



**ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**  
**ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**  
**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ**

**Περιεχόμενα**

1.	Σκοπός.....	2
2.	Στόχοι.....	2
3.	Σύνδεση με το προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών.....	3
4.	Σύνδεση με φορείς υποδοχής.....	3
5.	Σύνδεση με το πρόγραμμα Erasmus +.....	4
6.	Υλοποίηση.....	4
7.	Προϋποθέσεις συμμετοχής.....	5
8.	Πληροφόρηση.....	5
9.	Διαδικασία Συμμετοχής.....	6
10.	Επιτροπή Αξιολόγησης.....	8



## 1. Σκοπός

Η Πρακτική Άσκηση (Π.Α.) έχει ως σκοπό τη διαμόρφωση επαγγελματικού προφίλ των φοιτητών του Τμήματος εν όψει επικείμενης αποφοίτησης και εισαγωγής στην αγορά εργασίας. Η επίτευξη του σκοπού αυτού επιδιώκεται μέσω α) προσφοράς δυνατότητας απόκτησης επαγγελματικής κατάρτισης στους φοιτητές, και β) διασύνδεσης του Τμήματος με δημόσιες και ιδιωτικές επιχειρήσεις του ευρύτερου κλάδου εφαρμογών της Χημικής Μηχανικής.

## 2. Στόχοι

Οι στόχοι της Πρακτικής Άσκησης περιλαμβάνουν:

- την εισαγωγή και προώθηση των φοιτητών στον επαγγελματικό χώρο της Χημικής Μηχανικής, προσφέροντας έτσι δίοδο του μέλλοντα αποφοίτου Χημικού Μηχανικού προς το εργασιακό περιβάλλον.
- την προετοιμασία και ομαλή μετάβαση από το ακαδημαϊκό περιβάλλον των μαθημάτων και εργαστηρίων στον επαγγελματικό στίβο, δίνοντας έμφαση σε δράσεις που ενέχουν προγραμματισμό, προάγουν τη συνεργασία στο επαγγελματικό περιβάλλον, συμβάλλουν στην παραγωγικότητα στο εργασιακό περιβάλλον, επιδοκιμάζουν την αποδοτικότητα με παραδοτέα, λειτουργούν με βάση την ιεραρχική δόμηση της εργασίας και των στόχων της, στηρίζονται στον ενστερνισμό με ταυτόχρονη αποδοχή ευθύνης, και αναδεικνύουν την αξιολόγηση της εργασίας ως μοχλό προσωπικής και επαγγελματικής ανάπτυξης.
- την εξοικείωση των φοιτητών με τις εφαρμογές της Χημικής Μηχανικής, οι οποίες έχουν αναδειχθεί σε θεωρητικό και εργαστηριακό επίπεδο στη Σχολή, και υλοποιούνται σε χώρους εργασίας κάτω από πραγματικές συνθήκες με όλες τις μεταβλητές παραμέτρους (επιστημονικές, τεχνικο-οικονομικές, νομικές, κοινωνικές, ασφάλειας και υγιεινής, κ.ά.).
- την απόκτηση πρακτικών δεξιοτήτων που στοιχειοθετούν την κατανόηση-εμπέδωση της ακαδημαϊκής εμπειρίας και ανάδειξη της πρακτικής εφαρμογής με ταυτόχρονη απόκτηση προϋπηρεσίας, διευκολύνοντας έτσι τη μετάβαση στην αγορά εργασίας με προοπτικές επιτυχίας
- την απόκτηση επαγγελματικής εμπειρίας, όπως αυτή διαμορφώνεται από επιχειρήσεις, οργανισμούς και φορείς στη σύγχρονη αγορά εργασίας.
- την ανάπτυξη επαγγελματικής συνείδησης με στόχο την κατά το δυνατόν αρτιότερη διαμόρφωση γνώμης που θα βοηθήσει τους φοιτητές σε μελλοντικές επιλογές για εξειδίκευση και απασχόληση μέσα στο αρμόζον για τον προσωπικό τους ορίζοντα καταλληλότερο και προσφορότερο εργασιακό πεδίο.
- τη διεύρυνση των επιστημονικών και επαγγελματικών ενδιαφερόντων τους.
- τη διαμόρφωση και τον εμπλουτισμό της θεματολογίας των διπλωματικών εργασιών των προς αποφοίτηση φοιτητών, με βάση την αγορά εργασίας.
- την επίτευξη ουσιαστικής σύνδεσης του ακαδημαϊκού περιβάλλοντος και χώρου με τον εργασιακό παραγωγικό ιστό. Μέσω της σύνδεσης αυτής επιδιώκεται η συλλογική διαμόρφωση περιβάλλοντος επαφών, ενημερωτικών δράσεων, αμοιβαίας κατανόησης και



