

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ  
1<sup>η</sup> ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΓΙΑ ΤΟ 5<sup>ο</sup> ΠΕΔΙΟ)

- ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ
  - ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
  - Α.Ο.Θ.
  - ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
- 1<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Μαθηματικά Προσανατολισμού**
- 2<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Α.Ο.Θ.**

ΒΑΘΜΟΙ ΓΡΑΠΤΩΝ  
ΣΤΙΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΣ.	16
ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	17
Α.Ο.Θ.	17
ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	16

ΑΘΡΟΙΣΜΑ :  $66 \times 2 = 132$

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΣ.	$16 \times 1,3$	= 20,8
Α.Ο.Θ.	$17 \times 0,7$	= 11,9

ΑΘΡΟΙΣΜΑ : **32,7**

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ	$132 + 32,7 = 164,7$
-------------------	----------------------



ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ:  $164,7 \times 100 = 16.470$  μόρια

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

2<sup>η</sup> ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΓΙΑ ΤΟ 4<sup>ο</sup> ΠΕΔΙΟ)

- ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ
  - ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
  - ΙΣΤΟΡΙΑ ΓΕΝ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ
  - ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
- 1<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Νεοελληνική Γλώσσα**
- 2<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Ιστορία Γεν. Παιδείας**

ΒΑΘΜΟΙ ΓΡΑΠΤΩΝ  
ΣΤΙΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	16
ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	17
ΙΣΤΟΡΙΑ Γ.Π.	18
ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	16

ΑΘΡΟΙΣΜΑ :  $67 \times 2 = 134$

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	$16 \times 1,3$	= 20,8
ΙΣΤΟΡΙΑ Γ.Π.	$18 \times 0,7$	= 12,6

ΑΘΡΟΙΣΜΑ : **33,4**

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ	$134 + 33,4 = 167,4$
-------------------	----------------------



ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ:  $167,4 \times 100 = 16.740$  μόρια

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ  
3<sup>η</sup> ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΓΙΑ ΤΟ 3<sup>ο</sup> ΠΕΔΙΟ)

- ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ
  - ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
  - ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΓΕΝ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ
  - ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
- 1<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Βιολογία Γεν. Παιδείας**
- 2<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Νεοελληνική Γλώσσα**

ΒΑΘΜΟΙ ΓΡΑΠΤΩΝ  
ΣΤΙΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΣ.	17
ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	17
ΒΙΟΛΟΓΙΑ Γ.Π.	16
ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	16

ΑΘΡΟΙΣΜΑ:  $66 \times 2 = 132$

ΒΙΟΛΟΓΙΑ Γ.Π.	$16 \times 0,9$	= 14,4
ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	$16 \times 0,4$	= 6,4

ΑΘΡΟΙΣΜΑ : **20,4**

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ	$132 + 20,8 = 152,8$
-------------------	----------------------



ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ:  $152,8 \times 100 = 15.280$  μόρια