

ERASMUS+

ΙΟΥΝΙΟΣ 2016



ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Τ.Ε.

(πρώην ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ)

Τμήμα

ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ERASMUS+

ERASMUS+

ΙΟΥΝΙΟΣ 2016



Τμήμα
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Τ.Ε.
(πρώην ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ)



Τεχνολογικό
Εκπαιδευτικό
Ίδρυμα Αθήνας

Γραφείο Διεθνών Σχέσεων
International Office



→	ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ERASMUS
→	ERASMUS+
→	ERASMUS+ / STUDIES (Σπουδές)
→	ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ - ΔΙΜΕΡΕΙΣ ΣΥΜΦΩΝΙΕΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ
→	ERASMUS+ / ERASMUS PLACEMENT (Πρακτική Άσκηση)
→	ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ERASMUS+
→	ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΕΥΘΥΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ
→	ΕΥΠΑΘΕΙΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΟΜΑΔΕΣ
→	ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΟΒΑΡΕΣ ΑΝΑΠΗΡΙΕΣ
→	ERASMUS+ / ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ / TEACHING STAFF
→	ERASMUS+ / ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ / TRAINING STAFF
→	ERASMUS+ / INCOMING STUDENTS
→	ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ - ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ
→	ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
→	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
→	F. A. Q.



↑ / ERASMUS+

Το πρόγραμμα Erasmus

Το Πρόγραμμα Erasmus το οποίο καλύπτει τις ανάγκες διδασκαλίας και μάθησης όσων διανύουν την επίσημη τριτοβάθμια εκπαίδευση και επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση σε τριτοβάθμιο επίπεδο, ασχέτως της διάρκειας του κύκλου σπουδών ή απόκτηση επαγγελματικών προσόντων περιλαμβανομένου του διδακτορικού, καθώς και τα ιδρύματα και τους οργανισμούς που παρέχουν ή διευκολύνουν αυτή την εκπαίδευση και κατάρτιση.

ΓΙΑ ΤΟ ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ

[Πανεπιστημιακός Χάρτης ERASMUS](#)

Αριθμός Αναφοράς: 29123-EPP-1-2014-1-GR-EPPKA3-ECHE

Κωδικός Ίδρυματος: G ATHINE 34

Διάρκεια Ισχύος Χάρτη: από 2014 έως 2020

Erasmus Charter for Higher Education 2014-2020

Reference Number : 29123-EPP-1-2014-1-GR-EPPKA3-ECHE

Erasmus ID code: G ATHINE 34

[ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ERASMUS+](#)

[ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΧΡΗΣΤΕΣ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΣΣΟΡΕΥΣΗΣ ΠΙΣΤΟΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ECTS](#)

Ημερομηνία Δημιουργίας : 29/01/2009



ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ



Ανακοινώσεις

➤ 1η ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΘΕΣΕΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΜΕ ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ERASMUS+/PLACEMENT ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015-2016 (28/05/2015)

➤ EURASMUS ACCOMMODATIONS / INTERNSHIPS / CITY GUIDES / MEET

Πρόγραμμα Erasmus+: κινητικότητα για μάθηση

Περίπου 2 000 000 φοιτητές αναμένεται να μετακινηθούν μέχρι το 2020 με σκοπούς όπως:

- Να βελτιωθούν οι δεξιότητες, η μάθηση και η επαγγελματική θελκτικότητα των φοιτητών ώστε να ενισχυθεί η ανταγωνιστικότητα της Ευρωπαϊκής οικονομίας
- Να ενισχυθεί η συνεργασία των πανεπιστημίων που συμμετέχουν στη δράση

• Πλήρης οδηγός:

http://ec.europa.eu/programmes/erasmus-plus/documents/erasmus-plus-programme-guide_en.pdf

• Γραφείο διεθνών σχέσεων ΤΕΙ Αθήνας:

<http://www.teiath.gr/diethnwn/categories.php?id=13195&lang=e>

ERASMUS+

ΙΟΥΝΙΟΣ 2016



ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Τ.Ε.

