

ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ	2
Ίδρυση και Φυσιογνωμία Τμήματος	2
Μαθησιακά αποτελέσματα προγράμματος σπουδών	2
Επαγγελματικές προοπτικές αποφοίτων	4
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	4
ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	4
Γενικά	4
Οργάνωση του προγράμματος σπουδών	5
Υποχρεωτικά μαθήματα	8
Υποχρεωτικά κατ' επιλογήν	8
Μαθήματα ελεύθερης επιλογής	8
Εξετάσεις	9
Διπλωματική Εργασία	9
Διαδικασία έναρξης και εκπόνησης της διπλωματικής εργασίας	9
Διαδικασία εξέτασης της διπλωματικής εργασίας	10
Προϋποθέσεις απονομής του διπλώματος και υπολογισμός της βαθμολογίας	10
Περιορισμοί - διασφάλιση απαίτούμενων γνώσεων ανά στάδιο σπουδών	11
Ηλεκτρονική εγγραφή / δήλωση παρακολούθησης μαθήματων	11
Διδακτικά συγγράμματα	11
Σπουδές ERASMUS+	12
Πρακτική άσκηση	12
Α. μέσω του προγράμματος Erasmus+ για εργασία σε γραφεία στο εξωτερικό	12
Β. Μέσω Συγχρηματοδοτούμενου Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης	12
Αναστολή φοίτησης	13
Ιστοσελίδα Τμήματος	13
ΛΟΙΠΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	13
Ενεργοποίηση Ιδρυματικού Λογαριασμού	13
Ατομικό Στατιστικό Δελτίο Φοιτητή (ΜΟΝΟ για πρωτοετείς Προπτυχιακούς Φοιτητές)	13
Σύνδεση στο Δίκτυο του Π.Θ.	14
Ηλεκτρονική Γραμματεία	14
Ακαδημαϊκή Ταυτότητα	14
Φοιτητική Μέριμνα	14
Πρόσβαση στις πηγές και υπηρεσίες της Βιβλιοθήκης & Κέντρου Πληροφόρησης	14
Αθλητικές και πολιτιστικές δραστηριότητες	14
Υποστήριξη φοιτητών με αναπηρίες ή/και ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες	14
Υπηρεσία Συμβουλευτικής Φοιτητών/τριών	15
Φοιτητικός Ιντερνετικός Ραδιοφωνικός Σταθμός (ΦΙΡΣΠΘ) στο Π.Θ	15

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ

Ίδρυση και Φυσιογνωμία Τμήματος

Το Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών ιδρύθηκε και ξεκίνησε την λειτουργία του το 1999. Το προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος διαρκεί πέντε έτη, αντιστοιχεί σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό κύκλο σπουδών (integrated master) και το πτυχίο του παρέχει στους αποφοίτους του πλήρη επαγγελματικά δικαιώματα αρχιτέκτονα μηχανικού στην Ελλάδα και στις χώρες της ΕΕ. Το Τμήμα προσφέρει τρία μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών καθώς και σπουδές διδακτορικού επιπέδου. Το Τμήμα ενισχύει συστηματικά την διεθνή ταυτότητά του με πολυάριθμες συνεργασίες με Πανεπιστήμια στην Ευρώπη αλλά και στον υπόλοιπο κόσμο. Η φυσιογνωμία του Τμήματος έχει δομηθεί στη βάση της κατανόησης και της αποδοχής της πολυσημαντότητας του πεδίου της σύγχρονης αρχιτεκτονικής πρακτικής, και των ιδιαιτεροτήτων της αγοράς εργασίας. Οι βασικοί άξονες της ταυτότητας του στηρίζονται α: στην σημασία της θεωρίας, της ιστορίας και γενικότερα των ανθρωπιστικών επιστημών στις σπουδές της αρχιτεκτονικής, β: στην διεύρυνση του σχεδιασμού από το οικοδομικό αντικείμενο στην κατασκευή του τοπίου, σε διάφορες κλίμακες, δηλαδή τη μετάθεση του σχεδιασμού από το κτίσμα στην πόλη ως αστικό τοπίο. γ: στη σχέση του σχεδιασμού με την τεχνολογία, τον δυνητικό χώρο και τις εικαστικές τέχνες δ: στην έμφαση στις περιβαλλοντικές πρακτικές.

Μαθησιακά αποτελέσματα προγράμματος σπουδών

Στόχος του προγράμματος σπουδών είναι να διαμορφώσει αρχιτέκτονες καταρτισμένους τεχνικά και εφοδιασμένους με κοινωνική και πολιτισμική ευαισθησία. Στα πλαίσια αυτά τα επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα αφορούν: Την ανάπτυξη γνώσης για την άσκηση του αρχιτεκτονικού σχεδιασμού και της αρχιτεκτονικής πρακτικής. Την διεύρυνση της αντίληψης του αντικειμένου της αρχιτεκτονικής δημιουργίας από τον σχεδιασμό μικρών αντικειμένων έως τον αστικό σχεδιασμό. Την εξοικείωση με τον εν δυνάμει (virtual) χώρο της εικονικής πραγματικότητας, τον σχεδιασμό της πληροφορίας (interface) στο διαδίκτυο και στα πολυμέσα. Την ένταξη των νέων τεχνολογιών (πληροφορικής και οπτικοακουστικής επικοινωνίας) ως βασικών εργαλείων ανάλυσης και σύνθεσης στον αρχιτεκτονικό σχεδιασμό. Την ανάπτυξη γνώσεων για την προστασία του περιβάλλοντος με την επανάχρηση υπαρχόντων χώρων και τον βιοκλιματικό σχεδιασμό κτιρίων.

Το ΤΑΜ έχει διαμορφώσει μία φυσιογνωμία με ισχυρά-διακριτά χαρακτηριστικά όσον αφορά στη διεπιστημονικότητα, νέες τεχνολογίες, θεωρία, περιβαλλοντική και εικαστική διάσταση της αρχιτεκτονικής παιδείας. Τα χαρακτηριστικά αυτά έχουν θέσει την δομή και την οργάνωση του ΠΠΣ και την στοχοθεσία των μαθησιακών αποτελεσμάτων και προσόντων σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό και το Εθνικό Πλαίσιο Προσόντων Ανώτατης Εκπαίδευσης όπως προκύπτει από την Οδηγία 2005/36/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης της 7ης Σεπτεμβρίου 2005. Στο Τμήμα 8, άρθρο 46 αναφέρεται ότι η εκπαίδευση αρχιτεκτόνων πρέπει να είναι πανεπιστημιακού επιπέδου και της οποίας το πρωταρχικό στοιχείο συνιστά η αρχιτεκτονική, πρέπει να διατηρεί την ισορροπία μεταξύ των θεωρητικών και πρακτικών πτυχών της εκπαίδευσης στον τομέα της αρχιτεκτονικής και να

παρέχει την εγγύηση ότι ο ενδιαφερόμενος έχει αποκτήσει συγκεκριμένες γνώσεις και δεξιότητες.

Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος στοχεύει στρατηγικά στην απόκτηση των γνώσεων και δεξιοτήτων που περιγράφονται στο Ευρωπαϊκό Πλαίσιο Πιστοποίησης επαγγελματικών δικαιωμάτων για τους αρχιτέκτονες (Οδηγία 2005/35/EK και Οδηγία 2013/55/EΕ). Αυτές οι γνώσεις και δεξιότητες ταξινομούνται σε 11 κατηγορίες οι οποίες και χρησιμοποιούνται για να οργανώσουν το περιεχόμενο του προγράμματος σπουδών του Τμήματος.

1. Αρχιτεκτονική Σύνθεση/Δημιουργία

ικανότητα σύλληψης αρχιτεκτονικών δημιουργιών που να ικανοποιούν συγχρόνως αισθητικές και τεχνικές απαιτήσεις·

2. Ιστορία και Θεωρία

προσήκουσα γνώση της ιστορίας και των θεωριών της αρχιτεκτονικής καθώς και των συναφών τεχνών, τεχνολογιών και επιστημών του ανθρώπου·

3. Καλές Τέχνες

γνώση των καλών τεχνών ως παραγόντων που είναι δυνατόν να επηρεάσουν την ποιότητα της αρχιτεκτονικής σύλληψης·

4. Πολεοδομικός Σχεδιασμός

προσήκουσα γνώση της πολεοδομίας, του πολεοδομικού σχεδιασμού και των τεχνικών που εφαρμόζονται στη διαδικασία του πολεοδομικού σχεδιασμού·

5. Ένταξη στο Δομημένο Περιβάλλον

ικανότητα κατανόησης των σχέσεων, αφενός, ανάμεσα στους ανθρώπους και τα αρχιτεκτονικά δημιουργήματα, και αφετέρου, ανάμεσα στα αρχιτεκτονικά δημιουργήματα και το περιβάλλον τους, καθώς και ικανότητα κατανόησης της ανάγκης αρμονικού συνδυασμού των αρχιτεκτονικών δημιουργημάτων με τους χώρους, ανάλογα με τις ανάγκες του ανθρώπου και την αντίστοιχη κλίμακα·

6. Κοινωνική Διάσταση του Σχεδιασμού

ικανότητα κατανόησης του επαγγέλματος του αρχιτέκτονα και του ρόλου του στην κοινωνία, ειδικότερα μέσω της επεξεργασίας σχεδίων στα οποία λαμβάνονται υπόψη οι κοινωνικοί παράγοντες·

7. Οργάνωση Προμελέτης (design brief)

γνώση των μεθόδων τεκμηρίωσης και προπαρασκευής της οικοδομικής μελέτης·

8. Στατική Κατασκευών

γνώση των προβλημάτων στατικού σχεδιασμού, οικοδομικής και έργων πολιτικού μηχανικού, τα οποία συνδέονται με το σχεδιασμό των κτιρίων·

9. Εσωτερικό Περιβάλλον (Θερμική, οπτική & ακουστική άνεση)

προσήκουσα γνώση των προβλημάτων που έχουν σχέση με τις φυσικές ιδιότητες των κτιρίων, των τεχνολογιών, καθώς επίσης και της λειτουργίας των κατασκευών, ώστε να τις εφοδιάζει με όλα τα στοιχεία εσωτερικής άνεσης και κλιματικής προστασίας·

10. Οικοδομική Τεχνολογία

τεχνική ικανότητα , χάρη στην οποία ο αρχιτέκτονας θα μπορεί να επινοεί

κατασκευές που να ικανοποιούν τις απαιτήσεις αυτών που τις χρησιμοποιούν, σεβόμενος τους οικονομικούς περιορισμούς και τους οικοδομικούς κανονισμούς.

11. Κανονισμοί-Νομοθεσία

προσήκουσα γνώση των βιομηχανιών, οργανώσεων, κανονισμών και διαδικασιών, που έχουν σχέση με την υλοποίηση των κτιριακών μελετών και την ένταξη των σχεδίων στο γενικό σχεδιασμό.

Επαγγελματικές προοπτικές αποφοίτων

Η αγορά εργασίας μπορεί να είναι περιορισμένη και τοπική αν αντιμετωπιστεί με συμβατική τεχνικο-οικονομική και στενά οικοδομική προσέγγιση της αρχιτεκτονικής, ή αντίθετα πολύ ευρεία, διεθνής και πολυδύναμη, αν αντιμετωπισθεί δυναμικά με βάση «ανοίγματα» προς τον ευρύτερο κοινωνικό χώρο, το συνολικό χώρο σχεδιασμού, των αναπαραστάσεων και της τεχνολογίας. Για το λόγο αυτό το πρόγραμμα σπουδών έχει συγκροτηθεί έτσι ώστε να παρέχει στους φοιτητές γνώσεις σε διάφορες πτυχές και πεδία άσκησης αρχιτεκτονικής πρακτικής ως πρακτικής του σχεδιασμού και της δημιουργικής έκφρασης. Δηλαδή, τόσο το πεδίο της συμβατικής αρχιτεκτονικής πρακτικής που συνήθως αναφέρεται στην «οικοδομική» όσο επίσης και σε εκείνο που διαμορφώνεται δυναμικά στην κοινωνική πραγματικότητα και επιτρέπει στους αρχιτέκτονες να εντάσσονται ικανοποιητικά σε πολλούς και ποικίλους τομείς της παραγωγής με μεγάλο εύρος εργασιακών όρων και συνθηκών.

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Η διοίκηση του Τμήματος ασκείται από την Γενική Συνέλευση. Η ΓΣ απαρτίζεται από όλα τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος Αρχιτεκτόνων και από έναν εκπρόσωπο ανά κατηγορία των μελών του Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (ΕΕΠ), των μελών του Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (ΕΔΙΠ) και των μελών του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (ΕΤΕΠ), καθώς και εκλεγμένους εκπροσώπους των φοιτητών για τις κατηγορίες των προπτυχιακών, των μεταπτυχιακών, και των υποψηφίων διδακτόρων. Η Γ.Σ. του Τμήματος έχει όσες αρμοδιότητες της αναθέτει ο Ν. 4485/2017, ο Οργανισμός, ο Εσωτερικός Κανονισμός του ΠΘ.