ουσιαστικής συνεργασίας του Τμήματος και του Πανεπιστημίου με τους φορείς υποδοχής της Πρακτικής Άσκησης, προσδοκώντας σε αμοιβαία οφέλη.

### **3. Ο θεσμός στο Τμήμα Χημικών Μηχανικών – Σύνδεση με το Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών**

Η Πρακτική Άσκηση (Π.Α.) αποτελεί ενεργό θεσμό στο Τμήμα Χημικών Μηχανικών από το 1998.

Η Πρακτική Άσκηση αποτελεί θεσμοθετημένη διαδικασία της εκπαίδευσης των φοιτητών του Τμήματος Χημικών Μηχανικών.

Από το 1998 είναι μάθημα επιλογής στο Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών. Προσφέρεται στο 8<sup>ο</sup> εξάμηνο με τον τίτλο “Πρακτική Άσκηση”. Η διάρκεια της Πρακτικής Άσκησης είναι οκτώ (8) εβδομάδες. Κατά τη διάρκεια της Π.Α. υπάρχει μία αποζημίωση προς τους ασκούμενους και κάλυψη των ασφαλιστικών εισφορών έναντι εργατικού ατυχήματος. Επιπλέον, υπάρχει η δυνατότητα για Πρακτική Άσκηση μεγαλύτερης διάρκειας με κάλυψη των, πέραν των δύο μηνών που καλύπτονται από το χρηματοδοτούμενο πρόγραμμα πρακτικής άσκησης. Σε αυτή την περίπτωση η χρηματοδότηση προέρχεται από το Φορέα Υποδοχής, πάλι όμως μέσω του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης Α.Π.Θ. Η ετήσια συμμετοχή φοιτητών του Τμήματος στην Πρακτική Άσκηση κυμαίνεται μεταξύ 50 και 70, ήτοι ποσοστό 42-60%. Η κυμαινόμενη συμμετοχή εξαρτάται από την ύπαρξη ή μη χρηματοδοτούμενου Προγράμματος (π.χ. ΕΣΠΑ) ή το ύψος του διατεθειμένου ποσού που εξασφαλίζει αποζημίωση και ασφαλιστική κάλυψη έναντι εργατικού ατυχήματος.

### **4. Σύνδεση με φορείς υποδοχής**

Η Πρακτική Άσκηση είναι άρρηκτα συνδεδεμένη με φορείς υποδοχής που προσφέρουν θέσεις από τις εμπλεκόμενες εταιρείες. Οι δημόσιες και ιδιωτικές επιχειρήσεις μπορούν να αιτηθούν τη συμπερίληψή τους στον κατάλογο φορέων υποδοχής της Πρακτικής Άσκησης ή να προταθούν από μέλη ΔΕΠ του Τμήματος ή φοιτητές που ενδιαφέρονται να συμμετέχουν στο εν λόγω Πρόγραμμα και εκφράζουν την προτίμησή τους σε συγκεκριμένους φορείς υποδοχής.

Ο κατάλογος των εν δυνάμει φορέων υποδοχής στο Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης καταρτίζεται και επικαιροποιείται κάθε έτος, έτσι ώστε να διατίθεται με εύρος επιλογών και προτιμήσεων στους ενδιαφερόμενους φοιτητές. Ο κατάλογος αυτός είναι αναρτημένος στη σχετική ιστοσελίδα του Τμήματος (<https://philon.cheng.auth.gr/praktiki/>). Το Τμήμα διαθέτει ανοικτή επιστολή πρόσκλησης προς όλους τους ενδιαφερόμενους εν δυνάμει φορείς υποδοχής να συμμετέχουν στη δράση της Π.Α., με όλα τα οφέλη που απορρέουν από αυτήν.



