2, OM1, PAC, Ed fiz3														
26	8989	4	6	7	9	9	5	10	5	6	10	7	7	7	10	0		53	Mec2-5, DTI2, TM-8/ OM1, PAC, Practica dom														
27	8994	5	6	7	8	9	5	10	6	7	8	8	8	6	10	0	7,35	60	SIM / OM1-4														
28	9010	5	6	7	8	6	7	8	5	7	8	7	8	7	10	0	6,967	60	- / RM1-3/6, RM2-6, PAC-5, Ed fiz3-adm														
29	9022	5	6	7	8	7	5	10	5	6	7	8	7	6	10	0	6,833	60	- / RM1-5, RM2-7														
30	9516	5	6	8	8	8	5	8	5	7	6	6	8	6	10	0	6,833	60	0														
31	9051	5	9	7	8	7	8	10	6	7	8	8	8	6	10	0	7,45	60	0														
32	9196	7	8	7	8	6	10	10	7	6	8	10	7	6	10	0	7,667	60	0														
33	9079	5	5	5	7	6	0	7	0	6	7	6	6	6	10	0		53	SIM, Mec1, DTI1, GD, PCLP, DTI2 / PAC														
34	9085	5	5	7	9	9	6	10	6	6	7	9	7	7	10	0	7,3	60	DTI2 / Mecanisme, OM1														
35	9091	6	10	8	9	8	7	10	8	7	5	8	8	6	10	0	7,683	60	Mec1, Mec2 / -														
36	9996	5	6	7	9	7	5	7	5	7	9	6	8	6	10	0	6,967	60	0														
37	9141	6	9	7	8	9	8	10	8	8	10	6	8	6	10	0	8,033	60	DTI1 / Mecanisme, Termoth2, OM1-5, PAC-8														
38	9846	6	8	5	5	7	8	10	5	7	8	6	10	7	7	0	6,95	60	0														
39	9979	10	10	10	0	0	9	9	9	9	9	9	8	7	10	0		49	- / MN1-7, Tribologie-8														
40	10019	6	6	5	0	0	0	7	5	7	8	6	8	6	10	0		46	0														