**ΒΑΣΕΙΣ ΕΠΑΛ 2019**

**Τομέας: 11 - Μηχανολογίας**

Σύμφωνα με το Μηχανογραφικό Δελτίο (ΜΔ) για τα ΕΠΑΛ του 2019

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Κωδικός** | **Σχολή** | **Τύπος Σχολής** | **Πόλη** | **Βάση** |
| 211 | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ)[Μηχανολόγων Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=211) | ΑΕΙ | Θεσσαλονίκη | **17.660** |
| 209 | ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ (ΕΜΠ)[Μηχανολόγων Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=209) | ΑΕΙ | Αθήνα | **16.465** |
| 332 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ[Μηχανολόγων Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=332) | ΑΕΙ | Βόλος | **16.210** |
| 229 | ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ (ΕΜΠ)[Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=229) | ΑΕΙ | Αθήνα | **15.855** |
|  |
| 392 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ[Μηχανολόγων Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=392) | ΑΕΙ | Αιγάλεω | **15.140** |
| 213 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ[Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=213) | ΑΕΙ | Πάτρα | **14.795** |
| 1624 | ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (IHU)[Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1624) | ΑΕΙ | Θεσσαλονίκη | **14.655** |
| 210 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ[Μηχανολόγων Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=210) | ΑΕΙ | Κοζάνη | **14.470** |
| 1619 | ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (IHU)[Μηχανολόγων Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1619) | ΑΕΙ | Σέρρες | **14.145** |
| 393 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ[Ναυπηγών Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=393) | ΑΕΙ | Αιγάλεω | **14.030** |
| 224 | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΔΠΘ)[Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=224) | ΑΕΙ | Ξάνθη | **13.780** |
| 1523 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ[Μηχανολόγων Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1523) | ΑΕΙ | Πάτρα | **13.605** |
| 477 | ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΣΠΑΙΤΕ)[Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=477) | ΤΕΙ | Αθήνα | **12.890** |
| 1659 | ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΕΛΜΕΠΑ)[Μηχανολόγων Μηχανικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1659) | ΑΕΙ | Ηράκλειο | **12.815** |
| 230 | ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ[Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=230) | ΑΕΙ | Χανιά | **11.995** |
| 1623 | ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (IHU)[Μηχανικών Περιβάλλοντος](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1623) | ΑΕΙ | Θεσσαλονίκη | **11.940** |
|  |
| 1002 | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ)[Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1002) | ΑΕΙ | Ψαχνά Εύβοιας | **11.890** |
| 241 | ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ (ΕΜΠ)[Μηχανικών Μεταλλείων Μεταλλουργών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=241) | ΑΕΙ | Αθήνα | **11.885** |
| 1436 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ[Συστημάτων Ενέργειας](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1436) | ΑΕΙ | Λάρισα | **11.885** |
| 1542 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ[Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1542) | ΑΕΙ | Κοζάνη | **11.845** |
| 238 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ[Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=238) | ΑΕΙ | Σύρος | **11.495** |
| 476 | ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΔΠΘ)[Μηχανικών Περιβάλλοντος](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=476) | ΑΕΙ | Ξάνθη | **11.430** |
| 214 | ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ[Μηχανικών Περιβάλλοντος](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=214) | ΑΕΙ | Χανιά | **11.085** |
| 272 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ[Μηχανικών Επιστήμης Υλικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=272) | ΑΕΙ | Ιωάννινα | **11.080** |
| 1287 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ[Μηχανικών Περιβάλλοντος](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1287) | ΑΕΙ | Αγρίνιο | **10.955** |
| 1541 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ[Μηχανικών Ορυκτών Πόρων](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1541) | ΑΕΙ | Κοζάνη | **10.900** |
| 242 | ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ[Μηχανικών Ορυκτών Πόρων](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=242) | ΑΕΙ | Χανιά | **10.790** |
| 389 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ[Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=389) | ΑΕΙ | Αιγάλεω | **10.645** |
| 327 | ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ[Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=327) | ΑΕΙ | Αθήνα | **10.540** |
| 336 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ[Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=336) | ΑΕΙ | Πειραιάς | **10.490** |
| 255 | ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ)[Φυσικής](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=255) | ΑΕΙ | Θεσσαλονίκη | **10.335** |
| 222 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ[Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=222) | ΑΕΙ | Χίος | **10.235** |
| 253 | ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ)[Φυσικής](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=253) | ΑΕΙ | Αθήνα | **10.100** |
| 288 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ[Επιστήμης των Υλικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=288) | ΑΕΙ | Πάτρα | **9.920** |
| 1434 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ[Περιβάλλοντος](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1434) | ΑΕΙ | Λάρισα | **9.750** |
| 200 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ[Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=200) | ΑΕΙ | Ηράκλειο | **9.175** |
| 1628 | ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (IHU)[Φυσικής](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1628) | ΑΕΙ | Καβάλα | **9.110** |
| 1277 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ[Επιστήμης Βιοσυστημάτων και Γεωργικής Μηχανικής](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1277) | ΑΕΙ | Μεσολόγγι | **9.050** |
| 1453 | ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ[Περιβάλλοντος](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1453) | ΑΕΙ | Ζάκυνθος | **8.930** |
| 276 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ[Περιβάλλοντος](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=276) | ΑΕΙ | Μυτιλήνη | **8.905** |
| 1437 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ[Φυσικής](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=1437) | ΑΕΙ | Λαμία | **8.860** |
| 261 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ[Φυσικής](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=261) | ΑΕΙ | Ηράκλειο | **8.775** |
| 257 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ[Φυσικής](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=257) | ΑΕΙ | Πάτρα | **8.715** |
| 259 | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ[Φυσικής](https://aeitei.gr/sxoli.php?sxoli=259) | ΑΕΙ | Ιωάννινα | **8.635** |