Για την εξυπηρέτηση των ενδιαφερομένων φοιτητών, υπάρχει συγκεκριμένη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο (<https://philon.cheng.auth.gr/praktiki/>), η οποία περιλαμβάνεται στον ιστοχώρο του Τμήματος, αποδίδοντας έτσι τη δέουσα σημασία που εκφράζει το Τμήμα Χημικών Μηχανικών προς το Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης.

## 5. Σύνδεση με το Πρόγραμμα Erasmus +

Η πολυδιαστατικότητα του προγράμματος Πρακτική Άσκηση εκτείνεται και πέραν των ορίων του συμβατικού Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος. Συγκεκριμένα, προσφέρεται επίσης η δυνατότητα Πρακτικής Εξάσκησης σε ευρωπαϊκό επίπεδο μέσω του προγράμματος κινητικότητας LLP/ERASMUS + Placements (<https://eurep.auth.gr/el/students/traineeship>). Στην περίπτωση αυτή, οι ενδιαφερόμενοι φοιτητές θα πρέπει:

- να μετακινηθούν στο εξωτερικό, αφού έχουν περατώσει το 8<sup>ο</sup> εξάμηνο σπουδών, και
- να χαρακτηρίσουν την εργασία τους στο πλαίσιο του ERASMUS + ως Πρακτική Άσκηση.

## 6. Υλοποίηση

Το Τμήμα Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ. συμμετέχει συστηματικά στο Πρόγραμμα «Πρακτική Άσκηση Φοιτητών Α.Π.Θ.». Το Πρόγραμμα «Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης του Α.Π.Θ.» χρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και συγχρηματοδοτείται από Εθνικούς Πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» του Εταιρικού Συμφώνου για το Πλαίσιο Ανάπτυξης 2014-2020, με Ενδιάμεσο Φορέα την Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση». Στο πλαίσιο αυτό, πρόσφατα αποφάσισε τη συμμετοχή του στο Πρόγραμμα για την περίοδο 2018-2022.

Η Πρακτική Άσκηση εντάσσεται στο Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος. Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος διαμορφώνει το πλαίσιο δραστηριοτήτων της Πρακτικής Άσκησης με αποφάσεις που ορίζουν το μηχανισμό υλοποίησης και αξιολόγησης. Οι αποφάσεις αυτές επικαιροποιούνται κάθε έτος και προσαρμόζονται στα δεδομένα που καθορίζουν την υλοποίηση της Πρακτικής Άσκησης μέσω των στόχων του προγράμματος.

Συγκεκριμένα:

- Η Πρακτική Άσκηση είναι θεσμοθετημένο μάθημα του Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος με κωδικούς μαθημάτων (ανάλογα με την κατεύθυνση) ΚΕΠΠΑ1, ΚΤΠΑ1, ΚΥΠΑ1 και ΚΜΠΑ1 (απόφαση ΓΣ 16/15.6.1998).



- Αποτελεί μάθημα επιλογής, το οποίο αντιστοιχεί σε πέντε (5) ECTS. Έχει διάρκεια δύο μηνών και εντάσσεται στο 8<sup>ο</sup> εξάμηνο του Προγράμματος Σπουδών.

Το μάθημα της Πρακτικής Άσκησης:

- συμμετέχει στη λήψη πτυχίου ή αναγράφεται στο παράρτημα διπλώματος
- λαμβάνει βαθμό
- συνοδεύεται από παραδοτέα που καθορίζονται από το Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης (σημαντικό παραδοτέο αποτελεί η τεχνική έκθεση)

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν οι φοιτητές που βρίσκονται στο 8<sup>ο</sup> έως και το 14<sup>ο</sup> εξάμηνο (λόγω του κανόνα  $n+2$ ) σπουδών τους.

