

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ

Αυτό το παράρτημα διπλώματος ακολουθεί το υπόδειγμα που ανέπτυξε η Ευρωπαϊκή Επιτροπή, το Συμβούλιο της Ευρώπης και η UNESCO/CEPES. Στόχος του παραρτήματος είναι να παράσχει επαρκή ανεξάρτητα στοιχεία για τη βελτίωση της διεθνούς "διαφάνειας" και τη δίκαιη ακαδημαϊκή και επαγγελματική αναγνώριση των τίτλων σπουδών (διπλώματα, πτυχία, πιστοποιητικά κ.τ.λ.). Σχεδιάστηκε για να δίνει περιγραφή της φύσης, του επιπέδου, του υπόβαθρου, του περιεχομένου και του καθεστώτος των σπουδών οι οποίες ολοκληρώθηκαν με επιτυχία από το άτομο που αναγράφεται ονομαστικά στο πρωτότυπο του τίτλου στον οποίο επισυνάπτεται αυτό το παράρτημα. Στο παράρτημα αυτό δεν θα κρίνεται η αξία, και δεν θα υπάρχουν δηλώσεις ισοτιμίας ή προτάσεις σχετικά με την αναγνώριση. Θα υπάρχουν πληροφορίες και στα οκτώ τμήματα. Όπου δεν υπάρχουν πληροφορίες θα δίδεται η σχετική εξήγηση.

1. ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΚΑΤΟΧΟΥ ΤΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ

- 1.1 Επώνυμο:
- 1.2 Όνομα:
- 1.3 Όνομα Πατρός:
- 1.4 Τόπος Γέννησης:
- 1.5 Χώρα Γέννησης:
- 1.6 Ημερομηνία Γέννησης:
- 1.7 Αριθμός Μητρώου Φοιτητή:

2. ΕΙΔΟΣ ΤΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ

- 2.1 Ονομασία Τίτλου στην Πρωτότυπη Γλώσσα:
«Πτυχίο»
- 2.2 Κύριος Τομέας Σπουδών:
«Φυσικοθεραπεία»
- 2.3 Ονομασία και Καθεστώς του Απονέμοντος Ιδρύματος:
Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας (ΤΕΙ-Α)
Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (ΑΕΙ)
Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.)
- 2.4 Ονομασία και Καθεστώς Ιδρύματος Σπουδών
Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας (ΤΕΙ-Α)
Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (ΑΕΙ)
Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.)
- 2.5 Γλώσσα Διδασκαλίας και Εξετάσεων:
«Ελληνική»

3. ΕΠΙΠΕΔΟ ΤΟΥ ΤΙΤΛΟΥ

- 3.1 Επίπεδο του Τίτλου:
«Βασικός Τίτλος Σπουδών Ανώτατης Εκπαίδευσης 240 ECTS»
- 3.2 Επίσημη Διάρκεια του Προγράμματος:

Διάρκεια σε Εξάμηνα: 8 (οκτώ)
Εβδομάδες ανά Εξάμηνο: 13 (δεκατρείς) πλήρεις εβδομάδες
Διδακτικές Μονάδες ECTS: 240 (διακόσιες σαράντα)
Συνολικός Φόρτος Εργασίας (ΦΕ): 6840 ώρες (Μ.Ο.: 28,5 ώρες ΦΕ ανά ECTS)
Πρακτική Άσκηση: Εξαμηνιαία Πρακτική Άσκηση [6 μήνες – 1040 ώρες] Υποχρεωτική, κατά το 8 ^ο εξάμηνο σπουδών.

3.3 Απαιτήσεις Εισαγωγής:

- Απολυτήριο Λυκείου και
- Πανελλαδικές Εξετάσεις

4. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΟΥ ΕΠΙΤΕΥΧΘΗΚΑΝ

4.1 Τρόπος Σπουδών:

«Πλήρης Φοίτηση»

4.2 Απαιτήσεις του Προγράμματος Σπουδών:

Η επιτυχής παρακολούθηση του προγράμματος σπουδών εξασφαλίζει στον πτυχιούχο Φυσικοθεραπευτή τις απαραίτητες επιστημονικές και τεχνολογικές γνώσεις, ικανότητες και δεξιότητες, έτσι ώστε να μπορεί να δραστηριοποιηθεί επιτυχώς στα πεδία της Πρόληψης, Αποκατάστασης, Έρευνας, Εκπαίδευσης και Διοίκησης της Δημόσιας Υγείας. Σύμφωνα με τον Κανονισμό Σπουδών, πτυχιούχος καθίσταται ο φοιτητής, ο οποίος:

- α. έχει παρακολουθήσει με επιτυχία τα απαιτούμενα μαθήματα του προγράμματος σπουδών,
- β. έχει παρουσιάσει με επιτυχία την πτυχιακή του εργασία,
- γ. έχει περατώσει την εξαμηνιαία πρακτική άσκηση στο επάγγελμα,
- δ. συγκεντρώνοντας αθροιστικά 240 (διακόσιες σαράντα) πιστωτικές διδακτικές μονάδες ECTS.

