### Εκδοχή 1

#### Αρχική Εκδοχή



### Τελική Εκδοχή



### Αρχικό CSS

#### Τελικό CSS

```
body {
   background: ▶ ■#d0d0d0;
   color: ■#777;
   font: ▶ 16px/1.6 'Verdana, sans-serif';
   -webkit-font-smoothing: antialiased;
}
```

Έγιναν αλλαγές ως προς το χρώμα του background καθώς και το είδος και το μέγεθος της γραμματοσειράς.

## Εκδοχή 2

## Αρχική Εκδοχή



#### Τελική Εκδοχή



e-Γραμματεία Προπτυχιακών Φοιτητών

Οι προπτυχιακοί φοιτητές του Οικονομικού
Πανεπιστημίου Αθηνών, μπορούν να συνδεθούν
στην γραμματεία πατώντας τον παρακάτω
σύνδεσμο:

e-Γραμματεία Μεταπτυχιακών Φοιτητών

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές του Οικονομικού
Πανεπιστημίου Αθηνών, μπορούν να συνδεθούν
στην γραμματεία πατώντας τον παρακάτω
σύνδεσμο:

e-Γραμματεία Μεταπτυχιακών Φοιτητών

ε-Γραμματεία Μεταπτυχιακών Φοιτητών

οικονομικού
Πανεπιστημίου Αθηνών, μπορούν να συνδεθούν
στην γραμματεία πατώντας τον παρακάτω
σύνδεσμο:



Τελευταία Ενημέρωση: 01-04-2021

#### Αλλαγές HTML

```
▼
 ▼
   td>
     ▼ >
        "Οι προπτυχιακοί φοιτητές του Οικονομικού
        Πανεπιστημίου Αθηνών, μπορούν να συνδεθούν
        στην γραμματεία πατώντας τον παρακάτω
        σύνδεσμο:"
      ▶ <div class="rtecenter">...</div> == $0
    وللمراز وللمراط
▼
  ▼
     "Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές του Οικονομικού
     Πανεπιστημίου Αθηνών, μπορούν να συνδεθούν
     στην γραμματεία πατώντας τον παρακάτω
     σύνδεσμο:"
  ▶ <div class="rtecenter">...</div> == $0
```

Έγιναν αλλαγές ως προς την HTML και συγκεκριμένα το περιεχόμενο της σελίδας και την διάταξη ορισμένων σημείων.

### Εκδοχή 3

#### Αρχική Εκδοχή



Το ποσοστό των κατατάξεων πτυχιούχων Πανεπιστημίου, Τ.Ε.Ι. ή ισότιμων προς αυτά, ΑΣΠΑΙΤΕ της Ελλάδος ή του εξωτερικού (αναγνωρισμένα από τον ΔΟΑΤΑΠ) καθώς και κατόχων πτυχίων ανωτέρων σχολών υπερδιετούς ή διετούς κύκλου σπουδών, ορίζεται σε ποσοστό 12% επί του αριθμού των εισακτέων στο Τμήμα Πληροφορικής (Ακαδ. Έτους 2020-2021), σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση Αριθμ.: Φ1/192329/B3 (ΦΕΚ 3185/16-12-2013 τ. β').

Οι υποψήφιοι θα εξεταστούν, κατά το διάστημα 1-20 Δεκεμβρίου 2020, σύμφωνα με το πρόγραμμα που θα ανακοινωθεί από το Πανεπιστήμιο, στα παρακάτω τρία υποχρεωτικά μαθήματα του Α΄ εξάμηνου σπουδών:

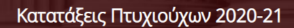
- 1. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών
- 2. Εισαγωγή στον Προγραμματισμό Υπολογιστών
- 3. Μαθηματικά Ι

Τα ανωτέρω μαθήματα προσμετρούνται για τους επιτυχόντες στα μαθήματα για την απόκτηση Πτυχίου γιατί αντιστοιχούν σε μαθήματα του Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος.

Το εξάμηνο κατάταξης πτυχιούχων σε Τμήμα ορίζεται από τα αρμόδια όργανα της Σχολής «Επιστημών και Τεχνολογίας της Πληροφορίας» και δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερο του 5ου Εξαμήνου.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να καταθέσουν αίτηση στη Γραμματεία του Τμήματος **από 1 έως και 15 Νοεμβρίου 2020,** συνυποβάλλοντας τα ακόλουθα δικαιολογητικά:

### Τελική Εκδοχή



Το ποσοστό των κατατάξεων πτυχιούχων Πανεπιστημίου, Τ.Ε.Ι. ή ισότιμων προς αυτά, ΑΣΠΑΙΤΕ της Ελλάδος ή του εξωτερικού (αναγνωρισμένα από τον ΔΟΑΤΑΠ) καθώς και κατόχων πτυχίων ανωτέρων σχολών υπερδιετούς ή διετούς κύκλου σπουδών, ορίζεται σε ποσοστό 12% επί του αριθμού των εισακτέων στο Τμήμα Πληροφορικής (Ακαδ. Έτους 2020-2021), σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση Αριθμ.: Φ1/192329/B3 (ΦΕΚ 3185/16-12-2013 τ. β').