(πρώην ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ)

Τμήμα

Ανταλλαγή φοιτητών

--Δικαίωμα συμμετοχής: φοιτητές εγγεγραμμένοι στο 2 έτος σπουδών

--Αξιολόγηση:

α/ επίδοση (αναλυτική βαθμολογία)

β/ επάρκεια γλώσσας

γ/ λοιπά προσόντα

δ/ επιλογή μαθημάτων σχετικών

Διάρκεια: 3-12 μήνες σε ιδρύματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης του εξωτερικού με συναφή προγράμματα σπουδών



Διαδικασία

ΒΗΜΑ 1^ο: Κατάθεση δικαιολογητικών στην γραμματεία του τμήματος

--Δικαιολογητικά:

- Αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος - συμμετοχής
- Δελτίο αναλυτικής βαθμολογίας.
- Ξενόγλωσσους τίτλους σπουδών.

ΒΗΜΑ 2^ο: Έγκριση της αίτησης, υποβολή νέων δικαιολογητικών στο γραφείο δημοσίων σχέσεων

--Δικαιολογητικά:

- σύμβαση υποτροφίας κινητικότητας φοιτητών για σπουδές συμπεριλαμβανομένου και του learning agreement
- student application form
- έγγραφο αντιστοιχίας μαθημάτων

ΒΗΜΑ 3^ο: Εφόσον ο φοιτητής γίνει δεκτός από το Ίδρυμα Υποδοχής, προσέρχεται πριν την αναχώρησή του στο Τμήμα Δημοσίων και Διεθνών Σχέσεων και υπογράφει Υπεύθυνη Δήλωση για τις υποχρεώσεις του μετά την επιστροφή του.

Για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2016-2017

- Υποβολή αίτησης και δικαιολογητικών υποψηφίου φοιτητή προς το Τμήμα του:

από 1 Ιουνίου έως 10 Ιουνίου 2016



--Κάλυψη εξόδων: τροφεία ανάλογα με την χώρα υποδοχής 350-450 euro ανάλογα με τη χώρα υποδοχής, κάλυψη ταξιδιού

--Αναγνώριση μαθημάτων: σύμφωνα με το σύστημα των πιστωτικών μονάδων (ECTS-European Credit Transfer and Accumulation System)

	Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ	Θ	Ε	ΦΕ	ΠΜ	ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔ.
1	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΙΙΙ	4	2	210	7	ΜΕ	701
2	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ	2	2	120	4	ΜΕ	702
3	ΜΗ ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΕΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΕΣ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ, ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΟΠΤΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ	2	2	120	4	ΜΕ	703
4	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΩΝ	4		180	6	ΜΕ	704
5	ΣΥΝΤΑΞΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ	2		90	3	ΔΟΝΑ	705
6.1	ΙΑΤΡΙΚΗ ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ ΒΑΣΙΣΜΕΝΗ ΣΕ ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ ή					ΜΕ	706.1
6.2	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ	3	3	180	6	ΜΕ	706.2
	Μερικά σύνολα ωρών	17	9				
	Γενικό σύνολο ωρών		26				
	Φόρτος και ΠΜ ανά εξάμηνο			900	30		

A. ERASMUS+ ΠΟΣΑ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ 2014-2015

- ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΠΑ ΣΠΟΥΔΕΣ:**

Το ποσό της μηνιαίας επιχορήγησης του φοιτητή που μετακινείται στο εξωτερικό για σπουδές καθορίζεται ανάλογα με τη χώρα υποδοχής ως εξής:

		Ποσό μηνιαίας επιχορήγησης (€/μήνα)
Ομάδα 1 Χώρες με υψηλό κόστος διαβίωσης	Αυστρία, Δανία, Φιλανδία, Γαλλία, Ιρλανδία, Ιταλία, Λιχτενστάιν, Νορβηγία, Σουηδία, Ελβετία, Αγγλία	450
Ομάδα 2 Χώρες με μεσαίο κόστος διαβίωσης	Βέλγιο, Κροατία, Τσεχία, Κύπρος, Γερμανία, Ελλάδα, Ισπανία, Λουξεμβούργο, Ολλανδία, Πορτογαλία, Σλοβενία, Ισπανία, Τουρκία	400
Ομάδα 3 Χώρες με χαμηλό κόστος διαβίωσης	Βουλγαρία, Εσθονία, Ουγγαρία, Λετονία, Λιθουανία, Μάλτα, Πολωνία, Ρουμανία, Σλοβακία, ΠΓΔΜ	350

- ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΠΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ:**

Το ποσό της μηνιαίας επιχορήγησης του φοιτητή που μετακινείται στο εξωτερικό για πρακτική άσκηση καθορίζεται ανάλογα με τη χώρα υποδοχής ως εξής:

		Ποσό μηνιαίας επιχορήγησης (€/μήνα)
Ομάδα 1 Χώρες με υψηλό κόστος διαβίωσης	Αυστρία, Δανία, Φιλανδία, Γαλλία, Ιρλανδία, Ιταλία, Λιχτενστάιν, Νορβηγία, Σουηδία, Ελβετία, Αγγλία	580
Ομάδα 2 Χώρες με μεσαίο κόστος διαβίωσης	Βέλγιο, Κροατία, Τσεχία, Κύπρος, Γερμανία, Ελλάδα, Ισπανία, Λουξεμβούργο, Ολλανδία, Πορτογαλία, Σλοβενία, Ισπανία, Τουρκία	530
Ομάδα 3 Χώρες με χαμηλό κόστος διαβίωσης	Βουλγαρία, Εσθονία, Ουγγαρία, Λετονία, Λιθουανία, Μάλτα, Πολωνία, Ρουμανία, Σλοβακία, ΠΓΔΜ	480

ERASMUS+

ΙΟΥΝΙΟΣ 2016



ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Τ.Ε.Ε.

(πρώην ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ)

Τμήμα



Εκπαίδευση

Erasmus+

Το Erasmus+ είναι το νέο πρόγραμμα της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την Εκπαίδευση, την Κατάρτιση, τη Νεολαία και τον Αθλητισμό για τα έτη 2014-2020, που εκτός των άλλων δίνει τη δυνατότητα σε φοιτητές και διδάσκοντες τριτοβάθμιας εκπαίδευσης να πραγματοποιήσουν μέρος του προγράμματος σπουδών του τμήματός τους σε διαφορετική χώρα.

Πληροφορίες για το πρόγραμμα Erasmus+ μπορείτε να βρείτε στο Γραφείο Διεθνών Σχέσεων του ΤΕΙ Αθήνας.

Ενδιαφέρον παρουσιάζουν οι παρακάτω επιλογές ("δράσεις") του προγράμματος Erasmus+:

1. Προπτυχιακές σπουδές (Erasmus+ Studies)

Παρακολούθηση προπτυχιακών μαθημάτων σε ένα ευρωπαϊκό ίδρυμα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, με λήψη των αντίστοιχων πιστωτικών μονάδων ECTS.

Πληροφορίες για τη δράση Erasmus+ Studies από το Γραφείο Διεθνών Σχέσεων του ΤΕΙ Αθήνας.

Προθεσμίες υποβολής αιτήσεων ακαδημαϊκού έτους 2016-2017 (προϋποθέσεις, δικαιολογητικά κλπ):

- Χειμερινό εξάμηνο: 11 - 22 Ιανουαρίου 2016
- Εαρινό εξάμηνο: 1 - 10 Ιουνίου 2016

2. Πρακτική άσκηση (Erasmus+ Places)

Η δράση Erasmus+ Places (ή Placement) του προγράμματος Erasmus+ επιτρέπει την εκτέλεση της πρακτικής άσκησης των φοιτητών σε χώρες της Ε.Ε. (δείτε και εδώ).

Πληροφορίες για τη δράση Erasmus+ Places από το Γραφείο Διεθνών Σχέσεων του ΤΕΙ Αθήνας.

• **Ιστοσελίδα τμήματος:**

<http://www.bme.teiath.gr/erasmus.html>

ERASMUS+

ΙΟΥΝΙΟΣ 2016



Τμήμα
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Τ.Ε.
(πρώην ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ)

Διμερείς συμφωνίες

Συνεργαζόμενα ακαδημαϊκά ιδρύματα

Το Τμήμα έχει συνάψει συμφωνίες με τα κάτωθι ακαδημαϊκά ιδρύματα της Ε.Ε. για την ανταλλαγή φοιτητών και εκπαιδευτικού προσωπικού:

