

Πίνακας 1. Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών - χαρακτηριστικά στοιχεία μαθημάτων

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστότοπος (3)	Ώρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5) μαθημάτων	Κατηγορία μαθημάτων (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
Προγ. σπουδών: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ 1992-2004 - Σύνολο μαθημάτων : 110														
1	Αγγλικά I	ΑΙΤΝ100		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	1		ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Αγγλικά II	ΑΙΤΝ101		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	2	ΑΙΤΝ 100	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3	Αγγλικά III	ΑΙΤΝ102		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	3	ΑΙΤΝ 101	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Αγγλικά IV	ΑΙΤΝ103		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	4	ΑΙΤΝ 102	ΝΑΙ	ΝΑΙ
5	Γαλλικά I	ΓΑΛΝ100		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	1		ΝΑΙ	ΝΑΙ
6	Γαλλικά II	ΓΑΛΝ101		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	2	ΓΑΛΝ 100	ΝΑΙ	ΝΑΙ
7	Γαλλικά III	ΓΑΛΝ102		edc.uoc.gr	3		3	E	Παράδοση	ΝΑΙ	3	ΓΑΛΝ 101	ΝΑΙ	ΝΑΙ
8	Γαλλικά IV	ΓΑΛΝ103		edc.uoc.gr			3	E	Παράδοση	ΝΑΙ	4	ΓΑΛΝ 102	ΝΑΙ	ΝΑΙ
9	Γερμανικά I	ΓΕΡΝ100		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	1		ΝΑΙ	ΝΑΙ
10	Γερμανικά I	ΓΕΡΝ101		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	2	ΓΕΡΝ 100	ΝΑΙ	ΝΑΙ
11	Γερμανικά III	ΓΕΡΝ102		edc.	3		3	E	Παράδοση	ΝΑΙ	3	ΓΕΡΝ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 2

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστότοπος (3)	Ωρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5) μαθήματος	Κατηγορία μαθήματ (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
				uoc.gr								101		
12	Γερμανικά IV	ΓΕΡΝ103		edc.uoc.gr	3		3	E	Παράδοση	ΝΑΙ	4	ΓΕΡΝ102	ΝΑΙ	ΝΑΙ
13	Διδακτικές Ασκήσεις I	ΔΑΣΝ100		edc.uoc.gr	3	3	7	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	3		ΝΑΙ	ΝΑΙ
14	Διδακτικές Ασκήσεις I	ΔΑΣΝ100		edc.uoc.gr	3	3	7	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	4		ΝΑΙ	ΝΑΙ
15	Διδακτικές Ασκήσεις IIα	ΔΑΣΝ200		edc.uoc.gr	3	3	8	Υ	Εργαστήριο	ΝΑΙ	5		ΝΑΙ	ΝΑΙ
16	Διδακτικές Ασκήσεις IIβ	ΔΑΣΝ201		edc.uoc.gr	3	3	8	Υ	Εργαστήριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
17	Διδακτικές Ασκήσεις IIIα	ΔΑΣΝ300		edc.uoc.gr	3	3	9	Υ	Εργαστήριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ
18	Διδακτικές Ασκήσεις IIIβ	ΔΑΣΝ301		edc.uoc.gr	3	3	9	Υ	Εργαστήριο	ΝΑΙ	8		ΝΑΙ	ΝΑΙ
19	Εικαστικά I	ΕΙΚΝ100		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Εργαστήριο	ΝΑΙ	3		ΝΑΙ	ΝΑΙ
20	Εικαστικά II	ΕΙΚΝ101		edc.uoc.gr	3		3	E	Εργαστήριο	ΝΑΙ	4		ΝΑΙ	ΝΑΙ
21	Εικαστικά III	ΕΙΚΝ102		edc.uoc.gr	3		3	E	Εργαστήριο	ΝΑΙ	4		ΝΑΙ	ΝΑΙ
22	Εικαστικά IV	ΕΙΚΝ103		edc.uoc.gr	3		3	E	Εργαστήριο	ΝΑΙ	4		ΝΑΙ	ΝΑΙ
23	Ορθόδοξη	ΘΡΗΝ101		edc.	3		4	E	Παράδοση	ΝΑΙ	2		ΝΑΙ	ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 3

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστότοπος (3)	Ώρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5) μαθήματος	Κατηγορία μαθήματ (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
	Πατερική Θεολογία			uoc.gr										
24	Θρησκευολογία	ΘΡΗΝ100		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	NAI	3		NAI	NAI
25	Ελληνική Ιστορία ΙΙΙ	ΙΣΤΝ102		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	NAI	2		NAI	NAI
26	Η Ιστορία στην Προσχολική Εκπαίδευση	ΙΣΤΝ106		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	NAI	3		NAI	NAI
27	Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία	ΚΟΙΝ100		edc.uoc.gr	3		4	Υ	Παράδοση	NAI	1		NAI	NAI
28	Κοινωνιολογία της Οικογένειας	ΚΟΙΝ102		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	NAI	2		NAI	NAI
29	Πολιτική Κοινωνικοποίηση και Εκπαίδευση: Θεωρία και Πράξη	ΚΟΙΝ108		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	NAI	2		NAI	NAI
30	Μαθηματικές έννοιες στην προσχολική εκπαίδευση	ΜΑΘΝ102		edc.uoc.gr	3		4	Υ	Παράδοση	NAI	3		NAI	NAI
31	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων Ι	ΜΟΥΝ100		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Εργαστήριο	NAI	1		NAI	NAI
32	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων ΙΙ	ΜΟΥΝ101		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Εργαστήριο	NAI	2	ΜΟΥΝ100	NAI	NAI
33	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων ΙΙΙ	ΜΟΥΝ102		edc.uoc.gr	3		3	E	Εργαστήριο	NAI	5	ΜΟΥΝ101	NAI	NAI

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 4

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστότοπος (3)	Ώρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5) μαθήματος	Κατηγορία μαθήματ (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
34	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων IV	ΜΟΥΝ103		edc.uoc.gr	3		3	E	Εργαστήριο	ΝΑΙ	6	ΜΟΥΝ102	ΝΑΙ	ΝΑΙ
35	Εισαγωγή στην Παιδαγωγική	ΠΑΙΝ100		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	ΝΑΙ	1		ΝΑΙ	ΝΑΙ
36	Προσχολική παιδαγωγική	ΠΑΙΝ101		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	ΝΑΙ	2		ΝΑΙ	ΝΑΙ
37	Διδακτική Μεθοδολογία I: Γενικές Αρχές	ΠΑΙΝ102		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	ΝΑΙ	1		ΝΑΙ	ΝΑΙ
38	Μεθοδολογία της Ψυχοπαιδαγωγικής Έρευνας I	ΠΑΙΝ105		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	ΝΑΙ	3		ΝΑΙ	ΝΑΙ
39	Παιδαγωγική Ψυχολογία	ΠΑΙΝ107		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	ΝΑΙ	3		ΝΑΙ	ΝΑΙ
40	Ψυχοπαιδαγωγική της προσχολικής ηλικίας	ΠΑΙΝ111		Edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	ΝΑΙ	2		ΝΑΙ	ΝΑΙ
41	Αισθητική αγωγή I: Γενικές αρχές	ΠΑΙΝ113		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	ΝΑΙ	2		ΝΑΙ	ΝΑΙ
42	Ειδική Αγωγή νηπίων και παιδιών-Πρώιμη υοστηρικτική παρέμβαση	ΠΑΙΝ118		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	ΝΑΙ	3		ΝΑΙ	ΝΑΙ
43	Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης	ΠΑΙΝ120		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	ΝΑΙ	3		ΝΑΙ	ΝΑΙ
44	Οργάνωση και Διοίκηση της Εκπαίδευσης	ΠΑΙΝ121		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	ΝΑΙ	5		ΝΑΙ	ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 5

