

AM	Θεωρία	Εργ	Βαθμός
747	5	-	5
816	5	-	5
856	1	-	
858	2	-	
963	5	5	5
1023	4	8	5
1052	3	4	
1121	7	7	7
1150	2	7	
1202	6	9	7
1363	3	8	
1406	5	7	6
1442	5	8	6
1450	6	6	6
1495	6	7	6
1539	7	7	7
1540	4	7	5
1541	5	7	6
1545	5	7	6
1546	4	7	5
1552	7	7	7
1559	7	7	7
1566	6	7	7
1568	9	8	8
1569	7	8	7
1594	5	9	6
1596	4	6	5
1605	7	6	7
1610	4	8	5
1614	7	10	8
1625	7	6	7
1629	5	8	6
1637	6	9	7
1644	7	8	7
1653	6	8	6
1657	7	8	8
1668	3	8	

Διαδικασία βαθμολογίας

Απόδοση στη Θεωρία - Θ (70%)

$0 < \Theta < 100, \in \mathfrak{R}$

Βαθμός θεωρίας = $\text{Int}[\Theta/10+0.5]$

Π.χ. $\Theta=74.52 \Rightarrow$ Βαθμός = 7

Απόδοση στο Εργαστήριο - E (30%)

$0 < E < 100, \in \mathfrak{R}$

Βαθμός εργαστηρίου = $\text{Int}[E/10+0.5]$

Π.χ. $E=55.72 \Rightarrow$ Βαθμός = 6

Σύνολο - T

$T = 0.\Theta + 0.E$

Τελικός βαθμός = $\text{Int}[T/10+0.5]$

Π.χ. $\Theta=74.52, E=55.72 \Rightarrow T=68.88$

Τελικός βαθμός = 7

Για να περάσετε, πρέπει Μ.Ο.(Θ, E) ≥ 5

Επίσης πρέπει 35 και 35

Αν έχετε βαθμό=4 ($35 < \Theta < 45$ ή $35 < E < 45$)

Ο ψηλότερος τελικός βαθμός είναι 5