

ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2023

| | | ΠΡΩΤΟ ΕΤΟΣ | ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΤΟΣ | ΤΡΙΤΟ ΕΤΟΣ | ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΤΟΣ | ΠΕΜΠΤΟ ΕΤΟΣ |
|---|-------|---|--|---|--|---|
| ΤΡΙΩΝ ΙΕΡΑΡΧΩΝ ΑΡΓΙΑ 30/01 ΔΕΥΤΕΡΑ | | | | | | |
| ΤΡΙΤΗ | 31/01 | ARC_311 ΙΣΤΟΡΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ 1 Ώρα:11:00πμ . ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 | ARC_330Α ΙΣΤΟΡΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ 3 ARC_340 ΙΣΤΟΡΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ 4 Ώρα:14:00πμ . ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 | | | ARC_E405 ΜΟΥΣΕΙΟΛΟΓΙΑ 1 Παράδοση / Υποστήριξη εργασιών. Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος |
| ΤΕΤΑΡΤΗ | 01/02 | ARC_373 ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ 1 Ώρα:11:00πμ . ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5/Σ1 | | ARC_750Α ΑΣΤΙΚΟΣ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 1 Ώρα: Θα ανακοινωθεί Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος. ΑΙΘΟΥΣΑ: Σ5 | | ARC_E115 ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ 115 Παράδοση / Υποστήριξη εργασιών. Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος |
| ΠΕΜΠΤΗ | 02/02 | ARC_312 ΙΣΤΟΡΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ 2 Ώρα:11:00πμ . Αίθουσα Συνελεύσεων | ARC_173 ΨΗΦΙΑΚΑ ΜΕΣΑ 1 Παράδοση / Υποστήριξη εργασιών. Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος | ARC_630 ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ 3 Ώρα: 10:00πμ - 13:00μμ. ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 ARC_640 ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ 4 Ώρα: 10:00πμ - 13:00μμ. ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 | | ARC_805 ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ Παράδοση / Υποστήριξη εργασιών. Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος ARC_E211 ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΑΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ 1 Παράδοση / Υποστήριξη εργασιών. Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 03/02 | ARC_230 ΔΟΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ 1 Ώρα : 15:30μμ - 18:00μμ.ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 ARC_240 ΔΟΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ 2 Ώρα : 18:00μμ - 20:30μμ. ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 | ARC_215 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Ώρα : 10:00π.ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 | | | ARC_E801 ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ Παράδοση / Υποστήριξη εργασιών. Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος |
| ΣΑΒΒΑΤΟΚΥΡΙΑΚΟ | | | | | | |
| ΔΕΥΤΕΡΑ | 06/02 | ARC_551 ΕΙΚΑΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 1 Ώρα:14:00μμ. ΑΙΘΟΥΣΑ: Εικαστικών ARC_303 ΑΕΙΦΟΡΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 1 Ώρα: 11:00. ΑΙΘΟΥΣΑ: Σ1 | ARC_175 ΕΙΚΑΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 3 Ώρα:17:00μμ. ΑΙΘΟΥΣΑ: Εικαστικών | | ARC_301 ΑΕΙΦΟΡΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ Παράδοση και παρουσίαση της εργασίας και συζήτηση πάνω στις εργασίες Ώρα: 14:30μμ έως 18:30μμ. ΑΙΘΟΥΣΑ Σ3/Σ5 | |
| ΤΡΙΤΗ | 07/02 | ARC_224 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 2 Ώρα: 10:00πμ - 13:00μμ. ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 ARC_213 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 1 Ώρα: 13:00πμ - 16:00μμ. ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 | | | ARC_E301 ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ 1 Παράδοση / Υποστήριξη εργασιών. Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος ARC_E203 ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛ. 3 Παράδοση / Υποστήριξη εργασιών. Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος | ARC_E401 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΕΣΩΤ. ΧΩΡΩΝ 1 Παράδοση / Υποστήριξη εργασιών. Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος |
| ΤΕΤΑΡΤΗ | 08/02 | | | ARC_410 ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ 1 Ώρα: 10:00.ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 ARC_420 ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ 2 Ώρα: 11:30. ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 ARC_430 ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ 3 Ώρα: 13:00.ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 | ARC_070 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 7 ARC_090 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 9 Ώρα: Θα ανακοινωθεί Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΙΘΟΥΣΕΣ | ARC_E111 ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ 1 Παράδοση / Υποστήριξη εργασιών. Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος |
| ΠΕΜΠΤΗ | 09/02 | | ARC_610 ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ 1 Ώρα: 10:00πμ - 13:00μμ. ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 ARC_620 ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ 2 Ώρα: 10:00πμ - 13:00μμ. ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 | ARC_050 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 5 Ώρα: Θα ανακοινωθεί Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος. ΑΙΘΟΥΣΕΣ Σ2 & Σ3 | ARC_070 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 7 ARC_090 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 9 Ώρα: Θα ανακοινωθεί Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΙΘΟΥΣΕΣ | ARC_E607 ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ 7 Παράδοση / Υποστήριξη εργασιών. Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος ARC_095 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ Ώρα: 14:30. ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΙΘΟΥΣΕΣ Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 10/02 | ARC_010 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 1 Ώρα: Θα ανακοινωθεί Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος. ΑΙΘΟΥΣΑ Σ1 | ARC_030 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 3 Ώρα: Θα ανακοινωθεί Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος. ΑΙΘΟΥΣΕΣ Σ2 & Σ3 | | ARC ENGL 1 ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ 1 & ARC_ENGL 2 ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ 2 Ώρα:11:00πμ - 13:00 μμ. ΑΙΘΟΥΣΑ Σ5 | ARC_070 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 7 ARC_090 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 9 Ώρα: Θα ανακοινωθεί Πληροφορίες στο eclass του μαθήματος ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΙΘΟΥΣΕΣ |
| ΟΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ & ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΘΑ ΓΙΝΟΥΝ 21-23 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ. ΘΑ ΑΝΑΚΟΙΝΩΘΕΙ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ | | | | | | |