

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2015**

| <b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>     | <b>ΩΡΑ</b>  | <b>ΜΑΘΗΜΑ</b>  | <b>ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ</b>       | <b>ΕΞΑΜΗΝΟ</b> |
|-----------------------|-------------|--|------------------------|----------------|
| Δευτέρα<br>31/8/2015  | 8:00-10:00  | Ανάλυση Συστημάτων                                       | Σπαθούλας              | ΣΤ             |
|                       | 10:00-12:00 | Γενική παιδαγωγική                                       | Παρασκευοπούλου-Κόλλια | ΕΕ             |
|                       | 12:00-14:00 | Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση | Παρασκευοπούλου-Κόλλια | ΕΕ             |
|                       | 14:00-16:00 | Γραμμική Άλγεβρα   | Μ. Αδάμ                | Α              |
|                       | 16:00-18:00 | Κοινωνιολογία / Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης            | Παρασκευοπούλου-Κόλλια | ΕΕ             |
|                       | 18:00-20:00 | Μαθηματική Ανάλυση ΙΙ                                    | Μ. Αδάμ                | Β              |
| Τρίτη<br>1/9/2015     | 8:00-10:00  | Μαθηματική Ανάλυση Ι                                     | Μ. Αδάμ                | Α              |
|                       | 10:00-12:00 | Λειτουργικά Συστήματα                                    | Α. Λουκόπουλος         | Δ              |
|                       | 12:00-14:00 | Διδακτική της Πληροφορικής                               | Παρασκευοπούλου-Κόλλια | ΕΕ             |
|                       | 14:00-16:00 | Διακριτά Μαθηματικά                                      | Μ. Αδάμ                | Β              |
|                       | 16:00-18:00 | Τεχνολογία Λογισμικού                                    | Γ. Σπαθούλας           | Ε              |
|                       | 18:00-20:00 | Ειδικά θέματα Βιοπληροφορικής και Βιοηθική               | Μπράλιου, Παπαδοπούλου | Η              |
| Τετάρτη<br>2/9/2015   | 8:00-10:00  |  |                        |                |
|                       | 10:00-12:00 |  |                        |                |
|                       | 12:00-14:00 | Επικοινωνία ανθρώπου - υπολογιστή                        | Κ. Δελήμπασης          | ΣΤ             |
|                       | 14:00-16:00 | Ενσωματωμένα Συστήματα Υπολογιστών στη Βιοϊατρική        | Κ. Δελήμπασης          | Ε              |
|                       | 16:00-18:00 | Γραφική με υπολογιστές                                   | Κ. Δελήμπασης          | Ε              |
|                       | 18:00-20:00 | Εισαγωγή στη Βιοιατρική Τεχνολογία                       | Κ. Δελήμπασης          | Β              |
| Πέμπτη<br>3/9/2015    | 10:00-12:00 | Βιολογία Ι Εργ.  | Γ. Μπράλιου            | Β              |
|                       | 12:00-14:00 | Συστήματα Ιατρικής Απεικόνισης                           | Δελήμπασης Α. Βάβουλας | Ζ              |
|                       | 14:00-16:00 | Φυσική   | Κ. Δελήμπασης          | Α              |
|                       | 16:00-18:00 | Ψηφιακή Επεξεργασία Βιοσημάτων                           | Κ. Δελήμπασης          | Ε              |
|                       | 18:00-20:00 | Ανάλυση Βιοιατρικών εικόνων                              | Κ. Δελήμπασης          | Η              |
| Παρασκευή<br>4/9/2015 | 8:00-10:00  |  |                        |                |
|                       | 10:00-12:00 | Λογική Σχεδίαση  | Α. Βάβουλας            | Β              |
|                       | 12:00-14:00 | Βιοχημεία  | Μπράλιου               | Α              |
|                       | 14:00-16:00 | Αρχές Ηλεκτρονικής                                       | Ν. Βαϊόπουλος          | Γ              |
|                       | 16:00-18:00 | Τεχνολογία Ιατρικού Εξοπλισμού                           | Βαϊόπουλος             | ΣΤ             |
|                       | 18:00-20:00 |  |                        |                |