4.3 Λεπτομέρειες του Προγράμματος Σπουδών:

Τα μαθήματα που παρακολούθησε επιτυχώς ο/η πτυχιούχος στη διάρκεια των σπουδών του/της και η αντίστοιχη βαθμολογία είναι τα ακόλουθα:

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ - ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ - ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ - ΑΝΘΡΩΠΙΣΜΟΥ (ΔΟΝΑ)					
	Κωδικός Μαθήματος	Μαθήματα	Εξάμηνο	ECTS	Βαθμός
1.	N2-1040	Πληροφορική στις Επιστήμες Υγείας	1 ^ο	4	
2.	N2-6020	Αγγλική Γλώσσα – Ιατρική Ορολογία	6 ^ο	5	
3.	N2-6B10	Ψυχολογία στην Υγεία	5 ^ο	4	
			Σύνολο	13	

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ (ΜΓΥ)					
	Κωδικός Μαθήματος	Μαθήματα	Εξάμηνο	ECTS	Βαθμός
1.	N2-1010	Ανατομία Ι	1 ^ο	6	
2.	N2-1020	Πρώτες Βοήθειες	1 ^ο	4	
3.	N2-1030	Φυσιολογία	1 ^ο	6	
4.	N2-2010	Ανατομία ΙΙ	2 ^ο	6	
5.	N2-2020	Παθοφυσιολογία	2 ^ο	4	
6.	N2-2030	Ορθοπαιδική	2 ^ο	5	
7.	N2-2040	Νευροφυσιολογία	2 ^ο	4	
8.	N2-3030	Νευρολογία	3 ^ο	5	
9.	N2-3060	Παθολογία	3 ^ο	5	
10.	N2-7A10	Χειρουργική	7 ^ο	4	
			Σύνολο	49	

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ (ΜΕΥ)					
	Κωδικός Μαθήματος	Μαθήματα	Εξάμηνο	ECTS	Βαθμός
1.	N2-1050	Κινησιολογία Ι	1 ^ο	6	
2.	N2-1060	Βιοφυσική	1 ^ο	4	
3.	N2-2050	Φυσικά Μέσα	2 ^ο	5	
4.	N2-2060	Κινησιολογία ΙΙ	2 ^ο	6	
5.	N2-3010	Τεχνικές Μάλαξης	3 ^ο	5	
6.	N2-4020	Κλινική Εργοφυσιολογία	4 ^ο	4	
7.	N2-4030	Βιολογική Μηχανική – Εργονομία	4 ^ο	5	
8.	N2-5010	Μεθοδολογία Έρευνας στη Φυσικοθεραπεία	5 ^ο	5	
9.	N2-5A10	Βιοστατιστική	5 ^ο	4	
10.	N2-5B10	Φαρμακολογία	5 ^ο	4	
11.	N2-6A10	Βιοηθική και Δεοντολογία στη Φυσικοθεραπεία	6 ^ο	4	
12.	N2-7010	Προσαρμοσμένη Κινητική Αγωγή	7 ^ο	5	
13.	N2-7B10	Στοιχεία Διαγνωστικής Απεικόνισης	7 ^ο	4	
			Σύνολο	61	