- Η Πρακτική Άσκηση είναι πλήρους απασχόλησης.

Τα παραπάνω ορίστηκαν ή/και επικαιροποιήθηκαν και στην υπ. αρ. Συνεδρίαση της Γενικής Συνέλευσης 9/8.2.2016.

## **7. Οι προϋποθέσεις συμμετοχής στο Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης**

Οι προϋποθέσεις για να συμμετάσχουν οι φοιτητές στην Πρακτική Άσκηση είναι:

- Η διάρκεια της Π.Α. πρέπει να είναι τουλάχιστον 8 εβδομάδες σε επιχειρήσεις ιδρύματα και οργανισμούς που δραστηριοποιούνται σε αντικείμενο συναφές με τις γνώσεις και τις δραστηριότητες του Χημικού Μηχανικού.
- Οι επιχειρήσεις/φορείς μπορεί να βρίσκονται στην Ελλάδα ή σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- Οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν έναν φορέα υποδοχής (δημόσιες υπηρεσίες και ιδιωτικές επιχειρήσεις) που υπάρχουν στην κατάσταση που αναρτάται (άνω των 60) στην ιστοσελίδα του Τμήματος (<https://philon.cheng.auth.gr/praktiki/>) ή μπορούν να αναζητήσουν και να προτείνουν νέες.

## **8. Η πληροφόρηση για την Πρακτική Άσκηση**

Η οργάνωση που αφορά στην πληροφόρηση και ενημέρωση των φοιτητών για την Π.Α. στο Τμήμα περιλαμβάνει τα εξής:

- Ενημέρωση των φοιτητών για την Πρακτική Άσκηση μέσω του ηλεκτρονικού ιστοτόπου του Τμήματος, του υπευθύνου του Τμήματος για την Π.Α., της Γραμματείας του Τμήματος και του γραφείου Π.Α. του Α.Π.Θ.
- Περαιτέρω ενημέρωση των ενδιαφερομένων φοιτητών για την Π.Α. λαμβάνει χώρα σε ειδικό σεμινάριο που διοργανώνεται από το γραφείο Π.Α. του Α.Π.Θ. και πραγματοποιείται σε χώρο του Τμήματος.



- Υπάρχει πλήρως ενημερωμένη και επικαιροποιημένη βάση δεδομένων με τους φορείς υποδοχής που προσφέρουν θέσεις Π.Α.
- Πραγματοποιούνται εκδρομές και επισκέψεις των φοιτητών σε επιχειρήσεις ενδιαφέροντος Χημικού Μηχανικού στο πλαίσιο του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών, μέσω των οποίων ενημερώνονται εκ του σύνεγγυς οι φοιτητές για το ποιόν των φορέων υποδοχής της Π.Α.
- Υφίσταται επικοινωνία του Τμήματος με τις επιχειρήσεις και οργανισμούς, εν δυνάμει και συστημικούς φορείς υποδοχής της Π.Α.

Τα ανωτέρω πραγματοποιούνται σε συνεργασία με το [Γραφείο Πρακτικής Άσκησης του Α.Π.Θ.](#)

## 9. Η διαδικασία συμμετοχής

Η διαδικασία συμμετοχής στο Πρόγραμμα περιλαμβάνει τα παρακάτω στάδια:

- Ηλεκτρονική εγγραφή του φοιτητή
- Επιλογή Φορέα Υποδοχής (Φ.Υ.), όπου θα εκπονηθεί η Π.Α.
- Εκπόνηση της Π.Α.
- Κατάθεση των απαραίτητων δικαιολογητικών-παραδοτέων μετά το πέρας της Π.Α.
- Αξιολόγηση του Φορέα Υποδοχής διεξαγωγής της Πρακτικής Άσκησης από το φοιτητή, και το υπεύθυνο μέλος ΔΕΠ της Πρακτικής Άσκησης. Αξιολόγηση του φοιτητή από τον υπεύθυνο Επόπτη του φορέα υποδοχής.
- Οικονομική Αποζημίωση των συμμετεχόντων φοιτητών
- Βράβευση της καλύτερης Πρακτικής Άσκησης που εκπονήθηκε

Επιστημονικά Υπεύθυνος/η της Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος Χημικών Μηχανικών Α.Π.Θ. είναι μέλος ΔΕΠ ή ΕΔΙΠ του Τμήματος, το οποίο έχει οριστεί με απόφαση Γενικής Συνέλευσης.