|                        |                    |   |                    |      |
|------------------------|--------------------|---|--------------------|------|
| Δευτέρα<br>7/9/2015    | 8:00-10:00         |   |                    |      |
|                        | 10:00-12:00        | Γενετική και Ασθένειες - Πληθυσμιακή Γενετική | Γ. Μπράλιου        | E    |
|                        | 12:00-14:00        | Οικονομική της Υγείας                         | Κ. Μέντης          | H    |
|                        | 14:00-16:00        | Εισαγωγή στην Πολιτική Οικονομία              | Κ. Μέντης          | EE   |
|                        | 16:00-18:00        | Δημόσιες Σχέσεις                              | Κ. Μέντης          | EE   |
|                        | 18:00-20:00        | Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία             | Κ. Μέντης          | EE   |
| Τρίτη<br>8/9/2015      | 8:00-10:00         |   |                    |      |
|                        | 10:00-12:00        |   |                    |      |
|                        | 12:00-14:00        | Αναγνώριση Προτύπων                           | Β. Πλαγιανάκος     | ΣΤ   |
|                        | 14:00-16:00        | Εξόρυξη Δεδομένων και Ανακάλυψη της Γνώσης    | Β. Πλαγιανάκος     | H    |
|                        | 16:00-18:00        | Τεχνητή Νοημοσύνη                             | Β. Πλαγιανάκος     | Z    |
| 18:00-20:00            | Δίκτυα Υπολογιστών | Ι. Αναγνωστόπουλος                            | Δ                  |      |
| Τετάρτη<br>9/9/2015    | 8:00-10:00         | Τεχνολογίες Εφαρμογών Διαδικτύου              | Ι. Αναγνωστόπουλος | Z    |
|                        | 10:00-12:00        | Πληροφοριακά συστήματα υγείας I               | Ι. Αναγνωστόπουλος | ΣΤ   |
|                        | 12:00-14:00        | Διασυνδεδεμένα Συστήματα Υπολογιστών          | Ι. Αναγνωστόπουλος | H    |
|                        | 14:00-16:00        | Αριθμητική Ανάλυση                            | Β. Πλαγιανάκος     | Γ    |
|                        | 16:00-18:00        | Εισαγωγή στην Πληροφορική                     | Ι. Αναγνωστόπουλος | A    |
|                        | 18:00-20:00        |   |                    |      |
| Πέμπτη<br>10/9/2015    | 8:00-10:00         |   |                    |      |
|                        | 10:00-12:00        | Ανατομία & Φυσιολογία I                       | Γ. Παπανάγνου      | Γ    |
|                        | 12:00-14:00        | Ανατομία & Φυσιολογία II                      | Γ. Παπανάγνου      | Δ    |
|                        | 14:00-16:00        |   |                    |      |
|                        | 16:00-18:00        | Βιολογία I                                    | Μπάγκος            | B    |
|                        | 18:00-20:00        | Βιοπληροφορική I                              | Π. Μπάγκος         | E    |
| Παρασκευή<br>11/9/2015 | 8:00-10:00         |   |                    |      |
|                        | 10:00-12:00        | Βιολογία II                                   | Π. Μπάγκος         | Γ    |
|                        | 12:00-14:00        | Βιοπληροφορική II                             | Μπάγκος            | ΣΤ   |
|                        | 14:00-16:00        |   |                    |      |
|                        | 16:00-18:00        |   |                    |      |
|                        | 18:00-20:00        |   |                    |      |
| Δευτέρα<br>14/9/2015   | 8:00-10:00         | Ασφάλεια Συστημάτων Υπολογιστών               | Γ. Σπαθούλας       | H    |
|                        | 10:00-12:00        | Αγγλικά I, Αγγλικά III                        | A. Μουτή           | A, Γ |
|                        | 12:00-14:00        | Αγγλικά II                                    | Μουτή              | B    |
|                        | 14:00-16:00        | Αγγλικά IV                                    | A. Μουτή           | Δ    |
|                        | 16:00-18:00        | Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες                 | X. Σανδαλίδης      | E    |
|                        | 18:00-20:00        | Ασύρματα Επικοινωνιακά Συστήματα              | X. Σανδαλίδης      | ΣΤ   |

|                        |                    |  |                  |    |
|------------------------|--------------------|--|------------------|----|
| Τρίτη<br>15/9/2015     | 8:00-10:00         |  |                  |    |
|                        | 10:00-12:00        | Στοιχεία Θεωρίας Πληροφορίας & Κωδίκων                   | Χ. Σανδαλίδης    | Ε  |
|                        | 12:00-14:00        | Ψηφιακές Επικοινωνίες                                    | Χ. Σανδαλίδης    | ΣΤ |
|                        | 14:00-16:00        | Αρχιτεκτονική Υπολογιστών                                | Α. Κακαρούντας   | Γ  |
|                        | 16:00-18:00        | Σήματα και Συστήματα                                     | Κάραλη           | Δ  |
|                        | 18:00-20:00        |  |                  |    |
| Τετάρτη<br>16/9/2015   | 8:00-10:00         |  |                  |    |
|                        | 10:00-12:00        | Συστήματα αυτομάτου Ελέγχου και Εφαρμογές στη Βιοιατρική | Χ. Σανδαλίδης    | Η  |
|                        | 12:00-14:00        | Συστήματα Στήριξης Ιατρικών Αποφάσεων                    | Δ. Ιακωβίδης     | Ζ  |
|                        | 14:00-16:00        | Βιοστατιστική  | Τριανταφύλλου    | Δ  |
|                        | 16:00-18:00        | Πιθανότητες & Στοιχεία Στατιστικής                       | Ι. Τριανταφύλλου | Γ  |
|                        | 18:00-20:00        | Εισαγωγή στη Προγραμματισμό                              | Α. Λουκόπουλος   | Α  |
| Πέμπτη<br>17/9/2015    | 8:00-10:00         |  |                  |    |
|                        | 10:00-12:00        |  |                  |    |
|                        | 12:00-14:00        | Βάσεις Δεδομένων   | Α. Λουκόπουλος   | Ζ  |
|                        | 14:00-16:00        | Θεωρία Γράφων  | Ε. Μάρκου        | Ε  |
|                        | 16:00-18:00        | Θεωρία Γλωσσών   | Ε. Μάρκου        | ΣΤ |
|                        | 18:00-20:00        |  |                  |    |
| Παρασκευή<br>18/9/2015 |                    |  |                  |    |
|                        | <b>09:00-12:00</b> | Αντικειμενοστρεφής προγραμματισμός                       | Α. Λουκόπουλος   | Β  |
|                        | 12:00-14:00        | Θεωρία Υπολογισμού                                       | Ε. Μάρκου        | Ζ  |
|                        | 14:00-16:00        | Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα                             | Ε. Μάρκου        | ΣΤ |
|                        | 16:00-18:00        | Δομές Δεδομένων/ Δομές Δεδομένων και Αλγόριθμοι          | Ε. Μάρκου        | Δ  |
|                        | 18:00-20:00        | Εργ. Δομές Δεδομένων/ Δομές Δεδομένων και Αλγόριθμοι     | Ε. Μάρκου        | Δ  |