Επικεφαλής της Διοίκησης του Τμήματος είναι ο/η Πρόεδρος του Τμήματος. Η θητεία του/της είναι διετής. Ο/η Πρόεδρος προϊσταται των υπηρεσιών του Τμήματος εποπτεύει την εύρυθμη λειτουργία και την ποιότητα των εκπαιδευτικών, ερευνητικών και διοικητικών διαδικασιών του, εκπροσωπεί το Τμήμα στη Σύγκλητο, συγκαλεί τη Γενική Συνέλευση και μεριμνά για την εφαρμογή των αποφάσεων της.

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

Γενικά

Οι σπουδές στο Τμήμα Αρχιτεκτόνων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας ολοκληρώνονται σε 10 ακαδημαϊκά εξάμηνα (5 έτη). Για την ολοκλήρωσή τους απαιτείται η επιτυχής παρακολούθηση 40 υποχρεωτικών μαθημάτων και 11 μαθημάτων επιλογής στα πρώτα 9 εξάμηνα. Το 10^ο εξάμηνο είναι αφιερωμένο στην εκπόνηση της διπλωματικής εργασίας. Τα μαθήματα έχουν διαφορετικούς συντελεστές βαρύτητας και διαφορετικό φόρτο εργασίας ο

οποίος αποτιμάται με μονάδες ECTS (1 μονάδα ECTS αντιστοιχεί σε 25 ώρες εργασίας / εξάμηνο). Συνολικά για την απόκτηση του διπλώματος Αρχιτέκτονα Μηχανικού απαιτούνται 300 ECTS (30 ECTS/ εξάμηνο) εκ των οποίων οι 270 αποκτώνται από τα μαθήματα και οι 30 από την διπλωματική εργασία.

Οργάνωση του προγράμματος σπουδών

Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος Αρχιτεκτόνων έχει καταρτιστεί ώστε να διευκολύνει τη φοίτηση, λαμβάνοντας υπόψιν τις προδιαγραφές των αρχιτεκτονικών σπουδών όπως έχουν οριστεί από την Ευρωπαϊκή νομοθεσία, τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Πιστοποίησης του Τμήματος Αρχιτεκτόνων, τη διεθνή πρακτική, τα προγράμματα σπουδών των ομοειδών Τμημάτων σε εθνικό επίπεδο αλλά και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά που διαφοροποιούν την ταυτότητα του ΤΑΜ, την εξασφάλιση των προαπαιτούμενων γνώσεων για τα προσφερόμενα σε κάθε εξάμηνο σπουδών μαθήματα, και την ισοκατανομή του φόρτου εργασίας των φοιτητών και φοιτητριών.

Η διάρθρωση των μαθημάτων είναι κοινή για όλους τους φοιτητές και τις φοιτήτριες μέχρι και το 4^ο εξάμηνο σπουδών και στοχεύει στην δημιουργία ενός κοινού υποβάθρου υποχρεωτικών γνώσεων για όλους. Τα προσφερόμενα μαθήματα είναι όλα υποχρεωτικά (Υ) εκτός των μαθημάτων ξένων γλωσσών που είναι υποχρεωτικά κατ' επιλογήν (ΥΕ) δηλαδή οι φοιτητές επιλέγουν μια από τις 4 συνήθως προσφερόμενες ξένες γλώσσες. Από το 5^ο εξάμηνο και μετά διατηρείται ένας σταθερός κορμός υποχρεωτικών μαθημάτων (Υ) για όλους αλλά οι φοιτητές και φοιτήτριες έχουν την δυνατότητα να επιλέξουν κάποια μαθήματα ανάλογα με τις ιδιαιτερες στοχοθεσίες τους. Το πρόγραμμα προσφέρει μαθήματα Υποχρεωτικά κατ' επιλογήν (ΥΕ) στα μαθήματα αρχιτεκτονικής σύνθεσης και ελεύθερης επιλογής (Ε).

Η οργάνωση του προγράμματος ανά εξάμηνο φαίνεται στον πίνακα που ακολουθεί.

1ο εξάμηνο				ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ			
ECTS				ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ			
1	Εισαγωγή στην Αρχιτεκτονική	Υ	12	1	Εισαγωγή στην Αρχιτεκτονική	Υ	12
2	Ιστορία I	Υ	4	2	Ιστορία II	Υ	4
3	Οπτικοακουστικές Αναπαραστάσεις	Υ	4	3	Κατασκευές και στατική λειτουργία I	Υ	4
4	Εισαγωγή στους Η/Υ	Υ	4	4	Αυτοματοποιημένη Σχεδίαση I	Υ	4
5	Εικαστικές Τέχνες I	Υ	4	5	Εικαστικές Τέχνες II	Υ	4
6	Ξένη Γλώσσα	ΥΕ	2	6	Ξένη Γλώσσα	ΥΕ	2
			30				30
3ο εξάμηνο				4ο εξάμηνο			
1	Αρχιτεκτονική Σύνθεση I	Υ	12	1	Αρχιτεκτονική Σύνθεση II	Υ	12
2	Κατασκευές και στατική λειτουργία II	Υ	4	2	Ιστορία Μοντέρνας Τέχνης	Υ	4
3	Δομήσιμα υλικά – Οικοδομική III	Υ	4	3	Δομήσιμα υλικά – Οικοδομική IV	Υ	4
4	Αυτοματοποιημένη Σχεδίαση II	Υ	4	4	Οπλισμένο σκυρόδεμα	Υ	4
5	Εικαστικές Τέχνες III	Υ	4	5	Τέχνη με σύγχρονη τεχνολογία	Υ	4
6	Ξένη Γλώσσα	ΥΕ	2	6	Ξένη Γλώσσα	ΥΕ	2
			30				30
5ο εξάμηνο				6ο εξάμηνο			

1	Αρχιτεκτονική Σύνθεση III	Υ	12
2	Ιστορία III	Υ	4
3	Πολεοδομία I: Αστικός Σχεδιασμός	Υ	4
4	Εικόνα-Ήχος-Πολυμέσα	Υ	4
4	Επιλογή I	Ε	3
6	Επιλογή II	Ε	3
			30

7ο εξάμηνο

1	Αρχιτεκτονική Σύνθεση V	ΥΕ	12
2	Σύγχρονες θεωρίες και κριτική της αρχιτεκτονικής	Υ	4
3	Βιοκλιματική Αρχιτεκτονική	Υ	5
4	Επιλογή I	Ε	3
5	Επιλογή II	Ε	3
6	Επιλογή III	Ε	3
7			
			30