Αναλυτικά, η διαδικασία επιλογής φοιτητών που συμμετέχουν στην Πρακτική Άσκηση περιλαμβάνει

### **A) Αίτηση των φοιτητών για συμμετοχή στο Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης**

Η αίτηση υποβάλλεται στη Γραμματεία της Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος προς Αξιολόγηση από την Αρμόδια Επιτροπή.

### **B) Επιλογή**

Τα κριτήρια επιλογής του Τμήματος (τα οποία είχαν οριστεί ή/και επικαιροποιηθεί στις ΓΣ Τμήματος 8/3.3.2017, 9/7.4.2017 και 18/17.7.2018) για τη συμμετοχή των φοιτητών σε θέσεις Πρακτικής Άσκησης είναι τα εξής:

1. Οι φοιτητές θα πρέπει υποχρεωτικά να έχουν εξεταστεί επιτυχώς σε τουλάχιστον δεκαπέντε (15) μαθήματα.



2. Το εξάμηνο φοίτησης. Προτεραιότητα έχουν αυτοί που βρίσκονται στο 8<sup>ο</sup> εξάμηνο.
3. Ο μέσος όρος (Μ.Ο.) μαθημάτων.
4. Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ των αιτούντων φοιτητών, επιλέγονται αυτοί που χρωστούν λιγότερα μαθήματα.

### **Γ) Η εκπόνηση**

Την ολοκλήρωση των προαναφερόμενων σταδίων ακολουθεί η εκπόνηση της Π.Α. Κατά τη διάρκεια της εκπόνησης, ο υπεύθυνος μέλος ΔΕΠ για κάθε ασκούμενο/ασκούμενη παρακολουθεί την εξέλιξη μέσω επικοινωνίας και συναντήσεων με τον ασκούμενο/ασκούμενη όσο και με τον υπεύθυνο επόπτη του Φορέα Υποδοχής.

### **Δ) Η κατάθεση παραδοτέων της Πρακτικής Άσκησης**

Με το πέρας της Π.Α. οι ασκηθέντες υποβάλλουν τεχνική έκθεση που περιλαμβάνει περιγραφή και απολογισμό των πεπραγμένων, με τελικά παραδοτέα που δείχνουν την ουσιαστική εμπειρία που αποκτήθηκε κατά τη διάρκεια της Π.Α. Η Έκθεση εξετάζεται από τον Επόπτη των ασκούμενων στο Φορέα Υποδοχής και το υπεύθυνο μέλος ΔΕΠ του κάθε ασκούμενου/ασκούμενης. Η Έκθεση αυτή υποβάλλεται στην Επιτροπή Π.Α. του Τμήματος για περαιτέρω αξιολόγηση.

### **Ε) Αξιολόγηση**

Η αξιολόγηση αποτελεί θεμελιώδη λίθο του εγχειρήματος της Πρακτικής Άσκησης. Από την επιλογή των υποψηφίων φοιτητών προς εκπόνηση της Π.Α. μέχρι την τελική αποδοχή τελικής έκθεσης πεπραγμένων. Ασκούμενοι και φορείς υποδοχής αξιολογούνται, με στόχο την επίτευξη του βέλτιστου αποτελέσματος και τη διενέργεια βελτιωτικών δράσεων προς ενίσχυση της ποιότητας της Π.Α. Ασκούμενοι φοιτητές, φορείς υποδοχής, το Τμήμα και το Α.Π.Θ. αποτελούν τους αποδέκτες της επιτυχούς προσπάθειας που καταβάλλεται κάθε έτος. Η αξιολόγηση κατά τη διάρκεια της εκπόνησης της Π.Α. είναι σημαντικό βήμα προς την επιτυχή έκβαση αυτής. Υπάρχει τριαδική αξιολόγηση με κέντρο τον ασκούμενο φοιτητή. Με το πέρας της Π.Α., λαμβάνει χώρα αξιολόγηση

- α) του ασκούμενου φοιτητή από τον Επόπτη του φορέα υποδοχής
- β) του φορέα υποδοχής από τον ασκούμενο φοιτητή
- γ) του ασκούμενου φοιτητή από τον υπεύθυνο, μέλος ΔΕΠ, επιφορτισμένο με την παρακολούθηση του φοιτητή.

