

ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑ 8239 ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ

Δελτίο βαθμολογίας Κανονικής Περιόδου για το Χειμερινό εξάμηνο του 2019

Διδάσκοντες: ΣΜΥΡΛΗΣ Γ., ΔΟΥΚΑ Β.

Κωδικός Φ **Βαθμός Κανονική**

8087021	
8091602	
8093035	
8098614	
8101028	
8101615	1
8102017	
8104043	
8106036	
8106050	
8106602	
8107023	
8107032	
8107050	
8108023	3
8108035	
8108048	
8109042	
8109602	
8109608	
8110026	
8110031	3
8110034	
8110605	
8110609	
8110611	5
8110618	1
8111029	
8111054	
8111055	
8111552	
8111601	
8111603	4
8111608	
8111705	
8111901	
8112040	
8112041	
8113011	3
8113015	2
8113028	2
8113031	4
8113042	
8113043	4
8113047	2
8113048	

8113056	4
8113062	
8113064	
8113402	
8113502	4
8113504	
8113505	5
8113601	
8113631	
8113633	
8113712	
8113714	
8113716	4
8113901	
8113906	
8113911	
8114016	
8114029	
8114038	
8114045	1
8114057	
8114058	3
8114061	
8114062	4
8114067	5
8114069	3
8114073	3
8114084	3
8114086	0
8114091	
8114403	
8114405	
8114502	
8114504	6
8114602	3
8114603	5
8114801	
8115006	5
8115014	
8115015	6
8115017	
8115020	2
8115021	6
8115022	1
8115023	1
8115030	4
8115034	
8115035	
8115036	
8115038	

8115039	0
8115041	4
8115046	1
8115047	5
8115048	
8115049	1
8115052	6
8115054	
8115056	4
8115057	
8115058	
8115061	3
8115069	
8115070	3
8115074	1
8115075	
8115078	
8115081	2
8115083	3
8115084	
8115404	3
8115435	3
8115601	5
8115602	
8115603	3
8115604	
8115605	
8115607	3
8115632	
8115633	
8115634	
8115651	0
8115652	
8115654	
8115710	
8115713	5
8115901	
8116005	
8116009	
8116012	5
8116014	7
8116019	5
8116023	
8116025	
8116026	
8116028	2
8116029	7
8116030	3
8116034	3
8116035	3

8116036	2
8116038	1
8116043	4
8116045	4
8116046	5
8116047	
8116050	4
8116051	
8116052	6
8116054	8
8116055	
8116057	
8116058	3
8116059	5
8116061	1
8116064	
8116065	
8116067	1
8116069	6
8116070	2
8116080	4
8116081	1
8116085	5
8116091	
8116092	4
8116093	
8116094	
8116302	
8116402	3
8116501	3
8116502	
8116503	
8116505	
8116506	
8116509	
8116601	
8116602	2
8116804	
8116901	2
8116904	
8116906	
8117001	10
8117002	4
8117003	8
8117004	5
8117005	
8117006	8
8117007	8
8117008	4
8117009	7

8117010	
8117011	9
8117012	10
8117013	9
8117014	
8117015	6
8117016	5
8117017	3
8117018	
8117019	3
8117020	4
8117021	7
8117022	
8117023	2
8117024	6
8117025	7
8117026	
8117027	3
8117028	
8117029	8
8117030	
8117031	5
8117032	7
8117033	3
8117035	4
8117036	7
8117037	2
8117038	2
8117039	
8117040	
8117041	8
8117044	5
8117045	4
8117046	0
8117047	3
8117048	
8117049	
8117050	2
8117051	5
8117052	8
8117053	9
8117054	4
8117055	4
8117056	2
8117057	
8117058	7
8117059	
8117060	8
8117061	
8117062	

8117063	2
8117064	
8117065	4
8117066	4
8117067	10
8117068	
8117070	3
8117071	7
8117072	
8117073	4
8117074	
8117075	6
8117076	7
8117077	5
8117078	5
8117079	2
8117080	
8117081	4
8117082	
8117083	
8117084	
8117085	1
8117086	1
8117101	
8117301	
8117401	
8117402	7
8117403	
8117432	3
8117433	7
8117501	
8117502	
8117503	
8117504	
8117505	
8117506	
8117601	
8117602	6
8117603	
8117604	
8117606	
8117607	1
8117608	
8117609	5
8117610	2
8117611	4
8117702	7
8117707	
8117711	3
8117712	7

8117713	
8117714	4
8117716	6
8117717	
8117801	8
8117802	
8117803	4
8117804	1
8117805	1
8117806	
8117807	0
8117808	0
8118402	
8118432	8
8118433	6
8118701	5
8118703	2

Ε ΚΑΙ ΜΙΓΑΔΙΚΕΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