



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα  
Ανθρώπινο Δυναμικό και  
Κοινωνική Συνοχή



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΑΙΓΑΙΟΥ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

Πρόγραμμα: «Πρακτική Άσκηση Πανεπιστημίου Αιγαίου ακ. ετών 2022-2023 & 2023-2024» και κωδικό ΟΠΣ 6004519, που υλοποιείται στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027», με συγχρηματοδότηση από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Σύρος, 04/04/2024

## Ανακοίνωση προσωρινών αποτελεσμάτων για τη συμμετοχή προπτυχιακών Φοιτητών/τριών για την πραγματοποίηση Πρακτικής Άσκησης

του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου για το ακαδημαϊκό έτος 2023-24.

Η Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης της Πρακτικής Άσκησης Φοιτητών και Φοιτητριών του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων όπως ορίστηκε σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 05/31.01.2024 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος, κατάρτισε τον ακόλουθο πίνακα προσωρινών αποτελεσμάτων κατάταξης.

Απαραίτητη προϋπόθεση η επιτυχής ολοκλήρωση τουλάχιστον των δύο τρίτων των μαθημάτων (180 ECTS).

**Κριτήρια κατάταξης:** **(1)** Ο αριθμός των μαθημάτων που ο/η φοιτητής/τρια έχει εξετασθεί επιτυχώς έως και την προηγούμενη εξεταστική περίοδο, όπως αυτός προκύπτει από την αναλυτική βαθμολογία που παρέχεται από τη γραμματεία του Τμήματος διά του αριθμού μαθημάτων που όφειλε να είχε περάσει ο/η φοιτητής/τρια σύμφωνα με το εξάμηνο φοίτησης του ενδεικτικού προγράμματος σπουδών που παρακολουθεί ο/η φοιτητής/τρια, πολλαπλασιαζόμενος επί 0,5 και **(2)** Ο μέσος όρος βαθμολογίας έως και την προηγούμενη εξεταστική περίοδο, όπως αυτός προκύπτει από την αναλυτική βαθμολογία που παρέχεται από τη γραμματεία του Τμήματος διά δέκα (10), πολλαπλασιαζόμενος επί 0,5.

Τύπος υπολογισμού Μορίων:

$$\left( \frac{\text{Αριθμός περασμένων μαθημάτων}}{\text{Αριθμός μαθημάτων που όφειλε να είχε περάσει ο φοιτητής/τρια}} * 0,5 \right) + \left( \frac{\text{Μ.Ο. βαθμολογίας}}{10} * 0,5 \right)$$