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστόστος (3)	Ώρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5) μαθήματος	Κατηγορία μαθήματ (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
45	Οικονομία και προγραμματισμός στην εκπαίδευση	ΠΑΙΝ124		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
46	Ειδική διδακτική μεθοδολογία	ΠΑΙΝ148		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	ΝΑΙ	4		ΝΑΙ	ΝΑΙ
47	Διδακτική Μεθοδολογία των κοινωνικών σπουδών στην προσχολική εκπαίδευση	ΠΑΙΝ149		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	ΝΑΙ	4		ΝΑΙ	ΝΑΙ
48	Προφορικός και γραπτός λόγος παιδιών προσχολικής ηλικίας	ΠΑΙΝ150		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
49	Διδακτικές προσεγγίσεις αισθητικής αγωγής	ΠΑΙΝ151		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	ΝΑΙ	4		ΝΑΙ	ΝΑΙ
50	Οι φυσικές Επιστήμες στην Προσχολική Εκπαίδευση	ΠΑΙΝ156		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	ΝΑΙ	3		ΝΑΙ	ΝΑΙ
51	Διδακτική των Φυσικών Επιστημών στην προσχολική εκπαίδευση	ΠΑΙΝ164		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	ΝΑΙ	4		ΝΑΙ	ΝΑΙ
52	Εισαγωγή στη Διαπολιτισμική Παιδαγωγική	ΠΑΙΝ165		Edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	ΝΑΙ	2		ΝΑΙ	ΝΑΙ
53	Πληροφορική στην Εκπαίδευση I	ΠΛΗΝ100		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	ΝΑΙ	2		ΝΑΙ	ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 6

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστόστος (3)	Ωρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5)μαθήματος	Κατηγορία μαθήματ (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
54	Πληροφορική στην Εκπαίδευση IV	ΠΛΗΝ105		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	ΝΑΙ	5		ΝΑΙ	ΝΑΙ
55	Αρχαία Ελληνική Ιστορία με παιδαγωγικές διαστάσεις II	ΣΑΕΝ300		edc.uoc.gr	3		7	Y	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
56	Σεμινάριο Θρησκευτικής Παιδείας	ΣΑΕΝ301		edc.uoc.gr	3		7	Y	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
57	Σεμινάριο Αισθητικής Αγωγής και Αισθητικών Θεωριών	ΣΑΕΝ304		edc.uoc.gr	3		7	Y	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
58	Σεμινάριο άλλων Επιστημών: Αρχαία Ελληνική Ιστορία με παιδαγωγικές διαστάσεις I	ΣΑΕΝ305		edc.uoc.gr	3		7	Y	Σεμινάριο	ΝΑΙ	5		ΝΑΙ	ΝΑΙ
59	Σεμινάριο Κοινωνιολογίας της Οικογένειας	ΣΑΕΝ306		edc.uoc.gr	3		7	Y	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
60	Σεμινάριο Ελληνικής Φιλολογίας και Θεατρικής Παιδείας	ΣΑΕΝ307		edc.uoc.gr	3		7	Y	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
61	Σεμινάριο Θεολογίας: Τα θαύματα του Χριστού	ΣΑΕΝ313		edc.uoc.gr	3		7	Y	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
62	Σεμινάριο Φιλολογίας. Το ποιητικό και	ΣΑΕΝ314		edc.uoc.gr	3		7	Y	Σεμινάριο	ΝΑΙ	5		ΝΑΙ	ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 7

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστότοπος (3)	Ώρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5) μαθήματος	Κατηγορία μαθήματ (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
	πεζογραφικό έργο του Γ.Μ. Βιζυηνού													
63	Σεμινάριο Φιλολογίας: Η διακειμενικότητα στην παιδική λογοτεχνία	ΣΑΕΝ315		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
64	Σεμινάριο άλλων επιστημών: Διδασκαλία Μαθηματικών με Τεχνολογίες της Πληροφορίας και των επικοινωνιών	ΣΑΕΝ316		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
65	Σεμινάριο Παιδαγωγικών: Ιστορία της νεοελληνικής εκπαίδευσης	ΣΠΑΝ101		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	5		ΝΑΙ	ΝΑΙ
66	Σεμινάριο Παιδαγωγικών: Η ερευνητική στρατηγική της μελέτης περίπτωσης και η συμβολή της στην Οργάνωση και Διοίκηση της Εκπαίδευσης	ΣΠΑΝ104		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
67	Σεμινάριο Συγκριτικής Προσχολικής Παιδαγωγικής	ΣΠΑΝ106		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	5		ΝΑΙ	ΝΑΙ
68	Σεμινάριο Διδακτικής των	ΣΠΑΝ110		edc.uoc	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 8

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστότοπος (3)	Ώρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5) μαθήματος	Κατηγορία μαθήματ (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
	Φυσικών Επιστημών στην Προσχολική Εκπαίδευση			.gr										
69	Σεμινάριο Παιδαγωγικών: Οργάνωση και διοίκηση-ηγεσία στην εκπαίδευση	ΣΠΑΝ113		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	5		ΝΑΙ	ΝΑΙ
70	Σεμινάριο Παιδαγωγικών: Διδακτική της Τέχνης	ΣΠΑΝ114		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
71	Σεμινάριο Παιδαγωγικών, Κοινωνιολογία του Σχολείου	ΣΠΑΝ115		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
72	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας - Διδακτικής Μεθοδολογίας και έρευνας	ΣΠΕΝ400		edc.uoc.gr	3		14	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ
73	Σεμινάριο πτυχιακής Εργασίας, Παιδαγωγικής Ψυχολογίας	ΣΠΕΝ401		edc.uoc.gr	3		14	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ
74	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Κοινωνιολογίας: Κοινωνία και κοινωνικοποίηση	ΣΠΕΝ402		edc.uoc.gr	3		14	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ
75	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας	ΣΠΕΝ403		edc.uoc.gr	3		14	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 9