- **University of Bolton, Bolton, UK**
[Home](#)
[Erasmus+](#)
- **Graz University of Technology, Graz, Austria**
[Home](#)
[International Relations](#)
[Student preparation](#)
[Courses](#)
[Biomedical Engineering course](#)
- **Universidad Politecnica De Madrid, Madrid, Spain**
[Home](#)
[Erasmus+](#)
- **Joanneum FH, University of Applied Sciences, Graz, Austria** (*bilateral agreement*)
[Home](#)
[International relations](#)
[Biomedical Science](#)
[Biomedical Science curriculum](#)
- **Polytechnic Institute of Porto (IPP), Porto, Portugal** (*bilateral agreement*)
[School of Management and Industrial Studies](#)
[Biomedical Engineering undergraduate programme](#)
- **Budapest University of Technology and Economics, Hungary** (*bilateral agreement*)
[Home](#)
[Department of Mechatronics, Optics and Mechanical Engineering Informatics](#)
- **Universitatea de Medicina si Farmacie, Grigore T. Popa, Iasi, Romania** (*bilateral agreement*)
[Home](#)
[Erasmus info](#)

ERASMUS+

ΙΟΥΝΙΟΣ 2016



Τμήμα
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Τ.Ε.
(πρώην ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ)



Τεχνολογικό
Εκπαιδευτικό
Ίδρυμα Αθήνας

Γραφείο Διεθνών Σχέσεων
International Office



→	ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ERASMUS
→	ERASMUS+
→	ERASMUS+ / STUDIES (Σπουδές)
→	ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ - ΔΙΜΕΡΕΙΣ ΣΥΜΦΩΝΙΕΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ
→	ERASMUS+ / ERASMUS PLACEMENT (Πρακτική Άσκηση)
→	ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ERASMUS+
→	ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΕΥΘΥΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ
→	ΕΥΠΑΘΕΙΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΟΜΑΔΕΣ
→	ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΟΒΑΡΕΣ ΑΝΑΠΗΡΙΕΣ
→	ERASMUS+ / ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ / TEACHING STAFF
→	ERASMUS+ / ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ / TRAINING STAFF
→	ERASMUS+ / INCOMING STUDENTS
→	ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ - ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ
→	ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
→	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
→	F.A.Q.

↑ / ERASMUS+ / ERASMUS PLACEMENT (Πρακτική Άσκηση)

ERASMUS+ / ERA-PLACES (Πρακτική Άσκηση)

- [ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ](#)
- [ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ](#)
- [ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ](#)
- [ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ](#)
- [ΠΑΡΥΜΑΤΑ ΟΜΙΛΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ](#)
- [ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ](#)

Ημερομηνία Δημιουργίας : 22/01/2009

• Πρόγραμμα Erasmus+ / ERA Places:
κινητικότητα για πρακτική άσκηση

• Γραφείο διεθνών σχέσεων TEI
Αθήνας:

<http://www.teiath.gr/diethnwn/categories.php?mid=3174&id=3344&lang=el>

ERASMUS+

ΙΟΥΝΙΟΣ 2016



ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Τ.Ε.

(πρώην ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ)

Τμήμα

Πρακτική άσκηση

--Δικαίωμα συμμετοχής: φοιτητές που έχουν δικαίωμα πρακτικής άσκησης

--Αξιολόγηση:

α/ επίδοση (αναλυτική βαθμολογία)

β/ επάρκεια γλώσσας

γ/ λοιπά προσόντα

δ/ συνάφεια φορέα υποδοχής

ERASMUS+

ΙΟΥΝΙΟΣ 2016



ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Τ.Ε.

(πρώην ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ)

Τμήμα

Διαδικασία

ΒΗΜΑ 1^ο:

--Εύρεση φορέα!!!!

ΒΗΜΑ 2^ο: Κατάθεση δικαιολογητικών στην γραμματεία του τμήματος

--Δικαιολογητικά:

- Ηλεκτρονική αίτηση (αποστολή στο eraplacement@teiath.gr)
- Δελτίο αναλυτικής βαθμολογίας.
- Ξενόγλωσσους τίτλους σπουδών.
- Φωτοτυπία ταυτότητας
- Βεβαίωση αποδοχής οργανισμού/φορέα υποδοχής
- Συμφωνία πρακτικής άσκησης