| <b>A/A</b> | <b>ΑΡΙΘΜΟΣ<br/>ΜΗΤΡΩΟΥ</b> | <b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ<br/>1<sup>ΟΥ</sup> ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ</b> | <b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ<br/>2<sup>ΟΥ</sup> ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ</b> | <b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ<br/>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b> |
|------------|----------------------------|--|--|--------------------------------|
| 1          | 5112020056                 | 0.63636364                                     | 0.4325   | <b>1.068864</b>                |
| 2          | 5112020135                 | 0.59090909                                     | 0.383  | <b>0.973909</b>                |
| 3          | 5112020021                 | 0.59090909                                     | 0.375  | <b>0.965909</b>                |
| 4          | 5112019074                 | 0.57777778                                     | 0.382  | <b>0.959778</b>                |
| 5          | 5112019140                 | 0.57777778                                     | 0.379  | <b>0.956778</b>                |
| 6          | 5112020052                 | 0.59090909                                     | 0.364  | <b>0.954909</b>                |
| 7          | 5112019080                 | 0.55555556                                     | 0.3935   | <b>0.949056</b>                |
| 8          | 5112020101                 | 0.57575758                                     | 0.344  | <b>0.919758</b>                |
| 9          | 5112019033                 | 0.56666667                                     | 0.351  | <b>0.917667</b>                |
| 10         | 5112019061                 | 0.51111111                                     | 0.405  | <b>0.916111</b>                |
| 11         | 5112019005                 | 0.54444444                                     | 0.3665   | <b>0.910944</b>                |
| 12         | 5112020091                 | 0.56060606                                     | 0.347  | <b>0.907606</b>                |
| 13         | 5112019044                 | 0.51111111                                     | 0.3895   | <b>0.900611</b>                |
| 14         | 5112019014                 | 0.53333333                                     | 0.3645   | <b>0.897833</b>                |
| 15         | 5112019032                 | 0.52222222                                     | 0.3675   | <b>0.889722</b>                |
| 16         | 5112019057                 | 0.51111111                                     | 0.374  | <b>0.885111</b>                |
| 17         | 5112019143                 | 0.51111111                                     | 0.3705   | <b>0.881611</b>                |
| 18         | 5112019126                 | 0.52222222                                     | 0.353  | <b>0.875222</b>                |
| 19         | 5112017067                 | 0.49038462                                     | 0.375  | <b>0.865385</b>                |
| 20         | 5112019009                 | 0.47777778                                     | 0.387  | <b>0.864778</b>                |
| 21         | 5112017036                 | 0.47115385                                     | 0.3905   | <b>0.861654</b>                |
| 22         | 5112015092                 | 0.49038462                                     | 0.371  | <b>0.861385</b>                |
| 23         | 5112018098                 | 0.48076923                                     | 0.38   | <b>0.860769</b>                |
| 24         | 5112018004                 | 0.49038462                                     | 0.3655   | <b>0.855885</b>                |
| 25         | 5112018139                 | 0.45192308                                     | 0.403  | <b>0.854923</b>                |
| 26         | 5112016016                 | 0.48076923                                     | 0.3735   | <b>0.854269</b>                |
| 27         | 5112019040                 | 0.48888889                                     | 0.3635   | <b>0.852389</b>                |
| 28         | 5112015054                 | 0.49038462                                     | 0.3605   | <b>0.850885</b>                |
| 29         | 5112018101                 | 0.48076923                                     | 0.37   | <b>0.850769</b>                |
| 30         | 5112018085                 | 0.47115385                                     | 0.3775   | <b>0.848654</b>                |
| 31         | 5112017008                 | 0.49038462                                     | 0.356  | <b>0.846385</b>                |
| 32         | 5112018043                 | 0.46153846                                     | 0.3785   | <b>0.840038</b>                |
| 33         | 5112018038                 | 0.48076923                                     | 0.359  | <b>0.839769</b>                |
| 34         | 5112019070                 | 0.5  | 0.338  | <b>0.838</b>                   |
| 35         | 5112017050                 | 0.49038462                                     | 0.347  | <b>0.837385</b>                |
| 36         | 5112017124                 | 0.45192308                                     | 0.383  | <b>0.834923</b>                |
| 37         | 5112016122                 | 0.48076923                                     | 0.3535   | <b>0.834269</b>                |
| 38         | 5112018126                 | 0.47115385                                     | 0.361  | <b>0.832154</b>                |
| 39         | 5112018079                 | 0.48076923                                     | 0.348  | <b>0.828769</b>                |
| 40         | 5112017004                 | 0.49038462                                     | 0.337  | <b>0.827385</b>                |