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστότοπος (3)	Ώρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5) μαθήματος	Κατηγορία μαθήματ (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
	Κοινωνιολογίας της Εκπαίδευσης													
76	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Φιλοσοφίας για παιδιά	ΣΠΕΝ404		edc.uoc.gr	3		14	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ
77	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Γλωσσικής ανάπτυξης και αγωγής του παιδιού της προσχολικής ηλικίας	ΣΠΕΝ406		edc.uoc.gr	3		14	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ
78	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Μοντέλα Διαπολιτισμικής και Δίγλωσσης Εκπαίδευσης	ΣΠΕΝ411		edc.uoc.gr	3		14	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ
79	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας: Ποσοτική έρευνα στην εκπαίδευση	ΣΠΕΝ413		edc.uoc.gr	3		14	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ
80	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Ελληνικής Μυθολογίας	ΣΠΕΝ414		edc.uoc.gr	3		14	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ
81	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας,	ΣΠΕΝ415		edc.uoc.gr	3		14	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 10

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστότοπος (3)	Ώρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5) μαθήματος	Κατηγορία μαθήματ (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
	Φυσικών Επιστημών στην Προσχολική Εκπαίδευση													
82	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Διδακτικής Μαθηματικών με τη βοήθεια νέων τεχνολογιών	ΣΠΕΝ416		edc.uoc.gr	3		14	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	7		ΝΑΙ	ΝΑΙ
83	Στατιστική στην Εκπαίδευση Ι	ΣΤΑΝ100		edc.uoc.gr	3		4	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	2		ΝΑΙ	ΝΑΙ
84	Στατιστική στην Εκπαίδευση ΙΙ	ΣΤΑΝ101		Edc.uoc.gr	3		4	Ε	Παράδοση	ΝΑΙ	3		ΝΑΙ	ΝΑΙ
85	Σεμινάριο Αναπτυξιακής Ψυχολογίας: Θέματα ανάπτυξης από την παιδική έως την εφηβική ηλικία	ΣΨΥΝ202		Edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
86	Σεμινάριο Σχολικής Ψυχολογίας	ΣΨΥΝ203		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	5 και 6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
87	Σεμινάριο Ψυχολογίας: Ειδική αγωγή νηπίων και παιδιών, Πρώιμη υποστηρικτική παρέμβαση	ΣΨΥΝ204		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	5		ΝΑΙ	ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 11

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστότοπος (3)	Ώρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5) μαθήματος	Κατηγορία μαθήματ (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
88	Σεμινάριο Αναπτυξιακής Ψυχολογίας	ΣΨΥΝ205		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
89	Σεμινάριο Κλινικής Ψυχολογίας νηπίου και παιδιού	ΣΨΥΝ206		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
90	Σεμινάριο Παιδαγωγικής Ψυχολογίας I	ΣΨΥΝ207		edc.uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
91	Σεμινάριο Παιδαγωγικής Ψυχολογίας II	ΣΨΥΝ208		Edc.Uoc.gr	3		7	Υ	Σεμινάριο	ΝΑΙ	6		ΝΑΙ	ΝΑΙ
92	Φυσική αγωγή νηπίων I	ΦΑΝ100		edc.uoc.gr	3		3	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	3		ΝΑΙ	ΝΑΙ
93	Φυσική αγωγή νηπίων II	ΦΑΝ101		edc.uoc.gr	3		3	Ε	Παράδοση	ΝΑΙ	4		ΝΑΙ	ΝΑΙ
94	Νεοελληνική Γλώσσα I: Ιστορική Εξέλιξη-Γραμματεία	ΦΙΑΝ100		edc.uoc.gr	3		4	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	1		ΝΑΙ	ΝΑΙ
95	Παιδική Λογοτεχνία	ΦΙΑΝ103		edc.uoc.gr	3		4	Ε	Παράδοση	ΝΑΙ	3		ΝΑΙ	ΝΑΙ
96	Ελληνική Φιλολογία και Θεατρική Παιδεία	ΦΙΑΝ105		edc.uoc.gr	3		4	Ε	Παράδοση	ΝΑΙ	2		ΝΑΙ	ΝΑΙ
97	Νεοελληνική Φιλολογία: Πεζογραφία και μικρό παιδί	ΦΙΑΝ106		edc.uoc.gr	3		4	Ε	Παράδοση	ΝΑΙ	2		ΝΑΙ	ΝΑΙ
98	Εισαγωγή στη Φιλοσοφία	ΦΙΣΝ100		edc.uoc	3		4	Υ	Παράδοση	ΝΑΙ	1		ΝΑΙ	ΝΑΙ

**Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1**

Σελίδα 12

A/A	Μάθημα (1)	Κωδικός μαθήματος	Σελίδα οδηγού σπουδών (2)	Ιστότοπος (3)	Ώρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Πιστωτικές μονάδες ECTS	Τύπος (5) μαθήματος	Κατηγορία μαθήματ (6)	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (7)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι)
				.gr										
99	Εισαγωγή στην Ψυχολογία	ΨΥΧΝ100		Edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	NAI	1		NAI	NAI
100	Εξελικτική Ψυχολογία I	ΨΥΧΝ101		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	NAI	2		NAI	NAI
101	Γλωσσικές διαταραχές	ΨΥΧΝ114		Edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	NAI	6		NAI	NAI
102	Ψυχολογία της Προσχολικής ηλικίας	ΨΥΧΝ119		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	NAI	2		NAI	NAI
103	Σχολική Ψυχολογία	ΨΥΧΝ128		edc.uoc.gr	3		4	Y	Παράδοση	NAI	3		NAI	NAI
104	Θέματα Θεωρητικής και Εφαρμοσμένης Γλωσσολογίας	ΦΙΛΝ108		edc.uoc.gr	3		4	E	Παράδοση	NAI	5		NAI	NAI

1 Καταγράψτε τα μαθήματα με τη σειρά που ορίζεται στο Πρόγραμμα Σπουδών (δηλ. 1ου, 2ου, 3ου κ.ο.κ. εξαμήνου)

2 Σημειώστε τη σελίδα του Οδηγού Σπουδών (αν υπάρχει), όπου περιγράφονται οι στόχοι, η ύλη και ο τρόπος διδασκαλίας και εξέτασης του μαθήματος

3 Σημειώστε την ηλεκτρονική διεύθυνση του μαθήματος, αν υπάρχει

4 Σε περίπτωση θετικής απάντησης, σημειώστε τον αριθμό των ωρών εργαστηρίου

5 Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες :

Y = Υποχρεωτικό

YE = Υποχρεωτικός επιλεγόμενο

EE = Μάθημα ελεύθερης επιλογής

6 Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες:

Ko = Κορμού

E = Ειδίκευσης

Ka = Κατεύθυνσης

7 Σημειώστε τον/τους κωδικούς αριθμούς του/των προαπαιτούμενων μαθημάτων, αν υπάρχουν

8 Υπάρχουν επαρκή εκπαιδευτικά μέσα, όπως χώροι διδασκαλίας, υπολογιστές, εκπαιδευτικά λογισμικά; Αν η απάντηση είναι αρνητική, δώστε σύντομη αναφορά των ελλείψεων