9ο εξάμηνο

1	Αρχιτεκτονική Σύνθεση VII	ΥΕ	12
2	Ερευνητικό θέμα	ΥΕ	15
3	Επιλογή	Ε	3
			30

1	Αρχιτεκτονική Σύνθεση IV	ΥΕ	12
2	Ιστορία IV	Υ	4
3	Πολεοδομία II: Αστικός Σχεδιασμός	Υ	4
4	Εικονική πραγματικότητα	Υ	4
5	Επιλογή I	Ε	3
6	Επιλογή II	Ε	3
			30

8ο εξάμηνο

1	Αρχιτεκτονική Σύνθεση VI	ΥΕ	12
2	Πόλη και πολιτισμός	Υ	4
3	Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτιρίων	Υ	5
4	Επιλογή I	Ε	3
5	Επιλογή II	Ε	3
6	Επιλογή III	Ε	3
7			
			30

10ο εξάμηνο

1	Διπλωματική εργασία	ΥΕ	30

Αναλυτικές περιγραφές μαθημάτων ανά εξάμηνο με τους μαθησιακούς στόχους τους στο <http://www.arch.uth.gr/el/studies/undergraduate>

Υποχρεωτικά μαθήματα

Τα υποχρεωτικά μαθήματα παρακολουθούνται μόνον από τους φοιτητές και τις φοιτήτριες αντίστοιχου εξαμήνου ή μεγαλύτερων εξαμήνων. Δηλαδή, δεν είναι δυνατή η παρακολούθηση υποχρεωτικών μαθημάτων από φοιτητές και φοιτήτριες που φοιτούν σε μικρότερο εξάμηνο από εκείνο στο οποίο εντάσσεται το μάθημα στο Πρόγραμμα Σπουδών.

Υποχρεωτικά κατ' επιλογήν

Πρόκειται για συγκεκριμένη ομάδα μαθημάτων από τα οποία οι φοιτητές και φοιτήτριες έχουν την δυνατότητα να επιλέξουν ανάλογα με την προτίμησή τους. Αυτά είναι τα μαθήματα ξένων γλωσσών (αναφέρθηκαν πιο πάνω) και τα μαθήματα Αρχιτεκτονικής Σύνθεσης του 6^{ου}, 7^{ου}, 8^{ου}, 9^{ου} εξαμήνου. Οι φοιτητές επιλέγουν ένα μάθημα από ένα σύνολο 7 συνήθως επιλογών που καθορίζονται στην αρχή του ακαδημαϊκού έτους.

Μαθήματα ελεύθερης επιλογής

Τα μαθήματα επιλογής χωρίζονται σε δύο κατηγορίες: i. Σε μαθήματα γενικής επιλογής που μπορούν να επιλέξουν όλοι οι φοιτητές. ii. Σε μαθήματα επιλογής τα οποία απαιτούν κάποιες γνώσεις βάσης και τα οποία θα μπορούν να τα δηλώνουν μόνο οι φοιτητές του 4ου και 5ου έτους. Η διαθεσιμότητα αυτών των μαθημάτων ανά εξάμηνο φαίνεται στον διαδικτυακό τόπο του Τμήματος. Με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος ορισμένα από τα μαθήματα επιλογής θα προσφέρονται ανά δύο χρόνια.

Ο μέγιστος αριθμός των φοιτητών που μπορούν να δηλώνουν ένα μάθημα επιλογής ορίζεται από την ΓΣ του Τμήματος μετά από πρόταση του διδάσκοντα ή της διδάσκουσας. Κατά κανόνα ο μέγιστος αριθμός φοιτητών είναι 50 άτομα εκτός εάν δηλώνεται διαφορετικά στον διαδικτυακό τόπο του μαθήματος από το διδάσκοντα του μαθήματος, μετά από τη σύμφωνη γνώμη της Συνέλευσης του Τμήματος. Με απόφαση της ΓΣ προτεραιότητα εγγραφής στα μαθήματα επιλογής αφορά τον χρόνο υποβολής ηλεκτρονικής δήλωσης του εξαμήνου.

Οι φοιτητές πρέπει να έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθούν όλα τα μαθήματα που επιλέγουν και επομένως πρέπει να δηλώνουν μαθήματα τα οποία δε συμπίπτουν μεταξύ τους χρονικά, εκτός αν πρόκειται για μαθήματα τα οποία έχουν δηλώσει σε προηγούμενη περίοδο.

Πέραν των μαθημάτων επιλογής που προσφέρει το Τμήμα Αρχιτεκτόνων οι φοιτητές και οι φοιτήτριες έχουν την δυνατότητα να παρακολουθήσουν μαθήματα επιλογής που προσφέρονται από τα Τμήματα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΤΜΧΠΠΑ), Ιστορίας Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας (ΙΑΚΑ) και Οικονομικό του ΠΘ ή από Διατμηματικά Προγράμματα όπως αυτό της Επιχειρηματικότητας. Ο αριθμός των προσφερόμενων μαθημάτων κυμαίνεται ανάλογα με τις δυνατότητες, προσωπικό, και συνάφεια των μαθημάτων που προσφέρουν τα άλλα Τμήματα. Τα προσφερόμενα μαθήματα αναγράφονται και επικαιροποιούνται στον ιστότοπο του Τμήματος.

Εξετάσεις

Τα μαθήματα που διδάσκονται σε ένα εξάμηνο εξετάζονται σε δύο εξεταστικές περιόδους. Οι περίοδοι των εξετάσεων αναγράφονται στο ακαδημαϊκό ημερολόγιο στον Ιστότοπο Τμήματος στην αρχή κάθε ακαδημαϊκής χρονιάς.

Κάθε φοιτητής και φοιτήτρια έχει δικαίωμα συμμετοχής στις εξετάσεις των μαθημάτων που περιλαμβάνονται στη δήλωση που έχει κάνει στην αρχή του εξαμήνου. Η αξιολόγηση και η βαθμολόγηση σε κάθε μάθημα είναι αποκλειστική αρμοδιότητα του διδάσκοντος καθηγητή. Τα κριτήρια αξιολόγησης είναι προσδιορισμένα και αναγράφονται στον Ιστότοπο του κάθε μαθήματος.

Σε περίπτωση αποτυχίας και στις δυο εξεταστικές περιόδους ο φοιτητής υποχρεούται να το ξαναδηλώσει σε επόμενο εξάμηνο. Εάν το μάθημα είναι Επιλογής, τότε σε επόμενο εξάμηνο μπορεί ο φοιτητής να το δηλώσει ξανά ή να το αντικαταστήσει με άλλο αντίστοιχο μάθημα.

Με απόφαση της ΓΣ υπάρχει η δυνατότητα να οριστεί εμβόλιμη εξεταστική για τελειόφοιτους φοιτητές (που έχουν υπερβεί το 10^ο εξάμηνο σπουδών).