|    |             |            |        |                 |
|----|-------------|------------|--------|-----------------|
| 41 | 5112017021  | 0.45192308 | 0.375  | <b>0.826923</b> |
| 42 | 511/2013104 | 0.48076923 | 0.342  | <b>0.822769</b> |
| 43 | 5112019011  | 0.47777778 | 0.3445 | <b>0.822278</b> |
| 44 | 5112015112  | 0.46153846 | 0.354  | <b>0.815538</b> |
| 45 | 5112017084  | 0.45192308 | 0.3575 | <b>0.809423</b> |
| 46 | 5112019127  | 0.48888889 | 0.317  | <b>0.805889</b> |
| 47 | 5112019095  | 0.45555556 | 0.345  | <b>0.800556</b> |
| 48 | 5112017076  | 0.45192308 | 0.3455 | <b>0.797423</b> |
| 49 | 5112019105  | 0.48888889 | 0.308  | <b>0.796889</b> |
| 50 | 5112019001  | 0.45555556 | 0.3405 | <b>0.796056</b> |
| 51 | 5112019120  | 0.47777778 | 0.318  | <b>0.795778</b> |
| 52 | 5112018059  | 0.44230769 | 0.352  | <b>0.794308</b> |
| 53 | 5112015080  | 0.46153846 | 0.3255 | <b>0.787038</b> |
| 54 | 5112017005  | 0.47115385 | 0.3145 | <b>0.785654</b> |
| 55 | 5112019113  | 0.46666667 | 0.3185 | <b>0.785167</b> |
| 56 | 5112016114  | 0.42307692 | 0.3565 | <b>0.779577</b> |
| 57 | 5112018029  | 0.43269231 | 0.342  | <b>0.774692</b> |
| 58 | 5112018130  | 0.44230769 | 0.332  | <b>0.774308</b> |
| 59 | 5112017118  | 0.43269231 | 0.3345 | <b>0.767192</b> |
| 60 | 5112018090  | 0.43269231 | 0.334  | <b>0.766692</b> |
| 61 | 5112017049  | 0.41346154 | 0.3495 | <b>0.762962</b> |
| 62 | 5112014073  | 0.44230769 | 0.3205 | <b>0.762808</b> |
| 63 | 5112014098  | 0.38461538 | 0.378  | <b>0.762615</b> |
| 64 | 5112014034  | 0.42307692 | 0.3355 | <b>0.758577</b> |
| 65 | 5112019124  | 0.43333333 | 0.321  | <b>0.754333</b> |
| 66 | 5112018011  | 0.42307692 | 0.3295 | <b>0.752577</b> |
| 67 | 5112014074  | 0.41346154 | 0.327  | <b>0.740462</b> |
| 68 | 5112018064  | 0.375      | 0.3535 | <b>0.7285</b>   |
| 69 | 5112016085  | 0.39423077 | 0.333  | <b>0.727231</b> |

*Δεν υπάρχουν επιλαχόντες/ουσες φοιτητές/τριες για τη συμμετοχή τους στο Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης για το ακαδημαϊκό έτος 2023-24*

**Υπενθυμίζεται ότι οι φοιτητές/φοιτήτριες έχουν δικαίωμα να υποβάλουν ένσταση επί των προσωρινών πινάκων αποτελεσμάτων εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία ανακοίνωσης αυτών. Μετά την εξέταση των πιθανών ενστάσεων από τα αρμόδια όργανα, ανακοινώνονται οι πίνακες οριστικών αποτελεσμάτων. Αναλυτικότερες πληροφορίες για τη διαδικασία των ενστάσεων μπορείτε να βρείτε στη σχετική ενότητα της ιστοσελίδας Πρακτικής Άσκησης, με τίτλο «Δικαίωμα Υποβολής Ενστάσεων» <https://praktiki.aegean.gr/%ce%b4%ce%b9%ce%ba%ce%b1%ce%af%cf%89%ce%bc%ce%b1-%cf%85%cf%80%ce%bf%ce%b2%ce%bf%ce%bb%ce%ae%cf%82-%ce%b5%ce%bd%cf%83%cf%84%ce%ac%cf%83%ce%b5%cf%89%ce%bd/>**

Η Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης της Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος

Σοφία Κυρατζή,  
Μον. Επικ. Καθηγήτρια

Παρασκευάς Παπανίκος,  
Αναπλ. Καθηγητής

Θωμάς Σπύρου,  
Μον. Επικ. Καθηγητής