

## ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Η διαδικασία αξιολόγησης μαθημάτων / διδασκαλίας από τους φοιτητές για το Χειμερινό εξάμηνο 2016-17 θα γίνει στο διάστημα από **Δευτέρα 5 Δεκεμβρίου** έως και **Παρασκευή 16 Δεκεμβρίου 2016**. Δικαίωμα συμμετοχής στην αξιολόγηση ενός μαθήματος έχουν **όλοι οι εγγεγραμμένοι** φοιτητές στο μάθημα.

Η ακριβής ημερομηνία και ώρα συμπλήρωσης των ερωτηματολογίων για κάθε **προπτυχιακό μάθημα**, φαίνεται στον παρακάτω πίνακα. Η ημερομηνία συμπλήρωσης των ερωτηματολογίων για **τα μεταπτυχιακά μαθήματα** θα καθοριστεί με ευθύνη των διδασκόντων.

| <b>Μαθήματα 1<sup>ου</sup> Εξαμήνου</b>              |  |
|--|--|
| Απειροστικός Λογισμός Ι                              | <b>Τετάρτη 14/12</b> ώρα <b>13:30</b> (στο τέλος της διάλεξης)                           |
| Γενική Φυσική  | <b>Τρίτη 6 /12</b> ώρα <b>16:00</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                         |
| Γραμμική Αλγεβρα                                     | <b>Δευτέρα 12/12</b> ώρα <b>9:00</b> (στην αρχή της διάλεξης)                            |
| Εισαγωγή στον Προγραμματισμό                         | <b>Πέμπτη 15/12</b> ώρα <b>10:45</b> (στο τέλος της διάλεξης)                            |
| Εισαγωγή στους Η/Υ και στην Πληροφορική              | <b>Τρίτη 6/12</b> ώρα <b>12:30</b> (στο τέλος της διάλεξης)                              |
| <b>Μαθήματα 3ου Εξαμήνου</b>                         |  |
| Ανάπτυξη Λογισμικού                                  | <b>Δευτέρα 5/12</b> ώρα <b>10:30</b> ( διάλειμμα της διάλεξης)                           |
| Διακριτά Μαθηματικά ΙΙ                               | <b>Πέμπτη 8/12</b> ώρα <b>13:15</b> (στην αρχή της διάλεξης)                             |
| Δομές Δεδομένων                                      | <b>Πέμπτη 8/12</b> ώρα <b>16:45</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                         |
| Πιθανότητες και Στατιστική                           | <b>Πέμπτη 15/12</b> ώρα <b>10:30</b> (στο τέλος της διάλεξης)                            |
| Ψηφιακή Σχεδίαση Ι                                   | <b>Δευτέρα 5/12</b> ώρα <b>12:45</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                        |
| <b>Μαθήματα 5ου Εξαμήνου</b>                         |  |
| Θεωρία Υπολογισμού                                   | <b>Παρασκευή 9/12</b> ώρα <b>14:00</b> (στην αρχή της 2 <sup>ης</sup> ώρας της διάλεξης) |
| Προγραμματισμός Συστημάτων                           | <b>Δευτέρα 5/12</b> ώρα <b>12:30</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                        |
| Σήματα και Συστήματα                                 | <b>Παρασκευή 16/12</b> ώρα <b>10:45</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                     |
| Υπολογιστικά Μαθηματικά                              | <b>Πέμπτη 15/12</b> ώρα <b>12:30</b> (στο τέλος της διάλεξης)                            |
| <b>Μαθήματα 7ου Εξαμήνου</b>                         |  |
| Βάσεις Δεδομένων                                     | <b>Πέμπτη 8/12</b> ώρα <b>14:45</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                         |
| Γραφικά Υπολογιστικών και Συστήματα Αλληλεπίδρασης   | <b>Τετάρτη 7/12</b> ώρα <b>15:00</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                        |
| Δίκτυα Υπολογιστών Ι                                 | <b>Δευτέρα 5/12</b> ώρα <b>16:00</b> (στην αρχή της διάλεξης)                            |
| <b>Μαθήματα Κατ' Επιλογήν Υποχρεωτικά</b>            |  |
| Ανάπτυξη Λογισμικού ΙΙ                               | <b>Τετάρτη 14/12</b> ώρα <b>13:00</b> (στην αρχή της διάλεξης)                           |
| Αρχιτεκτονική Υπολογιστών ΙΙ                         | <b>Πέμπτη 8/12</b> ώρα <b>16:45</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                         |
| Ασφάλεια Υπολογιστικών και Επικοινωνιακών Συστημάτων | <b>Τρίτη 6/12</b> ώρα <b>13:00</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                          |
| Θεωρία Γραφημάτων                                    | <b>Δευτέρα 5/12</b> ώρα <b>15:30</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                        |
| Ιατρική Πληροφορική                                  | <b>Παρασκευή 9/12</b> ώρα <b>14:00</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                      |
| Κατανεμημένα Συστήματα                               | <b>Τρίτη 6/12</b> ώρα <b>11:45</b> (στο τέλος της διάλεξης)                              |
| Κυκλώματα VLSI                                       | <b>Δευτέρα 5/12</b> ώρα <b>10:00</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                        |
| Μεταφραστές ΙΙ                                       | <b>Πέμπτη 8/12</b> ώρα <b>10:30</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                         |
| Πολυμέσα   | <b>Πέμπτη 8/12</b> ώρα <b>12:45</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                         |
| Προηγμένη Σχεδίαση Αλγορίθμων και Δομών Δεδομένων    | <b>Τετάρτη 7/12</b> ώρα <b>11:00</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                        |
| Υπολογιστική Νοημοσύνη                               | <b>Παρασκευή 9/12</b> ώρα <b>10:00</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                      |
| Υπολογισιμότητα και Πολυπλοκότητα                    | <b>Πέμπτη 8/12</b> ώρα <b>18:00</b> (στο τέλος της διάλεξης)                             |
| Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας                          | <b>Παρασκευή 9/12</b> ώρα <b>17:00</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                      |
| Διαχείριση Σύνθετων Δεδομένων                        | <b>Τρίτη 6/12</b> ώρα <b>17:00</b> (στο διάλειμμα της διάλεξης)                          |