Διπλωματική Εργασία

Η διπλωματική εργασία είναι το μοναδικό έργο του 10ου εξαμήνου και έχει φόρτο 30 ECTS.

Η διπλωματική εργασία είναι ατομική ή ομαδική (μέχρι 3 άτομα) αλλά με απαιτούμενο αντίστοιχο φόρτο εργασίας και μετά από έγκριση της ΓΣ του Τμήματος.

Η διπλωματική εργασία πρέπει να αποδεικνύει τις γνώσεις ικανότητες και δεξιότητες που έχουν αποκτηθεί κατά την διάρκεια των σπουδών στα βασικά γνωστικά πεδία της αρχιτεκτονικής εκπαίδευσης. Οι φοιτητές δηλαδή πρέπει να μπορούν να διατυπώσουν ένα ερώτημα σε ένα θεωρητικό πλαίσιο, να θέσουν τις προδιαγραφές και το πρόγραμμα, να οργανώσουν μια σχεδιαστική πρόταση που να απαντάει στο ερώτημα που έχουν θέσει, να διερευνήσουν τις απαιτήσεις υλικότητας και να το εντάξουν σε ένα ορισμένο συγκείμενο, να διαχειριστούν διαφορετικές κλίμακες και τέλος να αποδείξουν ότι κατέχουν τα αναπαραστατικά εργαλεία της παρουσίασης. Το τελικό αποτέλεσμα έχει μια ιδιαίτερη σημασία όχι μόνο στα πλαίσια της εκπαιδευτικής διαδικασίας αλλά και εκτός ακαδημαϊκού Ιδρύματος αφού αποτελεί το κύριο υλικό εξέτασης του ή της αποφοίτου για την άδεια ασκήσεως επαγγέλματος από το ΤΕΕ.

Διαδικασία έναρξης και εκπόνησης της διπλωματικής εργασίας

Οι προϋποθέσεις για την εκπόνηση διπλωματικής εργασίας είναι οι ακόλουθες:

Οι φοιτητές και φοιτήτριες δηλώνουν την έναρξη εκπόνησης της διπλωματικής εργασίας όταν έχουν ολοκληρώσει επιτυχώς τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών. Για την διευκόλυνσή τους έχουν την δυνατότητα να αρχίσουν την διπλωματική τους αν χρωστάνε μόνο δύο μαθήματα (εκτός από μαθήματα αρχιτεκτονικής σύνθεσης).

Η διαδικασία ανάθεσης διπλωματικής εργασίας επαφίεται στον κάθε φοιτητή και φοιτήτρια και είναι ανοικτή. Κάθε φοιτητής επιλέγει τον διδάσκοντα που θεωρεί ότι είναι καταληλότερος για το θέμα που τον ενδιαφέρει. Μετά την αποδοχή ανάληψης της επίβλεψης από τον διδάσκοντα ή την διδάσκουσα η Συνέλευση Τμήματος εξετάζει τις

προτάσεις (μετά το πέρας της περιόδου δηλώσεων) και εγκρίνει εφόσον καλύπτονται τα τυπικά κριτήρια (αριθμός και τύποι μαθημάτων σε εκκρεμότητα από τον φοιτητή, όριο φοιτητών υπό επιβλεψη από τους διδάσκοντες σύμφωνα με τα όρια που έχει θεσπίσει η Συνέλευση Τμήματος, κοκ). Σε περίπτωση που ο φοιτητής ή η φοιτήτρια επιθυμεί να αλλάξει θέμα ή /και επιβλέποντα θα πρέπει να εξασφαλίσει την έγκριση του αρχικού επιβλέποντος.

Διαδικασία εξέτασης της διπλωματικής εργασίας

Η κατάθεση και παρουσίαση της διπλωματικής εργασίας μπορεί να γίνει μόνο όταν οι φοιτητές έχουν ολοκληρώσει επιτυχώς όλα τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών. Σε περιπτώσεις ομαδικών διπλωματικών πρέπει να έχει ολοκληρώσει επιτυχώς όλα τα μαθήματα τουλάχιστον ένα μέλος της ομάδας.

Οι διπλωματικές εργασίες εξετάζονται κατά την διάρκεια των τριών εξεταστικών περιόδων κάθε ακαδημαϊκού έτους, στις ημερομηνίες που αναγράφονται στο ακαδημαϊκό ημερολόγιο στον ιστότοπο του Τμήματος.

Η εξέταση των διπλωματικών εργασιών γίνεται από δύο τετραμελείς ανεξάρτητες επιτροπές αξιολόγησης από διδάσκοντες του ΤΑΜ οι οποίες ανανεώνονται σε κάθε εξεταστική περίοδο. Οι επιτροπές αυτές προκύπτουν με κλήρωση στην αρχή κάθε ακαδημαϊκής χρονιάς, παρακολουθούν τις παρουσιάσεις όλων των διπλωματικών της περιόδου (15-20 διπλωματικές ανά επιτροπή) για να υπάρχει δυνατότητα αντικειμενικής συγκριτικής αξιολόγησης και βαθμολόγησης. Να σημειωθεί ότι ο επιβλέπων ή η επιβλέπουσα της διπλωματικής εργασίας δεν συμμετέχει στην επιτροπή και δεν βαθμολογεί την διπλωματική εργασία. Η διπλωματική εργασία βαθμολογείται με βαθμό από 0-10 με ελάχιστο βαθμό επιτυχίας το 5.

Πέραν του υλικού που θα αναρτήσουν κατά την διάρκεια της προφορικής παρουσίασης, οι φοιτητές υποχρεούνται να παραδώσουν στην Γραμματεία του Τμήματος ψηφιακό υλικό για την ανάρτηση της διπλωματικής στον διαδικτυακό τόπο του Τμήματος αλλά και σε αυτόν της Κεντρικής Βιβλιοθήκης καθώς και το υλικό για την ετήσια έκθεση διπλωματικών εργασιών που οργανώνεται στον εκθεσιακό χώρο του Τμήματος [[οδηγίες για τα παραδοτέα, πρότυπο της αφίσας](#)]. Για την διευκόλυνση των φοιτητών στην επιλογή των θεμάτων τους το Τμήμα διατηρεί ψηφιακό αρχείο [[Αρχείο Διπλωματικών Εργασιών](#)].