9 Συμπληρώστε όλα τα μαθήματα που περιλαμβάνονται στο πρόγραμμα σπουδών

Πίνακας 2. Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών – στοιχεία διδασκαλίας, εξεταστικής διαδικασίας, φοιτητών, αξιολόγησης

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
1	Αγγλικά I	ΑΓΓΝ100	Οικονομάκη Αργυρώ	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	187			152	152		Όχι
2	Αγγλικά II	ΑΓΓΝ101	Οικονομάκη Αργυρώ	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	177	3	1	169	166		Όχι
3	Αγγλικά III	ΑΓΓΝ102	Οικονομάκη Αργυρώ	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	20			17	17		Όχι
4	Αγγλικά IV	ΑΓΓΝ103	Οικονομάκη Αργυρώ	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	11	2	1	8	8		Όχι
5	Γαλλικά I	ΓΑΑΝ100		Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	1			0			Όχι
6	Γαλλικά II	ΓΑΑΝ101		Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	1			1	1		Όχι
7	Γαλλικά III	ΓΑΑΝ102		Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.							Όχι
8	Γαλλικά IV	ΓΑΑΝ103		Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	1			0			Όχι
9	Γερμανικά I	ΓΕΡΝ100	Ψαροπούλου Αναστασία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	3			2	2		Όχι
10	Γερμανικά III	ΓΕΡΝ101	Ψαροπούλου Αναστασία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	1			1	1		Όχι
11	Γερμανικά III	ΓΕΡΝ102	Ψαροπούλου Αναστασία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	2			1	1		Όχι
12	Γερμανικά IV	ΓΕΡΝ103	Ψαροπούλου Αναστασία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	3	3	1	0			Όχι

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 15

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
13	Διδακτικές Ασκήσεις I	ΔΑΣΝ100	Τάφα Ευφημία	Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Χειμ	72			67	66		ΝΑΙ
14	Διδακτικές Ασκήσεις I	ΔΑΣΝ100	Μανωλίτσης Γεώργιος	Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	76			74	74		ΝΑΙ
15	Διδακτικές Ασκήσεις Ια	ΔΑΣΝ200	Οικονομίδης Βασίλειος, Κοντογιάννη Διονυσία	Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Χειμ	139			136	136		ΝΑΙ
16	Διδακτικές Ασκήσεις ΙΙβ	ΔΑΣΝ201	Οικονομίδης Βασίλειος, Κοντογιάννη Διονυσία	Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	136			134	134		Ναι
17	Διδακτικές Ασκήσεις ΙΙα	ΔΑΣΝ300	Συνώδη Ευανθία, Γουργιώτου Ευθυμία	Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	109			109	109		Ναι
18	Διδακτικές Ασκήσεις ΙΙΒ	ΔΑΣΝ301	Συνώδη Ευανθία, Γουργιώτου Ευθυμία	Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	106			106	106		Ναι
19	Εικαστικά I	ΕΙΚΝ100	Τσουπάκης Αντώνιος, Χρηστίδης Κωνσταντίνος	Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	157			143	143		Ναι
20	Εικαστικά II	ΕΙΚΝ101	Τσουπάκης Αντώνιος, Χρηστίδης Κωνσταντίνος	Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Εαρ	104			101	101		Ναι
21	Εικαστικά III	ΕΙΚΝ102	Τσουπάκης Αντώνιος, Χρηστίδης Κωνσταντίνος	Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	70			65	65		ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 16

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
22	Εικαστικά IV	EIKN103	Τσουπάκης Αντώνιος, Χρηστίδης Κωνσταντίνος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	55			52	52		ΝΑΙ
23	Ορθόδοξη Πατερική Θεολογία	ΘPHN101	Σταυριανός Κυριάκος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	170	17	3	140	131		Όχι
24	Θρησκευολογία	ΘPHN100	Σταυριανός Κυριάκος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	176	15	2	136	122		Όχι
25	Ελληνική Ιστορία III	ΙΣΤN102	Στραταριδάκη Άννα	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	46	1	1	16	10		Όχι
26	Η Ιστορία στην Προσχολική Εκπαίδευση	ΙΣΤN106	Άννα Στραταριδάκη	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	90	2	2	55	46		Όχι
27	Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία	KOIN100	Κορώσης Κωνσταντίνος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	431	134	1	518	308		Όχι
28	Κοινωνιολογία της Οικογένειας	KOIN102	Κορώσης Κωνσταντίνος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	93			68	53		Όχι
29	Πολιτική Κοινωνικοποίηση και Εκπαίδευση : Θεωρία και Πράξη	KOIN108	Ελευθεράκης Θεόδωρος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	646	372	11	503	466		Όχι

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 17

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
30	Μαθηματικές έννοιες στην προσχολική εκπαίδευση	ΜΑΘΝ102	Κορνηλάκη Αικατερίνη	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	196	1	1	191	91		Όχι
31	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων I	ΜΟΥΝ100	Ζερβουδάκης Στυλιανός-Αντωνακάκης Δημήτριος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	193	1	1	167	166		Ναι
32	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων II	ΜΟΥΝ101	Ζερβουδάκης Στυλιανός-Αντωνακάκης Δημήτριος	Διάλεξη-Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	172			167	166		Ναι
33	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων III	ΜΟΥΝ102	Ζερβουδάκης Στυλιανός-Αντωνακάκης Δημήτριος	Διάλεξη - Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Χειμ	53			45	45		ΝΑΙ
34	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων IV	ΜΟΥΝ103	Ζερβουδάκης Στυλιανός-Αντωνακάκης Δημήτριος	Διάλεξη - Εργαστήριο	Τελική εξέταση	Εαρ	46			41	41		ΝΑΙ
35	Εισαγωγή στην Παιδαγωγική	ΠΑΙΝ100	Σοφία Χατζηστεφανίδου	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	225	16	5	177	143		Όχι
36	Προσχολική παιδαγωγική	ΠΑΙΝ101	Συνώδη Ευανθία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	252	22	3	223	199		Όχι
37	Διδακτική Μεθοδολογία I: Γενικές Αρχές	ΠΑΙΝ102	Οικονομίδης Βασίλειος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	216	2	1	214	160		Όχι

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 18

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
38	Μεθοδολογία της Ψυχοπαιδαγωγικής Έρευνας Ι	ΠΑΙΝ105	Μανωλίτσης Γεώργιος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	212	6	3	208	147		Όχι
39	Παιδαγωγική ή Ψυχολογία	ΠΑΙΝ107	Πουρκός Μάριος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	236	6	5	122	107		Όχι
40	Ψυχοπαιδαγωγική της προσχολικής ηλικίας	ΠΑΙΝ111	Μανωλίτσης Γεώργιος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	159	8	3	98	79		Όχι
41	Αισθητική αγωγή Ι: Γενικές αρχές	ΠΑΙΝ113	Τζαβάρας Ιωάννης	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	192	2	2	169	155		Όχι
42	Ειδική Αγωγή νηπίων και παιδιών-Πρώιμη υποστηρικτική παρέμβαση	ΠΑΙΝ118	Κυπριωτάκη Μαρία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	179	22	6	113	86		Όχι
43	Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης	ΠΑΙΝ120	Ελευθεράκης Θεόδωρος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	510	320	8	388	359		Όχι
44	Οργάνωση και Διοίκηση της	ΠΑΙΝ121	Αργυροπούλου Ελευθερία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	67	1	1	16	16		Όχι