Όλες οι προαναφερθείσες αξιολογήσεις γίνονται ηλεκτρονικά και διατίθενται στη συνέχεια στην Τριμελή Επιτροπή Αξιολόγησης της Π.Α. σε επίπεδο Τμήματος και περαιτέρω του Α.Π.Θ.

### **Στ) Η οικονομική ενίσχυση**

Προκειμένου ο ασκούμενος φοιτητής/φοιτήτρια να αποζημιωθεί από το χρηματοδοτούμενο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα, θα πρέπει αμέσως μετά τη λήξη της Π.Α., και σε διάστημα όχι μεγαλύτερο των δέκα (10) ημερών, να καταθέσει στο Γραφείο Π.Α. τα απαραίτητα δικαιολογητικά (βεβαίωση καλής εκτέλεσης από το Φ.Υ., έκθεση πεπραγμένων, ερωτηματολόγιο, αναφορά επόπτη Φ.Υ.). Μετά από σχετική επεξεργασία και έλεγχο των



δικαιολογητικών (ηλεκτρονικών εγγράφων και παραδοτέων), αναγνωρίζεται η επιτυχής ή μη εκτέλεση της Π.Α. και γίνονται οι απαραίτητες ενέργειες για την καταβολή της προβλεπόμενης οικονομικής αποζημίωσης. Αξίζει να σημειωθεί, ότι ο Φορέας Υποδοχής θα πρέπει **υποχρεωτικά** να είναι εγγεγραμμένος στο ΠΣ σύστημα «ΑΤΛΑΣ» (<https://submit-atlas.gnet.gr/>) και να έχει δημοσιοποιήσει μία ή περισσότερες θέσεις Π.Α.

## **Z) βραβεία Πρακτικής Άσκησης**

Ως συνέχεια της διαδικασίας αξιολόγησης της Π.Α., στο πλαίσιο της παροχής ακαδημαϊκών κινήτρων συμμετοχής και αριστείας, η Επιτροπή Π.Α. του Τμήματος απονέμει τιμητικά βραβεία στους συμμετέχοντες εκείνους φοιτητές που αξιολογούνται (μέσω των προαναφερθέντων κριτηρίων) με κριτήρια αριστείας στο πλαίσιο της Π.Α. Με τον τρόπο αυτόν, εισάγεται και προάγεται η αριστεία στην Π.Α., αντανακλώντας έτσι την από κοινού συμβολή του Α.Π.Θ. και του φορέα υποδοχής στο θεσμό.

## **10. Η Επιτροπή Αξιολόγησης**

Η επιλογή των φοιτητών/τριών πραγματοποιείται από επιτροπή αξιολόγησης του Τμήματος (απόφαση ΓΣ: 11/21.02.2020).

Μετά την ανάρτηση των αποτελεσμάτων (στην ιστοσελίδα του Τμήματος και στην ιστοσελίδα Πρακτικής Άσκησης Α.Π.Θ.) οι φοιτητές/τριες που δεν έχουν επιλεγεί (και εφόσον συντρέχει λόγος) έχουν το δικαίωμα να καταθέσουν (ή να αποστείλουν ηλεκτρονικά) το ειδικό έντυπο ένστασης στο Γραφείο Πρακτικής Άσκησης Α.Π.Θ. εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων. Οι ενστάσεις εξετάζονται από την επιτροπή ενστάσεων για την Πρακτική Άσκηση που έχει ορίσει το Τμήμα (απόφαση ΓΣ: 11/21.02.2020).