Προϋποθέσεις απονομής του διπλώματος και υπολογισμός της βαθμολογίας
Προκειμένου να απονεμηθεί το δίπλωμα του Αρχιτέκτονα μηχανικού σε φοιτητή ή φοιτήτρια του Τμήματος, πρέπει να συντρέχουν οι εξής προϋποθέσεις:

- A) Να έχουν συμπληρωθεί τα 10 εξάμηνα της φοίτησης στο Τμήμα.
- B) Να έχει παρακολουθήσει και εξεταστεί επιτυχώς σε όλα τα υποχρεωτικά, υποχρεωτικά κατ επιλογήν και μαθήματα επιλογής, ώστε να συγκεντρώνονται 270 πιστωτικές μονάδες.
- Γ) Να έχουν εξεταστεί επιτυχώς σε 11 μαθήματα επιλογής τα οποία κατανέμονται υποχρεωτικά ανά δυο (2) στο 5ο και 6ο εξάμηνο, ανά 3 στο 7ο και 8ο εξάμηνο και 1 στο ένατο εξάμηνο.

Δ) Να έχει εκπονήσει Διπλωματική Εργασία που έχει εξεταστεί επιτυχώς (30 πιστωτικές μονάδες).

Ο βαθμός του διπλώματος προκύπτει ως Μέσος όρος της σταθμισμένης (ανάλογα με το βάρος των ECTS) βαθμολογίας των μαθημάτων και της Διπλωματικής Εργασίας.

Περιορισμοί - διασφάλιση απαιτούμενων γνώσεων ανά στάδιο σπουδών

Όπως αναφέρθηκε προηγουμένως ένα από τα κριτήρια της οργάνωσης του προγράμματος είναι η διασφάλιση των ελάχιστων απαιτούμενων γνώσεων σε κάθε στάδιο ώστε να εξασφαλιστεί η καλή ροή σπουδών κάθε φοιτητή και φοιτήτριας του Τμήματος.

Για τον λόγο αυτό ισχύουν οι πιο κάτω περιορισμοί:

- A. Για να παρακολουθήσει ένας φοιτητής τα μαθήματα της Αρχιτεκτονικής Σύνθεσης III (5^{ου} εξαμήνου) και της Αρχιτεκτονικής Σύνθεσης IV (6ου εξαμήνου) θα πρέπει υποχρεωτικά να έχει εξεταστεί με επιτυχία αντίστοιχα στα μαθήματα Εισαγωγή στην Αρχιτεκτονική I (1ου εξαμήνου) και Εισαγωγή στην Αρχιτεκτονική II (2ου εξαμήνου).
- B. Για να μπορέσει ένας φοιτητής να παρακολουθήσει τα μαθήματα της Αρχιτεκτονικής Σύνθεσης V (7ου εξαμήνου) και Αρχιτεκτονικής Σύνθεσης VI 8ου εξαμήνου) θα πρέπει υποχρεωτικά να έχει εξεταστεί με επιτυχία αντίστοιχα στα μαθήματα Αρχιτεκτονικής Σύνθεσης I (3^{ου} εξαμήνου) και Αρχιτεκτονικής Σύνθεσης II (4ου εξαμήνου).
- Γ. Για να παρακολουθήσει ένας φοιτητής το 9ο εξάμηνο σπουδών θα πρέπει να έχει περάσει το σύνολο των μαθημάτων του 1ου και 2ου έτους.

Ηλεκτρονική εγγραφή / δήλωση παρακολούθησης μαθήματων

Στην αρχή του εξαμήνου και εντός των προθεσμιών που αναγράφονται στο ακαδημαϊκό ημερολόγιο στον διαδικτυακό τόπο του Τμήματος οι φοιτητές και οι φοιτήτριες είναι υποχρεωμένοι να υποβάλλουν ηλεκτρονικά δήλωση μαθημάτων στην ιστοσελίδα <http://euniversity.uth.gr/unistudent>. Μετά την λήξη της εβδομάδας των εγγραφών μπορεί να υπάρξει μια εβδομάδα ακόμη για αλλαγές ή διορθώσεις. Με τη δήλωση αυτή οι φοιτητές αποκτούν το δικαίωμα: α) να δηλώσουν και να παραλάβουν τα διδακτικά συγγράμματα των μαθημάτων αυτών, και β) να συμμετάσχουν στις εξετάσεις των μαθημάτων. Η υποβολή της δήλωσης είναι υποχρεωτική. Μετά τη λήξη της προθεσμίας δεν γίνονται δεκτές δηλώσεις παρά μόνον με έγκριση της ΓΣ αν αποδεδειγμένα υφίσταται σοβαρός λόγος για την μην έγκαιρη δήλωση.

Οι φοιτητές και φοιτήτριες που μετακινούνται στο εξωτερικό για σπουδές στα πλαίσια του προγράμματος Erasmus + υποβάλλουν δήλωση μαθημάτων κενή η μόνο με χρεωστούμενα μαθήματα από προηγούμενα εξάμηνα.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, σε περίπτωση μη υποβολής δήλωσης για δύο (2) συνεχόμενα εξάμηνα, ο φοιτητής ή η φοιτήτρια διαγράφεται από το Τμήμα.

Διδακτικά συγγράμματα

Οι δηλώσεις των συγγραμμάτων για όλα τα μαθήματα γίνονται μέσω της Ηλεκτρονικής Υπηρεσίας Ολοκληρωμένης Διαχείρισης Συγγραμμάτων «ΕΥΔΟΞΟΣ», του Υπουργείου

Παιδείας Έρευνας & Θρησκευμάτων. Η προθεσμία δηλώσεων των συγγραμμάτων κάθε ακαδημαϊκού εξαμήνου ανακοινώνεται από την υπηρεσία «ΕΥΔΟΞΟΣ» και αναρτάται στην ιστοσελίδα του Τμήματος από τη Γραμματεία. Για να δηλώσουν οι φοιτητές τα συγγράμματα που θα προμηθευτούν, είναι απαραίτητο να έχουν λογαριασμό πρόσβασης στις υπηρεσίες τηλεματικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Το λογαριασμό αυτό τον παραλαμβάνει κάθε φοιτητής κατά την εγγραφή του στο πρώτο έτος σπουδών από το Τμήμα.

