

**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΕΣ ΠΡΟΟΔΩΝ 2023-24**

ΑΜ	Ε	Εξάμηνο	1η Πρόοδος	2η Πρόοδος
1034155	Μ	28	8	2
1034819	Β	20	7,5	5,5
1062266	Κ	12	5	4,5
1064158	Π	10	6	3,5
1067970	Σ	12	3	
1068004	Π	12	3,5	2
1068044	Π	12	6,5	5,5
1068047	Γ	12	6,5	3
1069711	Π	12	3,5	3
1070713	Ν	12	6	1,5
1070973	Κ	12	3,5	4
1072209	Π	10	9	5,5
1072216	Ρ	10	5	3,5
1072217	Ρ	10	4	6
1072230	Μ	8	9	3
1072270	Τ	10	2,5	
1072275	Λ	10	6,5	3
1072306	Π	10		1
1072960	Μ	8	9	3
1073777	Γ	8	1	
1075450	Ο	10	5	3
1078769	ΙΕ	8	8,5	4
1078774	ΙΩ	10	6,5	3,5
1078778	Ν	8	3,5	
1079087	Α	10	6	5
1080232	Σ	10	4	
1080258	Χ	10	4	3,5
1085995	Ο	8	5	2
1085999	Μ	8	4	3,5
1086002	Β	8	4	3
1086004	Σ	8	7,5	3,5
1086005	Τ	8	8	3
1086012	Κ	8	10	6
1086013	Μ	8	8	6
1086015	Μ	8	7,5	5,5
1086017	Κ	8	6	4,5
1086019	Π	8	8,5	4
1086020	Ζ	8	8	6,5
1086023	Κ	8	8	7,5
1086028	Β	8	7	2
1086034	Θ	8	5,5	3
1086040	Β	8	6	2
1086043	Γ	8	5,5	3,5

1086048	K	8	5	3
1086050	Π	8	6,5	7,5
1086053	Σ	8	7,5	4
1086057	A	8	8	5
1086059	Π	8	5,5	6,5
1086071	Π	8	8	2
1086073	E	8	7,5	4,5
1086075	K	8	8	4
1086096	Σ	8	7,5	9
1086098	Π	8	9	7
1086100	K	8	9	6,5
1086101	A	8	10	6,5
1086103	Z	8	8	5
1086107	B	8	7,5	1,5
1086113	Γ	8	3,5	4,5
1086117	Π	8	9	5
1086119	K	8	6,5	4,5
1086126	X	8	8	5
1086128	Δ	8	7,5	3,5
1086130	M	8	5	
1086132	X	8	3	
1086133	Π	8	8	8
1086138	K	8	5,5	
1086140	N	8	10	5,5
1086142	M	8	9	7,5
1086146	M	8	9,5	4,5
1086148	M	8	8	3
1086152	B	8	8	5
1086154	K	8	9,5	5,5
1086156	Γ	8	10	10
1086158	Z	8	9	6,5
1086162	K	8	7	4,5
1086165	Σ	8	7,5	6,5
1086169	Δ	8	8	4
1086173	M	8	5,5	
1086177	M	8	4	
1086179	X	8	10	10
1086181	K	8	6,5	3,5
1086195	K	8	9	7
1086197	M	8	8,5	4
1086209	Σ	8	7,5	6,5
1086213	M	8	9	7
1086215	Π	8	6,5	4
1086219	T	8	10	7
1086228	K	8	6,5	7
1086232	K	8	5,5	
1086238	B	8	6	3

1086242	A	8	5,5	1,5
1086248	Σ	8	7,5	4,5
1086250	Π	8	8,5	7,5
1086252	Λ	8	6	7
1086254	A	8	6	
1086259	Π	8	8,5	6
1086261	A	8	3,5	
1086263	A	8	8	4
1086269	M	8	8	5
1086283	Σ	8	7	7
1086287	Σ	8	3	
1086288	Σ	8	6	4
1086291	A	8	4	2
1086292	Π	8	5,5	5
1086297	Δ	8	4	1,5
1088062	M	8	5,5	2
1088191	Π	8	8,5	4
1088192	Σ	8	2	2,5
1088926	M	8	7	4,5
1089498	Π	8	7	4
1090096	A	8	4,5	3,5
1090105	Γ	8	5,5	4
1090107	M	8	1	
1090108	X	8	5	2
1090110	M	8	7,5	6
1090114	Σ	8	2	
1090116	Π	8	6,5	3
1090118	T	8	8	2,5
1090122	Δ	8	6,5	3
1090124	K	8		4
1090129	X	8	3	3,5
1090130	K	8	6,5	5
1090131	M	8	6,5	3,5
1090132	Π	8	5	4
1090134	Λ	8	6	
1090136	X	8	7,5	4,5
1090138	T	8	4	4
1090140	K	8	5	4,5
1090142	P	8	2,5	2
1090146	Z	8	6,5	6,5
1090148	Π	8	5,5	4
1090150	Ψ	8	8,5	2
1090152	A	8	4	2
1090154	Φ	8	4	1
1097574	K	8	6	

Ο βαθμός εργαστηρίου προκύπτει κατ' αναλογία με τον αριθμό συμμετοχών στα εργαστήρια που έγιναν (7 τον αριθμό)