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 19

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
	Εκπαίδευση												
45	Οικονομία και προγραμματισμός στην εκπαίδευση	ΠΑΙΝ124	Αργυροπούλου Ελευθερία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	57			21	18		Όχι
46	Ειδική διδακτική μεθοδολογία	ΠΑΙΝ148	Γουργιώτου Ευθυμία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	166	1	1	174	124		Όχι
47	Διδακτική Μεθοδολογία των κοινωνικών σπουδών στην προσχολική εκπαίδευση	ΠΑΙΝ149	Οικονομίδης Βασίλειος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	175	1	1	168	136		Όχι
48	Προφορικός και γραπτός λόγος παιδιών προσχολικής ηλικίας	ΠΑΙΝ150	Τάφα Ευφημία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	149	3	2	198	113		Όχι
49	Διδακτικές προσεγγίσεις αισθητικής αγωγής	ΠΑΙΝ151	Σωτηροπούλου-Zορμπαλά Μαρίνα	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	192	3	2	212	133		Όχι
50	Οι φυσικές Επιστήμες στην	ΠΑΙΝ156	Καλογιαννάκης Μιχαήλ	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	151	1	1	111	96		Όχι

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 20

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
	προσχολική εκπαίδευση												
51	Διδακτική των Φυσικών Επιστημών στην προσχολική εκπαίδευση	ΠΑΙΝ164	Καλογιαννάκης Μιχαήλ	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	153	2	2	79	47		Όχι
52	Εισαγωγή στη Διαπολιτισμική Παιδαγωγική ή	ΠΑΙΝ165	Κοντογιάννη Διονυσία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	134	7	2	65	35		Όχι
53	Πληροφορική στην Εκπαίδευση I	ΠΛΗΝ100	Ζαράνης Νικόλαος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	177			166	160		Όχι
54	Πληροφορική στην Εκπαίδευση IV	ΠΛΗΝ105	Ζαράνης Νικόλαος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	78	1	1	57	48		Όχι
55	Αρχαία Ελληνική Ιστορία με παιδαγωγικές διαστάσεις II	ΣΑΕΝ300	Στραταριδάκη Άννα	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ	18			15	15		ΝΑΙ
56	Σεμινάριο Θρησκευτικής Παιδείας	ΣΑΕΝ301	Σταυριανός Κυριάκος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ	15			15	15		ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 21

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
57	Σεμινάριο Αισθητικής Αγωγής και Αισθητικών Θεωριών	ΣΑΕΝ304	Τζαβάρας Ιωάννης	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ	11			11	11		ΝΑΙ
58	Σεμινάριο άλλων Επιστημών: Αρχαία Ελληνική Ιστορία με παιδαγωγικές διαστάσεις I	ΣΑΕΝ305	Στραταριδάκη Άννα	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ	15			15	15		ΝΑΙ
59	Σεμινάριο Κοινωνιολογίας της Οικογένειας	ΣΑΕΝ306	Κορώσης Κωνσταντίνος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	19			18	18		ΝΑΙ
60	Σεμινάριο Ελληνικής Φιλολογίας και Θεατρικής Παιδείας	ΣΑΕΝ307	Φουντουλάκης Ανδρέας	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	15			11	11		ΝΑΙ
61	Σεμινάριο Θεολογίας: Τα θαύματα του Χριστού	ΣΑΕΝ313	Σταυριανός Κυριάκος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ	15			15	15		ΝΑΙ
62	Σεμινάριο Φιλολογίας. Το ποιητικό και πεζογραφικ	ΣΑΕΝ314	Καραίσκου Μαρία	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	15			13	13		ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 22

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
	ό έργο του Γ.Μ. Βιζυηνού												
63	Σεμινάριο Φιλολογίας: Η διακευμενική ότητα στην παιδική λογοτεχνία	ΣΑΕΝ315	Καραίσκου Μαρία	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ	14			13	13		ΝΑΙ
64	Σεμινάριο άλλων επιστημών: Διδασκαλία Μαθηματικών με Τεχνολογίες της Πληροφορίας και των επικοινωνιών	ΣΑΕΝ316	Ζαράνης Νικόλαος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ	15			15	15		ΝΑΙ
65	Σεμινάριο Παιδαγωγικών: Ιστορία της νεοελληνικής εκπαίδευσης	ΣΠΑΝ101	Χατζηστεφανίδου Σοφία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	15			15	15		ΝΑΙ
66	Σεμινάριο Παιδαγωγικών: Η ερευνητική	ΣΠΑΝ104	Αργυροπούλου Ελευθερία	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	15			15	15		ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 23

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
	στρατηγική της μελέτης περίπτωσης και η συμβολή της στην Οργάνωση και Διοίκηση της Εκπαίδευσης												
67	Σεμινάριο Συγκριτικής Προσχολικής Παιδαγωγικής	ΣΠΑΝ106	Συνώδη Ευανθία	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ	15			12	12		ΝΑΙ
68	Σεμινάριο Διδακτικής των Φυσικών Επιστημών στην Προσχολική Εκπαίδευση	ΣΠΑΝ110	Καλογιαννάκης Μιχαήλ	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ	16			16	16		ΝΑΙ
69	Σεμινάριο Παιδαγωγικών: Οργάνωση και διοίκηση-ηγεσία στην	ΣΠΑΝ113	Αργυροπούλου Ελευθερία	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	19			17	17		ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 24

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
	εκπαίδευση												
70	Σεμινάριο Παιδαγωγικών: Διδακτική της Τέχνης	ΣΠΙΑΝ114	Σωτηροπούλου-Zορμπαλά Μαρίνα	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	15			15	15		ΝΑΙ
71	Σεμινάριο Παιδαγωγικών, Κοινωνιολογία του Σχολείου	ΣΠΙΑΝ115	Ελευθεράκης Θεόδωρος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	17			16	16		ΝΑΙ
72	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας - Διδακτικής Μεθοδολογίας και έρευνας	ΣΠΙΕΝ400	Γουργιώτου Ευθυμία	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	14			10	10		ΝΑΙ
73	Σεμινάριο Παιδαγωγικής Ψυχολογίας	ΣΠΙΕΝ401	Πουρκός Μάριος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ	5			0			ΝΑΙ
74	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Κοινωνιολογίας: Κοινωνία και κοινωνικοπο	ΣΠΙΕΝ402	Κορώσης Κωνσταντίνος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	12			12	12		ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 25

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
	ίηση												
75	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Κοινωνιολογίας της Εκπαίδευσης	ΣΠΕΝ403	Ελευθεράκης Θεόδωρος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	12			8	8		ΝΑΙ
76	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Φιλοσοφίας για παιδιά	ΣΠΕΝ404	Τζαβάρας Ιωάννης	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	11			9	9		ΝΑΙ
77	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Γλωσσικής ανάπτυξης και αγωγής του παιδιού της προσχολικής ηλικίας	ΣΠΕΝ406	Τζακώστα Μαρίνα	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	10			7	7		ΝΑΙ
78	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Μοντέλα Διαπολιτισμικής και Δίγλωσσης Εκπαίδευση	ΣΠΕΝ411	Κοντογιάννη Διονυσία	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ	10			7	7		ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 26