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ)					
	Κωδικός Μαθήματος	Μαθήματα	Εξάμηνο	ECTS	Βαθμός
1.	N2-3020	Μέθοδοι και Τεχνικές Νευρομυϊκής Επανεκπαίδευσης	3 ^ο	5	
2.	N2-3040	Κινησιοθεραπεία	3 ^ο	5	
3.	N2-3050	Ηλεκτροθεραπεία	3 ^ο	5	
4.	N2-4010	Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων Ενηλίκων	4 ^ο	6	
5.	N2-4040	Αναπνευστική Φυσικοθεραπεία	4 ^ο	5	
6.	N2-4050	Φυσικοθεραπευτική Αξιολόγηση	4 ^ο	5	
7.	N2-4060	Φυσικοθεραπεία σε Κακώσεις του Μυοσκελετικού Συστήματος	4 ^ο	5	
8.	N2-5020	Φυσικοθεραπεία σε Παθήσεις του Μυοσκελετικού Συστήματος	5 ^ο	6	
9.	N2-5030	Φυσικοθεραπεία Καρδιοαγγειακών Παθήσεων	5 ^ο	6	
10.	N2-5040	Κλινική Άσκηση στη Φυσικοθεραπεία Καρδιοαναπνευστικών Παθήσεων	5 ^ο	9	
11.	N2-6010	Φυσικοθεραπεία σε Ειδικές Πληθυσμιακές Ομάδες	6 ^ο	6	
12.	N2-6030	Φυσικοθεραπεία σε Νευρολογικές Παθήσεις Παιδών	6 ^ο	6	
13.	N2-6040	Κλινική Άσκηση στη Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικών Κακώσεων και Παθήσεων	6 ^ο	9	
14.	N2-7020	Φυσικοθεραπεία στον Αθλητισμό	7 ^ο	6	
15.	N2-7030	Τεχνικές Κινητοποίησης και Θεραπευτικοί Χειρισμοί	7 ^ο	6	
16.	N2-7040	Κλινική Άσκηση στη Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων	7 ^ο	9	
			Σύνολο	99	

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ (ΠΤΥΧ) – ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ (ΠΡΑΚΤ)					
	Κωδικός Μαθήματος	Μαθήματα	Εξάμηνο	ECTS	Βαθμός
1.	ΠΤΥΧ	Πτυχιακή Εργασία*	7 ^ο - 8 ^ο	20	
2.	ΠΡΑΚΤ	Πρακτική Άσκηση**	8 ^ο	10	
			Σύνολο	30	

(*) Τίτλος Πτυχιακής Εργασίας:

«

_____»

() Η Πρακτική Άσκηση (6 μήνες) πραγματοποιήθηκε στο Νοσηλευτικό Ίδρυμα:**

4.4 Σύστημα Βαθμολογίας:

Η βαθμολογία είναι στη δεκάβαθμη κλίμακα (0 – 10) και ειδικότερα:

- 8,50 – 10,00: «Άριστα»
- 6,50 – 8,49: «Λίαν Καλώς»
- 5,00 – 6,49: «Καλώς»
- 4,00 – 4,99: «Ανεπαρκώς»
- 0,00 – 3,99: «Κακώς»

Για την επιτυχή ολοκλήρωση ενός μαθήματος η βαθμολογία πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση με 5,00.

4.5 Γενική Ταξινόμηση του Τίτλου Σπουδών (στην Ελληνική Γλώσσα):

«

_____»

5. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ

5.1 Πρόσβαση σε Περαιτέρω Σπουδές:

Το πτυχίο του Τμήματος Φυσικοθεραπείας παρέχει δυνατότητα πρόσβασης σε μεταπτυχιακές σπουδές.

5.2 Επαγγελματικό Καθεστώς:

Ο απόφοιτος του Τμήματος ανακηρύσσεται «Πτυχιούχος Φυσικοθεραπευτής - Τεχνολογικής Εκπαίδευσης». Τα επαγγελματικά δικαιώματα των πτυχιούχων του Τμήματος Φυσικοθεραπείας καθορίζονται στο Προεδρικό Διάταγμα αρ. 90/31-10-1994, ΦΕΚ: 53/8-3-1995.

Με την ολοκλήρωση των σπουδών του ο απόφοιτος του Τμήματος, πτυχιούχος Φυσικοθεραπευτής - Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, διαθέτει τις γνώσεις και την πρακτική εμπειρία, ώστε να μπορεί επιτυχώς να δραστηριοποιηθεί είτε αυτοδύναμα είτε σε συνεργασία με άλλους επιστήμονες και τεχνολόγους στα παρακάτω αντικείμενα:

1. Ορθοπαιδικής
2. Νευρολογίας
3. Καρδιοαναπνευστικές Παθήσεις
4. Γηριατρικής
5. Παιδιατρικής
6. Αποκατάστασης Άκρας Χείρας
7. Υδροθεραπείας
8. Κατ' οίκον Αποκατάστασης

Στα αντικείμενα αυτά και στους αντίστοιχους τομείς, ο απόφοιτος του Τμήματος θα μπορεί να αναλαμβάνει υπεύθυνα:

- i. Την κλινική αξιολόγηση του ασθενή
- ii. Το σχεδιασμό του προγράμματος θεραπείας του ασθενή
- iii. Την εκτέλεση της θεραπείας του ασθενή
- iv. Τη διδασκαλία του ασθενή σχετικά με την πρόληψη, εργονομία της καθημερινής του ζωής και εκτέλεση του κατ' οίκον προγράμματος αποκατάστασης.

6. ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

6.1 Συμπληρωματικές Πληροφορίες:

Α. Ο/Η πτυχιούχος παρακολούθησε επιτυχώς τα ακόλουθα Προαιρετικά Μαθήματα και έλαβε την εμφανιζόμενη βαθμολογία:

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ (ΠΜ)					
	Κωδικός Μαθήματος	Μαθήματα	Εξάμηνο	ECTS	Βαθμός
1.	N2-5A10	Βιοστατιστική	5 ^ο	4	
2.	N2-5B10	Φαρμακολογία	5 ^ο	4	
3.	N2-6A10	Βιοηθική και Δεοντολογία στη Φυσικοθεραπεία	6 ^ο	4	
4.	N2-6B10	Ψυχολογία στην Υγεία	6 ^ο	4	
5.	N2-7A10	Χειρουργική	7 ^ο	4	
7.	N2-7B10	Στοιχεία Διαγνωστικής Απεικόνισης	7 ^ο	4	
		Σύνολο Επιλογών*			

* Επιλέγονται ως Υποχρεωτικά τα 3 από τα 6 προσφερόμενα μαθήματα

Β. Ο/Η πτυχιούχος παρακολούθησε επιτυχώς τα ακόλουθα Σεμινάρια, που διοργανώθηκαν από το Τμήμα Φυσικοθεραπείας του ΤΕΙ Αθήνας:

	Κωδικός Σεμιναρίου	Τίτλος Σεμιναρίου
1.		
2.		
3.		
4.		

Γ. Στο πλαίσιο του διευρωπαϊκού προγράμματος LLP – ERASMUS, ο/η πτυχιούχος παρακολούθησε στο/η Τμήμα/Σχολή του Πανεπιστημίου της (Χώρα), από .././20.. έως .././20.., μαθήματα που αντιστοιχούν σε αυτά με κωδικούς N1-xxxx, N1-yyyy κλπ του Τμήματος Φυσικοθεραπείας. Η βαθμολογία και οι διδακτικές μονάδες που πιστώθηκαν στον/στην πτυχιούχο, εμφανίζονται στους πίνακες της παραγράφου 4.3.

6.2 Άλλες Πηγές Πληροφοριών:

- Ιστοσελίδα του Υπουργείου Παιδείας: <http://www.minedu.gov.gr/>
- Ιστοσελίδα του ΤΕΙ Αθήνας: www.teiath.gr
- Ιστοσελίδα του Τμήματος: <http://www.teiath.gr/seyp/physiotherapy/>
- Ιστοσελίδα του Γραφείου Διασύνδεσης: <http://www.career.teiath.gr/Career/Default.aspx>

Ταχυδρομική Διεύθυνση:

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΑΘΗΝΑΣ

Αγίου Σπυρίδωνος, 12210 Αιγάλεω, ΑΤΤΙΚΗ

7. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ

Ημερομηνία:

Ο/Η Γραμματέας του Τμήματος

Ο/Η Προϊστάμενος του Τμήματος

Υπογραφή

Υπογραφή

Επίσημη Σφραγίδα

Ο/Η Πρόεδρος του Τ.Ε.Ι. Αθήνας

Υπογραφή

8. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

(i) Δομή και Λειτουργία

Σύμφωνα με τον νόμο πλαίσιο (2007), η Ανώτατη Εκπαίδευση (ΑΕΙ) περιλαμβάνει δύο παράλληλους τομείς:

α) τον Πανεπιστημιακό (Πανεπιστήμια, Πολυτεχνεία, Σχολή Καλών Τεχνών, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο) και

β) τον Τεχνολογικό (Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα – ΤΕΙ και την Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης – ΑΣΠΑΙΤΕ).