Οι υποψήφιοι θα εξεταστούν, κατά το διάστημα 1-20 Δεκεμβρίου 2020, σύμφωνα με το πρόγραμμα που θα ανακοινωθεί από το Πανεπιστήμιο, στα παρακάτω τρία υποχρεωτικά μαθήματα του Α΄ εξάμηνου σπουδών:

- Ι. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ
- ΙΙ. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ
- III. MAOHMATIKA I

Τα ανωτέρω μαθήματα προσμετρούνται για τους επιτυχόντες στα μαθήματα για την απόκτηση Πτυχίου γιατί αντιστοιχούν σε μαθήματα του Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος.

### Αλλαγές CSS

```
    margin: ▶ 5px;
    padding: ▶ 2px;
    border: ▶ 10px;
    font-size: 100%;
    font: ▶ inherit;
    vertical-align: baseline;
}

Inherited from ul

ul {
    list-style: ▶ upper-roman;
}
```

Έγιναν αλλαγές ως προς την CSS. Συγκεκριμένα, αλλαγές που αφορούν το στυλ, το χρώμα background καθώς και την διάταξη της σελίδας.

### Εκδοχή 4

#### Αρχική Εκδοχή



### Τελική Εκδοχή



### Αλλαγές CSS

Έγιναν αλλαγές ως προς τα χρώματα και την διάταξη της σελίδας ,καθώς και τις γραμματοσειρές.

### Εκδοχή 4

#### Αρχική Εκδοχή





Το Τμήμα Πληροφορικής είναι ιδιαίτερα ενεργό στον τομέα της έρευνας. Τα μέλη ΔΕΠ και οι ερευνητές του τμήματος μετρούν <mark>πάνω από</mark> 3.000 δημοσιεύσεις επιστημονικών άρθρων σε έγκυρα διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια, ενώ δραστηριοποιούνται ενεργά στην ανάπτυξη καινοτόμων μεθόδων και τεχνολογιών. Το συλλογικό ερευνητικό έργο του τμήματος τυχχάνει ευρύτατης αναγνώρισης από τη διεθνή επιστημονική κοινότητα, με πάνω από 80.000 αναφορές στις δημοσιεύσεις των μελών του. Τα μέλη του τμήματος συμμετέχουν σε διεθνείς επιστημονικούς οργανισμούς, συνεργάζονται με παγκοσμίως γνωστά ερευνητικά κέντρα και έχουν συντονίσει ή συμμετάσχει σε μεγάλο αριθμό εθνικών και Ευρωπαϊκών ερευνητικών και αναπτυξιακών προγραμμάτων.



Το Βιογραφικό Σημείωμα στο Πληροφορικής

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ

Οι περιοχές στις οποίες δραστηριοποιείται ερευνητικά το τμήμα μας καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα αντικειμένων τόσο της πληροφορικής όσο και διεπιστημονικών περιοχών που σχετίζονται με αυτή. Πιο συγκεκριμένα, οι ερευνητικές μας ομάδες διεξάγουν έρευνα σε θέματα επεξεργασίας πληροφοριών, συστημάτων υπολογιστών και επικοινωνιών, βάσεων δεδομένων, δικτύων, πληροφοριακών συστημάτων, θεωρίας αλγορίθμων, ασφάλειας συστημάτων και υποδομών, ασυρμάτων δικτύων και πολυμεσικών επικοινωνιών, οικονομικών της πληροφορικής, εξόρυξης γνώσης, επεξεργασίας φυσικής γλώσσας, γραφικών υπολογιστών, παράλληλης επεξεργασίας και προηγμένων υπολογιστικών μαθηματικών, κ.α.

### Τελική Εκδοχή



#### Αλλαγές CSS

```
▼ >
    <img alt src="https://www.dept.aueb.gr/sites/default/</pre>
    files/1stFloor4.jpg" style="display: block;
    margin-left: auto;
     margin-right: auto; height: 316px; width: 185px;;"
   style:> == $0
.tb-megamenu-main-menu ul li a, boby, div, p {
  font-family: 'sans';
  font-style: normal;
  font-weight: bold;
.tb-megamenu ul li a, boby, div, p {
  font family: 'sans';
  font style: normal;
  font weight: lighter;
  color: #750003;
body {
 background: ▶ ☐ gainsboro;
  color: #777;
  font: ▶ 14px/1.6 'Open Sans', "Helvetica", Arial;
  -webkit-font-smoothing: antialiased;

  margin: 
  10px;

padding: ▶ 0;

✓ border: ▶ 10px;

✓ font-size: 100%;

✓ font: ▶ inherit;
vertical-align: baseline;
```

Έγιναν αλλαγές ως προς το χρώμα background, την διάταξη της σελίδας, τις διαστάσεις της εικόνας και το χρώμα της γραμματοσειράς.