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
	ς												
79	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας: Ποσοτική έρευνα στην εκπαίδευση	ΣΠΕΝ413	Λιναρδάκης Μιχαήλ	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	11			11	11		ΝΑΙ
80	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας Ελληνικής Μυθολογίας	ΣΠΕΝ414	Φουντουλάκης Ανδρέας	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	11			11	11		ΝΑΙ
81	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας, Φυσικών Επιστημών στην Προσχολική Εκπαίδευση	ΣΠΕΝ415	Καλογιαννάκης Μιχαήλ	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	10			10	10		ΝΑΙ
82	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας, Διδασκαλία Μαθημάτων με τη Βοήθεια Νέων Τεχνολογιών	ΣΠΕΝ416	Ζαράνης Νικόλαος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	11			11	11		ΝΑΙ
83	Στατιστική στην	ΣΤΑΝ100	Λιναρδάκης Μιχαήλ	Διάλεξη	Τελική	Εαρ.	262			220	83		ΟΧΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 27

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
	Εκπαίδευση I				εξέταση								
84	Στατιστική στην Εκπαίδευση II	ΣΤΑΝ101	Λιναρδάκης Μιχαήλ	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	27			14	14		ΟΧΙ
85	Σεμινάριο Αναπτυξιακής Ψυχολογίας: Θέματα ανάπτυξης από την παιδική έως την εφηβική ηλικία	ΣΨΥΝ202	Κορνηλάκη Αικατερίνη	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	15			15	15		ΝΑΙ
86	Σεμινάριο Σχολικής Ψυχολογίας	ΣΨΥΝ203	Ματσόπουλος Αναστάσιος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ	15			15	15		ΝΑΙ
87	Σεμινάριο Σχολικής Ψυχολογίας	ΣΨΥΝ203	Ματσόπουλος Αναστάσιος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	12			11	11		ΝΑΙ
88	Σεμινάριο Ψυχολογίας: Ειδική αγωγή νηπίων και παιδιών, Πρώιμη υποστηρικτική παρέμβαση	ΣΨΥΝ204	Κυπριωτάκη Μαρία	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ	15			15	15		ΝΑΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 28

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
89	Σεμινάριο Αναπτυξιακής Ψυχολογίας	ΣΨΥΝ205	Μαρκοδημητράκη Μαρία	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ.	15			14	14		ΝΑΙ
90	Σεμινάριο Αναπτυξιακής Ψυχολογίας	ΣΨΥΝ205	Μαρκοδημητράκη Μαρία	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	14			14	14		ΝΑΙ
91	Σεμινάριο Κλινικής Ψυχολογίας νηπίου και παιδιού	ΣΨΥΝ206	Καλαϊτζάκη Αργυρούλα	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	13			13	13		ΝΑΙ
92	Σεμινάριο Παιδαγωγικής Ψυχολογίας I	ΣΨΥΝ207	Πουρκός Μάριος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Εαρ.	8			4	4		ΝΑΙ
93	Σεμινάριο Παιδαγωγικής Ψυχολογίας II	ΣΨΥΝ208	Πουρκός Μάριος	Σεμινάριο	Τελική εξέταση	Χειμ	6			4	4		ΝΑΙ
94	Φυσική αγωγή νηπίων I I	ΦΑΝ100	Ανυφαντάκης Δημήτριος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	168			167	147		ΝΑΙ
95	Φυσική αγωγή νηπίων II	ΦΑΝ101	Ανυφαντάκης Δημήτριος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	126			120	118		ΟΧΙ
96	Νεοελληνική ή Γλώσσα I: Ιστορική	ΦΙΑΝ100	Ανδρέας Φουντουλάκης	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	272			258	184		ΟΧΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 29

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
	Εξέλιξη-Γραμματεία												
97	Παιδική Λογοτεχνία	ΦΙΛΝ103	Καραίσκου Μαρία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	139	15	3	73	62		ΟΧΙ
98	Ελληνική Φιλολογία και Θεατρική Παιδεία	ΦΙΛΝ105	Φουντουλάκης Ανδρέας	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	101	2	1	56	38		ΟΧΙ
99	Νεοελληνική ή Φιλολογία: Πεζογραφία και μικρό παιδί	ΦΙΛΝ106	Καραίσκου Μαρία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	199	8	3	147	125		ΟΧΙ
100	Εισαγωγή στη Φιλοσοφία	ΦΙΣΝ100	Τζαβάρας Ιωάννης	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	454	244	2	410	386		ΟΧΙ
101	Εισαγωγή στην Ψυχολογία	ΨΥΧΝ100	Καλαϊτζάκη Αργυρούλα	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	247	10	4	257	167		ΟΧΙ
102	Εξελεγκτική Ψυχολογία I	ΨΥΧΝ101	Μαρκοδημητράκη Μαρία	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	192	1	1	178	166		ΟΧΙ
103	Γλωσσικές διαταραχές	ΨΥΧΝ114	Τζακώστα Μαρίνα	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ.	159	16	3	78	65		ΟΧΙ
104	Ψυχολογία της Προσχολικής ηλικίας	ΨΥΧΝ119	Κορνηλάκη Αικατερίνη	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Εαρ	127	33	5	64	40		ΟΧΙ
105	Σχολική Ψυχολογία	ΨΥΧΝ128	Ματσόπουλος Αναστάσιος	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ	178	5	2	134	129		ΟΧΙ

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Σελίδα 30

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

A/A	Μάθημα (1)	Κωδ. μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε) Σεμινάριο (Σ)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (2)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός φοιτητών από άλλα τμήματα ή ιδρύματα που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός άλλων τμημάτων ή ιδρυμάτων που οι φοιτητές τους ενεγράφησαν στο μάθημα (3)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική ή	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (5)	Υποχρ. παρακολούθ. (ναι/όχι)
106	Θέματα Θεωρητικής και Εφαρμοσμένης Γλωσσολογίας	ΦΙΑΝ108	Τζακώστα Μαρίνα	Διάλεξη	Τελική εξέταση	Χειμ.	99			46	44		ΟΧΙ

1 Καταγράψτε τα μαθήματα με τη σειρά που ορίζεται στο Πρόγραμμα Σπουδών (δηλ. 1ου, 2ου, 3ου κ.ο.κ. εξαμήνου), όπως ακριβώς στον Πίνακα 1

2 Σημειώστε με την υποδεικνυόμενη συντομογραφία σε ποιο από τα δύο εξάμηνα (ή και στα δύο) της Εσωτερικής Αξιολόγησης διδάχθηκε το συγκεκριμένο μάθημα

