



## ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ

**ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**  
**1<sup>η</sup> ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΓΙΑ ΤΟ 1<sup>ο</sup> ΠΕΔΙΟ)**

- ΑΡΧΑΙΑ
  - ΙΣΤΟΡΙΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ
  - ΛΑΤΙΝΙΚΑ
  - ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
- 1<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Αρχαία**
- 2<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Ιστορία Προσανατολισμού**

### ΒΑΘΜΟΙ ΓΡΑΠΤΩΝ ΣΤΙΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

ΑΡΧΑΙΑ	18
ΙΣΤΟΡΙΑ ΠΡΟΣ.	19
ΛΑΤΙΝΙΚΑ	19
ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	17

**ΑΘΡΟΙΣΜΑ :  $73 \times 2 = 146$**

ΑΡΧΑΙΑ	$18 \times 1,3$	= 23,4
ΙΣΤΟΡΙΑ ΠΡΟΣ.	$19 \times 0,7$	= 13,3

**ΑΘΡΟΙΣΜΑ :  $36,7$**

<b>ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>	$146 + 36,7 = 182,7$
--------------------------	----------------------



**ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ:  $182,7 \times 100 = 18.270$  μόρια**



### ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ

**ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**  
**2<sup>η</sup> ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΓΙΑ ΤΟ 3<sup>ο</sup> ΠΕΔΙΟ)**

- ΑΡΧΑΙΑ
  - ΙΣΤΟΡΙΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ
  - ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
  - ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
- 1<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Βιολογία Γενικής Παιδείας**
- 2<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Νεοελληνική Γλώσσα**

### ΒΑΘΜΟΙ ΓΡΑΠΤΩΝ ΣΤΙΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

ΑΡΧΑΙΑ	18
ΙΣΤΟΡΙΑ ΠΡΟΣ.	19
ΒΙΟΛΟΓΙΑ Γ.Π.	18
ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	17

ΑΘΡΟΙΣΜΑ :  $72 \times 2 = 144$

ΒΙΟΛΟΓΙΑ Γ.Π.	$18 \times 0,9$	= 16,2
ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	$17 \times 0,4$	= 6,8

ΑΘΡΟΙΣΜΑ : **23**

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ	$146 + 23 = 167$
-------------------	------------------



ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ:  $167 \times 100 = 16.700$  μόρια

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
3<sup>η</sup> ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΓΙΑ ΤΟ 4<sup>ο</sup> ΠΕΔΙΟ)

- ΑΡΧΑΙΑ
  - ΙΣΤΟΡΙΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ
  - ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
  - ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
- 1<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Νεοελληνική Γλώσσα**
- 2<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Μαθηματικά Γενικής Παιδείας**

ΒΑΘΜΟΙ ΓΡΑΠΤΩΝ  
ΣΤΙΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

ΑΡΧΑΙΑ	18
ΙΣΤΟΡΙΑ ΠΡΟΣ.	19
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ.Π.	17
ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	18

ΑΘΡΟΙΣΜΑ:  $72 \times 2 = 144$

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	$18 \times 1,3$	= 23,4
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ.Π.	$17 \times 0,7$	= 11,9

ΑΘΡΟΙΣΜΑ: **35,3**

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ	$144 + 35,3 = 179,3$
-------------------	----------------------



ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ:  $179,3 \times 100 = 17.930$  μόρια

### ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ

<b>ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ</b> <b>1<sup>η</sup> ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΓΙΑ ΤΟ 2<sup>ο</sup> ΠΕΔΙΟ)</b>
---

- ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ
  - ΦΥΣΙΚΗ
  - ΧΗΜΕΙΑ
  - ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
- 1<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Μαθηματικά Προσανατολισμού**
- 2<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Φυσική**

### ΒΑΘΜΟΙ ΓΡΑΠΤΩΝ ΣΤΙΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΣ.	17
ΦΥΣΙΚΗ	18
ΧΗΜΕΙΑ	18
ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	17

ΑΘΡΟΙΣΜΑ :  $70 \times 2 = 140$

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΣ.	$17 \times 1,3$	= 22,1
ΦΥΣΙΚΗ	$18 \times 0,7$	= 12,6

ΑΘΡΟΙΣΜΑ : **34,7**

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ	$140 + 34,7 = 174,7$
-------------------	----------------------



ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ:  $174,7 \times 100 = 17.470$  μόρια



ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
2<sup>η</sup> ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΓΙΑ ΤΟ 3<sup>ο</sup> ΠΕΔΙΟ)

- ΦΥΣΙΚΗ
  - ΧΗΜΕΙΑ
  - ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ
  - ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
- 1<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Βιολογία Προσανατολισμού**
- 2<sup>ο</sup> Μάθημα Αυξημένης Βαρύτητας: **Χημεία**

ΒΑΘΜΟΙ ΓΡΑΠΤΩΝ  
ΣΤΙΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

ΦΥΣΙΚΗ	17
ΧΗΜΕΙΑ	18
ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣ/ΣΜΟΥ	18
ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	18

ΑΘΡΟΙΣΜΑ :  $71 \times 2 = 142$

ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣ.	$18 \times 1,3$	= 23,79
ΧΗΜΕΙΑ	$18 \times 0,7$	= 12,6

ΑΘΡΟΙΣΜΑ : **36,39**

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ	$142 + 36,39 = 178,39$
-------------------	------------------------



ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ:  $178,39 \times 100 = 17.839$  μόρια



ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

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

- ΦΥΣΙΚΗ
  - ΧΗΜΕΙΑ
  - 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**

ΦΥΣΙΚΗ	18
ΧΗΜΕΙΑ	19
ΙΣΤΟΡΙΑ Γ.Π.	19
ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	17

ΑΘΡΟΙΣΜΑ :  $73 \times 2 = 146$

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	$17 \times 1,3$	= 22,1
ΙΣΤΟΡΙΑ Γ. Π.	$19 \times 0,7$	= 13,3

ΑΘΡΟΙΣΜΑ : **35,4**

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ	$146 + 35,4 = 181,4$
-------------------	----------------------



ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ:  $181,4 \times 100 = 18.140$  μόρια

**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**

<b>ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>	$132 + 32,7 = 164,7$
--------------------------	----------------------



**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