Σπουδές ERASMUS+

Από την ίδρυση του Τμήματος έχει δοθεί ιδιαίτερη έμφαση στο ευρωπαϊκό πρόσωπό του και στην ανάπτυξη σχέσεων και εκπαιδευτικών ανταλλαγών με Πανεπιστήμια του εξωτερικού. Σήμερα το ΤΑΜ διατηρεί 46 ενεργές συμφωνίες με Ακαδημαϊκά Ιδρύματα του εξωτερικού καθώς και Συμφωνίες συνεργασίας με Πανεπιστήμια στην Αργεντινή, Μεξικό, Ρωσία κλπ. Η μετακίνηση των φοιτητών αντιμετωπίζεται ως τμήμα του προγράμματος σπουδών τους, κατά προτίμηση στο 4^ο έτος σπουδών και τα μαθήματα που παρακολουθούν και ολοκληρώνουν επιτυχώς στο εξωτερικό αναγνωρίζονται σύμφωνα με το σύστημα των μονάδων ECTS. Η παραμονή τους στα πανεπιστήμια του εξωτερικού είναι 1 ή 2 εξαμήνων και χρηματοδοτείται από το ΙΚΥ. Για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τις ημερομηνίες υποβολής αίτησης, τη χρηματοδότηση και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά: <http://erasmus.uth.gr>

Πρακτική άσκηση

Η πρακτική άσκηση στο Τμήμα Αρχιτεκτόνων είναι προαιρετική. Οι φοιτητές και φοιτήτριες του ΤΑΜ έχουν δυνατότητα να αποκτήσουν επαγγελματική εμπειρία με δυο τρόπους

A. μέσω του προγράμματος Erasmus+ για εργασία σε γραφεία στο εξωτερικό

Η άσκηση είναι χρηματοδοτούμενη από το Πρόγραμμα, η διάρκειά της είναι από 3-12 μήνες και προϋπόθεση συμμετοχής των φοιτητών είναι να έχουν ολοκληρώσει το 9^ο εξάμηνο σπουδών. Οι φοιτητές και φοιτήτριες αιτούνται την χρηματοδότηση έχοντας ήδη γίνει δεκτοί από γραφεία στο εξωτερικό με δική τους ευθύνη, κατά κανόνα μετά από συνέντευξη και παρουσίαση πορτφόλιο εργασιών. Το κεντρικό γραφείο Erasmus διαχειρίζεται το συνολικό προϋπολογισμό μειώνοντας κατά περίπτωση το χρηματοδοτούμενο διάστημα άσκησης.

Στην Πρακτική Άσκηση στα πλαίσια του Erasmus αποδίδονται από το ακαδ.έτος 2018-2019, ECTS (1ects / μήνα εργασίας κατ' αναλογία με την πρακτική άσκηση ΕΣΠΑ) τα οποία αναγράφονται στο Παράρτημα Διπλώματος των αποφοίτων του Τμήματος, αλλά δεν προσμετρώνται στο συνολικό αριθμό ECTS που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου. Για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τις ημερομηνίες υποβολής αίτησης, τη χρηματοδότηση και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά: <http://erasmus.uth.gr>

B. Μέσω Συγχρηματοδοτούμενου Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης

Η Πρακτική Άσκηση συγχρηματοδοτείται από το Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων και το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρωπίνου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» ΕΣΠΑ 2014-2020. Οι φοιτητές αμείβονται εφόσον ολοκληρώσουν το είδος της Πρακτικής

Άσκησης που περιγράφεται στη θεσμοθέτηση του Τμήματος και μπορούν να συμμετάσχουν μόνο άπαξ.

Η διάρκειά της είναι δύο (2) μήνες και πραγματοποιείται κατά το διάστημα των μηνών Ιουλίου μέχρι και Σεπτεμβρίου. Στην Αμειβόμενη Πρακτική Άσκηση αποδίδονται από το ακαδ. έτος 2018-2019, 2 ECTS τα οποία αναγράφονται στο Παράρτημα Διπλώματος των αποφοίτων του Τμήματος, αλλά δεν προσμετρώνται στο συνολικό αριθμό ECTS που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου.

Προϋπόθεση συμμετοχής των φοιτητών στην Αμειβόμενη Πρακτική είναι να έχουν ολοκληρώσει το 2^ο έτος σπουδών (να είναι εγγεγραμμένοι τουλάχιστον στο 5^ο εξάμηνο σπουδών) ή να έχουν συγκεντρώσει τουλάχιστον 60 Πιστωτικές μονάδες ECTS.

Ως κριτήριο ταξινομικής κατάταξης των φοιτητών και φοιτητριών σε περίπτωση που οι διαθέσιμες χρηματοδοτούμενες θέσεις Πρακτικής Άσκησης είναι λιγότερες από τις ζητούμενες θέσεις, ορίζεται ο ακόλουθος αλγόριθμος «μοριοδότησης» των αιτούμενων: «ECTS περασμένων μαθημάτων (έως την ημερ. υποβολής αίτησης) / Συνολικό αριθμό ECTSx10 x Μέσο Όρο Βαθμολογίας Επιτυχιών». Για αναλυτικές πληροφορίες <http://www.arch.uth.gr/el/studies/studentpractice>

Αναστολή φοίτησης

Κάθε φοιτητής και φοιτήτρια μπορεί να ζητήσει αναστολή φοίτησης, κατόπιν σχετικής αίτησης στη Γραμματεία και παραδίδοντας το Ειδικό Φοιτητικό Εισιτήριο (πάσο) που έχει χορηγηθεί. Η αίτησή εξετάζεται από τη Συνέλευση του Τμήματος, η οποία αποφαίνεται σχετικά. Κατά τη διάρκεια της αναστολής φοίτησης ο φοιτητής ή η φοιτήτρια δεν δικαιούται να λάβει μέρος στις εξετάσεις.

Ιστοσελίδα Τμήματος

Η ιστοσελίδα του Τμήματος (<http://www.arch.uth.gr>) αποτελεί εργαλείο ενημέρωσης και πληροφόρησης για τις δραστηριότητες του Τμήματος και για σημαντικά φοιτητικά θέματα, όπως ημερομηνίες υποβολής δηλώσεων, πρόγραμμα εξετάσεων, ωρολόγιο πρόγραμμα μαθημάτων, ημερομηνίες υποβολής εργασιών, ημερομηνίες και θέματα διαλέξεων, κλπ. Οι φοιτητές και οι φοιτήτριες οφείλουν να επισκέπτονται τακτικά την ιστοσελίδα του Τμήματος και να ενημερώνονται για θέματα που τους αφορούν.

ΛΟΙΠΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ενεργοποίηση Ιδρυματικού Λογαριασμού

Για να ενεργοποιηθεί ο Ιδρυματικός Λογαριασμός κάθε φοιτητή θα πρέπει να μεταβεί στη σελίδα Ανάκτησης Κωδικού Πρόσβασης να καταχωρήσει το όνομα χρήστη και το συνθηματικό ανάκτησης που του έχει δοθεί και δύο φορές το νέο κωδικό, ίδιας επιλογής. ΠΡΟΣΟΧΗ: Το συνθηματικό ανάκτησης που έχει δοθεί είναι μίας χρήσης και απενεργοποιείται αυτόματα μετά τη διαδικασία ενεργοποίησης του λογαριασμού.