3 Προκειμένου για τα κοινά μαθήματα που προσφέρει το τμήμα

4 Αν η απάντηση είναι θετική, σημειώστε τον αριθμό των φοιτητών που συμπλήρωσαν τα ερωτηματολόγια γι' αυτό το μάθημα. Επίσης, επισυνάψτε ένα δείγμα του ερωτηματολογίου που χρησιμοποιήθηκε και περιγράψτε στην Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης τα κριτήρια και τους τρόπους αξιολόγησης της διδασκαλίας, προσθέστε στοιχεία της απόδοσης των φοιτητών, στοιχεία που δείχνουν τον βαθμό ικανοποίησης των φοιτητών, με βάση π.χ. το ερωτηματολόγιο κατά την αποφοίτηση ή τα αποτελέσματα αξιολόγησης μαθημάτων από τους φοιτητές ή άλλα δεδομένα που αποδεικνύουν την επιτυχία του μαθήματος, καθώς και τυχόν δυσκολίες. Αν το μάθημα ΔΕΝ αξιολογήθηκε, αφήστε το πεδίο κενό

Πίνακας 3. Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών – γενικά στοιχεία προγράμματος

Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών	Πότε έγινε η τελευταία αναμόρφωση	Συνολικός αριθμός μαθημάτων για την απόκτηση πτυχίου	Συνολικός αριθμός μονάδων του Ευρωπαϊκού Συστήματος (ECTS)	Αριθμός Υποχρεωτικών Μαθημάτων	Συνολικός Αριθμός Μαθημάτων Επιλογής (Υποχρεωτικώς Επιλεγόμενα (ΥΕ) και Ελεύθερες Επιλογές (ΕΕ))	Πόσα από τα Μαθήματα Επιλογής προσφέρονται από άλλα Τμήματα ή Ιδρύματα;	Πόσα από τα μαθήματα έχουν προαπαιτούμενα	Για πόσα από τα μαθήματα συγκεντρώνονται ερωτηματολόγια φοιτητών
Προπτυχιακό Πρόγραμμα Τμήματος Προσχολικής Εκπαίδευσης	2005-2006	52	240	34	18	3	2	

Πίνακας 4. Εξέλιξη του αριθμού των εισερχομένων προπτυχιακών φοιτητών του Τμήματος

Παρουσιάζει την εξέλιξη του αριθμού των εισερχομένων προπτυχιακών του Τμήματος
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Έτος εισαγωγής (1)	Τρόπος εισαγωγής				Σύνολο εισροών	Τρόπος εκροής		Σύνολο εκροών	Σύνολο (2)	«Αλλοδαποί φοιτητές (εκτός προγράμματος)
	Εισαγωγικές εξετάσεις	Μετεγγραφές (εισροές προς το Τμήμα)	Κατακτήριες εξετάσεις (πτυχιούχοι ΑΕΙ/ΤΕΙ)	Άλλες κατηγορίες		Μετεγγραφές (εκροές προς άλλα ιδρύματα)	Διαγραφέντες (εκροές)			
2010-2011	153	13	8	40	214	40	0	40	174	
2009-2010	154	8	11	38	211	50	0	50	161	
2008-2009	151	13	9	44	217	52	2	54	163	
2007-2008	117	15	0	42	174	49	3	52	122	
2006-2007	122	8	0	23	153	27	0	27	126	
2005-2006	115	9	0	10	134	14	6	20	114	
2004-2005	107	11	0	29	147	30	1	31	116	
2003-2004	81	15	0	42	138	32	0	32	106	
2002-2003	86	17	1	31	135	26	1	27	108	

Επεξήγηση:

Στον πίνακα αυτόν θα αποτυπωθούν τα εξελικτικά στοιχεία πέντε (7) συνολικά ετών: του έτους στο οποίο αναφέρεται η Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης και των 6 προηγούμενων ετών. Προσαρμόστε τις χρονολογίες ανάλογα.

Σημείωση:

το σύνολο των εισροών ανά έτος θα ενημερώνεται δυναμικά και κάθε μεταβολή θα επηρεάζει το σύνολο των εισερχομένων

- 1 Εδώ αναγράφεται το ακαδημαϊκό έτος στο οποίο αναφέρεται η Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης. Τα έτη των επόμενων στηλών προσαρμόζονται αντίστοιχα προς τα πίσω
- 2 Το σύνολο είναι η διαφορά του συνόλου εκροών από το σύνολο εισροών

Πίνακας 5. Εξέλιξη του αριθμού των αποφοίτων των προπτυχιακών φοιτητών ανά διάρκεια σπουδών

Παρουσιάζει την εξέλιξη του αριθμού των αποφοίτων των προπτυχιακών φοιτητών ανά διάρκεια σπουδών
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
Έτος αναφοράς: 2010-11

Έτος εισαγωγής (1)	Συνολικός αριθμός εισαχθέντων (1)	Αποφοιτήσαντες Διάρκεια Σπουδών (σε έτη)					Μέση Διάρκεια Σπουδών	Μη αποφοιτήσαντες σε χρόνο μεγαλύτερο του 2Κ	Ποσοστιαία αναλογία	
		K (2)	K+1	K+2	K+3	K+4 (3)			Συνολικό ποσοστό αποφοιτησάντων (σε χρόνο έως διπλάσιο του Κανονικού (Κ)) (4)	Συνολικό ποσοστό μη αποφοιτησάντων (σε χρόνο διπλάσιο του Κανονικού (Κ))
2010-2011	174	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00%	0,00%
2009-2010	161	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00%	0,00%
2008-2009	161	7	0	0	0	0	4,00	0	4,35%	0,00%
2007-2008	122	79	2	0	0	0	4,02	0	66,39%	0,00%
2006-2007	126	77	17	1	0	0	4,22	0	76,19%	0,00%
2005-2006	113	72	22	3	0	0	4,31	0	86,73%	0,00%
2004-2005	116	84	17	6	0	0	4,27	0	92,24%	0,00%
2003-2004	106	66	27	4	1	1	4,42	0	93,40%	0,00%
2002-2003	108	66	22	6	3	1	4,48	9	90,74%	8,33%

Επεξήγηση:

- Όπου Κ = Κανονική διάρκεια σπουδών (σε έτη) στο Τμήμα. (αν η κανονική διάρκεια σπουδών είναι 4 έτη τότε η μέγιστη διάρκεια είναι 2Κ = 8 έτη, τότε Κ=4 έτη, ενώ αν η κανονική διάρκεια σπουδών είναι 6 έτη τότε η μέγιστη διάρκεια είναι Κ+1=5 έτη, Κ+2=6 έτη,..., Κ+6=10 έτη).
- Στον πίνακα αυτόν θα αποτυπωθούν τα εξελικτικά στοιχεία 7 συνολικά ετών: του έτους στο οποίο αναφέρεται η Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης και των 6 προηγούμενων ετών. Προσαρμόστε τις χρονολογίες ανάλογα.

Σημείωση:

παρακολουθείται η πορεία του εισερχομένου το συγκεκριμένο έτος σε σχέση με την αποφοίτησή του.