Στον ίδιο νόμο ρυθμίζονται θέματα λειτουργίας της Ανώτατης Εκπαίδευσης προς την κατεύθυνση της διευρυμένης συμμετοχής, μεγαλύτερης διαφάνειας, λογοδοσίας και ενίσχυσης της αυτοδιοίκησης των ιδρυμάτων. Λειτουργούν επίσης κρατικά ιδρύματα Ανώτερης Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης υπό την εποπτεία άλλων Υπουργείων, τα οποία προσφέρουν προγράμματα επαγγελματικής εκπαίδευσης διάρκειας από δύο έως τρία έτη.

(ii) Εισαγωγή

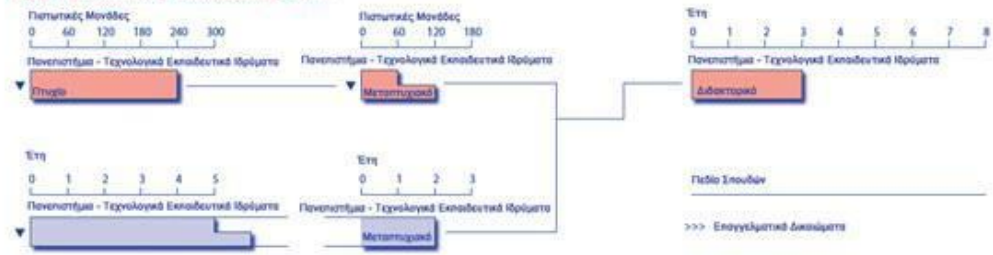
Δικαίωμα εισαγωγής στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση έχουν όλοι οι απόφοιτοι Λυκείου (Γενικού και Επαγγελματικού). Το σύστημα εισαγωγής στα ιδρύματα της Ανώτατης Εκπαίδευσης βασίζεται στις προγραμματισμένες διαθέσιμες θέσεις (numerus clausus), στις προτιμήσεις σχολών/τμημάτων από τους υποψηφίους και στον Γενικό Βαθμό Πρόσβασής τους. Για ορισμένες Σχολές απαιτείται εξέταση σε ειδικά μαθήματα (π.χ. Σχέδιο για την Αρχιτεκτονική), ή πρακτικές δοκιμασίες.

(iii) Τίτλοι Σπουδών

Η ολοκλήρωση του προγράμματος σπουδών των σχολών των ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης οδηγεί στην απόκτηση αντίστοιχου Πτυχίου, το οποίο οδηγεί στην αγορά εργασίας, καθώς και δίνει τη δυνατότητα πρόσβασης σε σπουδές του μεταπτυχιακού κύκλου: δηλαδή σε σπουδές του δεύτερου κύκλου που οδηγούν στο Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ισότιμο με πτυχίο Master) και του τρίτου κύκλου που οδηγούν στο Διδακτορικό Δίπλωμα. Το Πτυχίο είναι τίτλος που απονέμεται με την ολοκλήρωση σπουδών του πρώτου κύκλου, οι οποίες διαρκούν από τέσσερα έως έξη έτη ανάλογα με το αντικείμενο.

Πρόσφατος νόμος για την διασφάλιση της ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση και το σύστημα μεταφοράς και συσσώρευσης πιστωτικών μονάδων, καθορίζει το πλαίσιο των διαδικασιών και των κριτηρίων για την αξιολόγηση των τμημάτων των ΑΕΙ, καθώς και για την πιστοποίηση των σπουδών των φοιτητών. Τα μέτρα αυτά στοχεύουν στην ενίσχυση της κινητικότητας των φοιτητών και συμβάλλουν στη δημιουργία του Ευρωπαϊκού Χώρου Ανώτατης Εκπαίδευσης.

Δομή της Ανώτατης Εκπαίδευσης - 2010



	Το πιο κοινό μέρος του κύκλου της Μολόνας	Πτυχιώτικες Μονάδες Πτυχιώτικες μονάδες σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό Σύστημα Μεταφοράς Πτυχιωτικών Μονάδων και το Σύστημα Συστάσεως	καθορισμένος σε εθνικό επίπεδο	
	Άλλο μέρος του κύκλου σπουδών της Μολόνας		▼	▲
	Πρόγραμμα σπουδών με βάση το μοντέλο της Μολόνας		Τόσο Τα προγράμματα σπουδών έχουν απαιτήσεις εισαγωγής	
	Επιγγελματικά Προγράμματα Σπουδών		▽	△

<http://www.eurydice.org>, http://www.eurydice.org/Eurybase/frameset_eurybase.html