Ατομικό Στατιστικό Δελτίο Φοίτητή (ΜΟΝΟ για πρωτοετείς Προπτυχιακούς Φοίτητές)

Για να συμπληρωθεί ηλεκτρονικά το Ατομικό Στατιστικό Δελτίο Φοίτητή (αφορά μόνο πρωτοετείς) για το νέο ακαδημαϊκό έτος πρέπει να μεταβεί ο φοιτητής στο εδώ.

Σύνδεση στο Δίκτυο του Π.Θ.

Για την πρόσβασή σε κάποιες από τις ηλεκτρονικές υπηρεσίες του Π.Θ. (π.χ. Ηλεκτρονική Γραμματεία) από προσωπική ηλεκτρονική συσκευή, είναι απαραίτητο, είτε η σύνδεση στο δίκτυο WiFi του Π.Θ. ([οδηγίες](#)), είτε (εκτός Π.Θ), η χρήση του Εικονικό Ιδιωτικό Δίκτυο VPN ([οδηγίες](#)). Πληροφορίες για όλες τις υπηρεσίες Τεχνολογίας Πληροφορικής και Επικοινωνιών του Π. Θεσσαλίας, στο <http://it.uth.gr>

Ηλεκτρονική Γραμματεία

Μέσω της Ηλεκτρονικής Γραμματείας μπορεί κάθε φοιτητής και φοιτήτρια απομακρυσμένα να δεί τις βαθμολογίες, να κάνει δήλωση μαθημάτων κ.α. Η πρόσβαση σε αυτήν ενεργοποιείται μία εργάσιμη ημέρα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας ταυτοπροσωπίας στη Γραμματεία του Τμήματός.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Όπως αναφέρεται παραπάνω, για την πρόσβαση στην Ηλεκτρονική Γραμματεία από Ηλεκτρονικό Υπολογιστή εκτός δικτύου Π.Θ., θα πρέπει να γίνει χρήση του Εικονικού Ιδιωτικού Δικτύου (VPN). Είσοδος στην [Ηλεκτρονική Γραμματεία](#)

Ακαδημαϊκή Ταυτότητα

Η χορήγηση Ακαδημαϊκής Ταυτότητας, που λειτουργεί και ως Δελτίο Μειωμένου Εισιτηρίου, γίνεται μέσω του συνδέσμου <http://academicid.minedu.gov.gr>

Φοιτητική Μέριμνα

Πληροφορίες για τις παροχές φοιτητικής μέριμνας παρέχονται στον ιστότοπο: <http://www.uth.gr/students/student-welfare>

Πρόσβαση στις πηγές και υπηρεσίες της Βιβλιοθήκης & Κέντρου Πληροφόρησης

Όλες οι βιβλιοθήκες των Ακαδημαϊκών Τμημάτων του Παν. Θεσσαλίας στον Βόλο (επομένως και του Τμήματος Αρχιτεκτόνων) είναι συγκεντρωμένες στο κτίριο της Βιβλιοθήκης. Ειδικές οδηγίες για τους πρωτοετείς φοιτητές παρέχονται στο http://www.lib.uth.gr/lws/el/el_files/LibUTH_CL_fist_year_students_orientation.pdf

Επιπρόσθετα στο δικτυακό τόπο της βιβλιοθήκης <http://www.lib.uth.gr> παρέχονται αναλυτικές πληροφορίες για όλες τις παρεχόμενες πηγές και υπηρεσίες της Βιβλιοθήκης.

Αθλητικές και πολιτιστικές δραστηριότητες

Τα μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας έχουν την ευκαιρία να συμμετάσχουν σε ποικίλες αθλητικές και πολιτιστικές δραστηριότητες. Πληροφορίες σχετικά με τις αθλητικές δραστηριότητες στο Γραφείο Φυσικής Αγωγής (Ιωάννης Καφενταράκης, τηλ. 24210-74714). Πληροφορίες σχετικά με τα Μουσικά Σύνολα και το Θεατρικό Εργαστήριο στο Γραφείο Δημοσίων Σχέσεων (τηλ. 24210-74709 και 24210-74604). Οι προγραμματισμένες αθλητικές ή πολιτιστικές δραστηριότητες ανακοινώνονται στην αρχή κάθε ακαδημαϊκής χρονιάς στον ιστότοπο του Παν. Θεσσαλίας και κοινοποιούνται με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο σε όλα τα μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας (everybody@uth.gr)

Υποστήριξη φοιτητών με αναπηρίες ή/και ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες

Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας έχει οργανώσει κεντρική υπηρεσία υποστήριξης φοιτητών με ειδικές ανάγκες. Οι φοιτητές και φοιτήτριες οι οποίοι επιθυμούν να ενημερωθούν, να

λάβουν ή να παρέχουν υποστήριξη σε άλλους μπορούν να επισκεφτούν την [Ιστοσελίδα της ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ](#)

Υπηρεσία Συμβουλευτικής Φοιτητών/τριών

Η Υπηρεσία Συμβουλευτικής Φοιτητών και φοιτητριών του Εργαστηρίου Ψυχολογίας και Εφαρμογών στην Εκπαίδευση του Παν. Θεσσαλίας δίνει τη δυνατότητα στους φοιτητές και φοιτήτριες εφόσον το επιθυμούν, να δεχθούν ψυχολογική στήριξη και βοήθεια για προσωπικές τους δυσκολίες και ανησυχίες, αλλά και να εκπαιδευθούν στην απόκτηση δεξιοτήτων διαχείρισης και επίλυσης προβλημάτων που ενδεχομένως αντιμετωπίζουν.

Πληροφορίες

Φοιτητικός Ιντερνετικός Ραδιοφωνικός Σταθμός (ΦΙΡΣΠΘ) στο Π.Θ

Στο Πανεπιστήμιο λειτουργεί Φοιτητικός Ιντερνετικός Ραδιοφωνικός Σταθμός Θεσσαλίας (ΦΙΡΣΠΘ). Ο σταθμός λειτουργεί τα τελευταία 3 χρόνια και φιλοξενείται στον Φοιτητικό Σύλλογο του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης. Στη λειτουργία του σταθμού συμμετέχουν αποκλειστικά φοιτητές και φοιτήτριες από όλα τα Τμήματα και τις σχολές του Π.Θ. Οι εκπομπές του σταθμού απευθύνονται κυρίως στην φοιτητική κοινότητα. Επιπρόσθετα, ο ραδιοφωνικός σταθμός ΦΙΡΣΠΘ υποστηρίζει τις εκδηλώσεις του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, ενημερώνοντας το κοινό. Περισσότερες πληροφορίες στον παρακάτω σύνδεσμο: youth-radio.com