- 1 Αντιγράψτε από την τελευταία στήλη του Πίνακα 4
- 2 Σε αυτήν και τις επόμενες 6 στήλες σημειώστε για κάθε έτος τον αριθμό των αποφοιτησάντων. Το άθροισμα των αριθμών αυτών, μαζί με τον αριθμό των φοιτητών που δεν έχουν ακόμη αποφοιτήσει (της μεθεπόμενης στήλης) πρέπει να είναι ίσο με τον συνολικό αριθμό των εισαχθέντων κάθε έτους (της στήλης 2).
- 3 Τα ακαδημαϊκά τμήματα πλην της Ιατρικής δεν συμπληρώνουν τις στήλες Κ+5 και Κ+6. Οι υπόλοιποι φοιτητές δηλώνονται στην στήλη 10 (μη αποφοιτήσαντες σε χρόνο διπλάσιο του κανονικού)
- 4 Στην στήλη αυτή σημειώνεται η ποσοστιαία αναλογία των αποφοιτησάντων κάθε έτους σε σχέση με τον συνολικό αριθμό των εισαχθέντων του έτους (της στήλης 2)
- 5 Εδώ αναγράφεται το ακαδημαϊκό έτος στο οποίο αναφέρεται η Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης. Τα έτη των επόμενων στηλών προσαρμόζονται αντίστοιχα προς τα πίσω

Πίνακας 6. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών ποσοστιαία.

Παρουσιάζει τον μέσο όρο και την κατανομή των πτυχιούχων ανά έτος ποσοστιαία
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
Έτος αναφοράς: 2010-11

Έτος αποφοίτησης	Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων	Κατανομή Βαθμού Πτυχίου (αριθμός φοιτητών και % επί του συνόλου των αποφοιτησάντων)								Μέσος όρος Βαθμολογίας (στο σύνολο των αποφοίτων)
		5.0-5.9		6.0-6.9		7.0-8.4		8.5-10.0		
		Πλήθος	%	Πλήθος	%	Πλήθος	%	Πλήθος	%	
2010-2011	106	0	0,00%	2	1,89%	68	64,15%	36	33,96%	8,16
2009-2010	114	0	0,00%	6	5,26%	85	74,56%	23	20,18%	8
2008-2009	104	0	0,00%	5	4,81%	80	76,92%	19	18,27%	7,96
2007-2008	120	0	0,00%	4	3,33%	92	76,67%	24	20,00%	7,99
2006-2007	97	0	0,00%	4	4,12%	80	82,47%	13	13,40%	7,91
2005-2006	98	29	29,59%	6	6,12%	57	58,16%	6	6,12%	6,88
2004-2005	96	0	0,00%	5	5,21%	80	83,33%	11	11,46%	7,86
2003-2004	117	0	0,00%	4	3,42%	99	84,62%	14	11,97%	7,91
2002-2003	71	0	0,00%	5	7,04%	55	77,46%	11	15,49%	7,91

Επεξήγηση:

Σημειώστε σε κάθε στήλη τον αριθμό των φοιτητών που έλαβαν την αντίστοιχη βαθμολογία και το ποσοστό που αυτοί εκπροσωπούν επί του συνολικού αριθμού των

Πίνακας 7. Μαθήματα Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών[1] – στοιχεία διδασκαλίας, εξεταστικής διαδικασίας φοιτητών, αξιολόγησης

Παρουσιάζει τα στοιχεία διδασκαλίας, εξεταστικής διαδικασίας, φοιτητών, αξιολόγησης των μαθημάτων του Μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών

Τμήμα: ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ- ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ - (Σύνολο μαθημάτων : 7)

Έτος αναφοράς: 2010-11

A/A	Μάθημα (2)	Κωδ. μαθήματος	Ιστότοπος(3)	Σελίδα Οδηγού Σπουδών(4)	Υπεύθυνος και Διδάσκοντες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Διδάσκοντες εκτός ΠΜΣ (ονοματεπώνυμο και ίδρυμα)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ), Εργαστήριο (Ε), Σεμινάριο (Σ)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; (χειμ-εαρ) (5)	Αριθμός φοιτητών του ΠΜΣ που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός αλλοδαπών φοιτητών του ΠΜΣ που ενεγράφησαν στο μάθημα	Διδασκαλία σε ξένη γλώσσα (Ναι/Όχι)	Αρ.Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική και επαναληπτική εξεταστική	Αξιολογήθηκε από τους φοιτητές; (6)
1	Θεωρίες ανάπτυξης του παιδιού και εφαρμογές στην προσχολική εκπαίδευση	ΜΨΥ 115	www.edc.uoc.gr		Αικατερίνη Κορνηλάκη Μόνιμη Επίκουρη Καθηγήτρια		ΔΙΑΛΕΞΗ	Χειμερινό	10		Όχι	10	10	
2	Σύγχρονα Παρεμβατικά Προγράμματα στο νηπιαγωγείο και στο σχολείο	ΜΨΥ 113	www.edc.uoc.gr		Μαρία Μαρκοδημητράκη Επίκουρη Καθηγήτρια		ΔΙΑΛΕΞΗ	Χειμερινό	10		Όχι	10	10	
3	Αξιολόγηση και παρέμβαση βασισμένη στο παιχνίδι στην προσχολική ηλικία	ΜΨΥ 114	www.edc.uoc.gr		Αναστάσιος Ματσοπουλος Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής		ΔΙΑΛΕΞΗ	Εαρινό	10		Όχι	10	10	
4	Μεθοδολογία Ποσοτικής Έρευνας Προχωρημένου επιπέδου	ΜΠΑ 102	www.edc.uoc.gr		Γεώργιος Μανωλίτσης Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής		ΔΙΑΛΕΞΗ	Χειμερινό	10		Όχι	10	10	
5	Αναδυόμενος Γραμματισμός:	ΜΠΑ 109	www.edc		Ευφημία		ΔΙΑΛΕΞΗ	Χειμερινό	10		Όχι	10	10	

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

6	Έρευνα και διδακτικές εφαρμογές Στατιστική στην εκπαίδευση	ΜΣΤ 100	www.edc.uoc.gr	Τάφα Καθηγήτρια Μιχάλης Λιναρδάκης Π.Δ. 407/80	ΔΙΑΛΕΞΗ	Εαρινό	10	Όχι	10	10
7	Γλωσσική ανάπτυξη	ΜΠΑ 120	www.edc.uoc.gr	Μαρίνα Τζακώστα Επίκουρη Καθηγήτρια	ΔΙΑΛΕΞΗ	Εαρινό	10	Όχι	10	10

1 Σε περίπτωση περισσότερων του ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας για κάθε ΠΜΣ. Για τη στήλη «Αξιολόγηση από φοιτητή» ακολουθείστε τις οδηγίες του Πίνακα 7.1.1.

2 Καταγράψτε τα μαθήματα με τη σειρά που ορίζεται στο Πρόγραμμα Σπουδών (δηλ. 1^{ου}, 2^{ου}, 3^{ου} κ.ο.κ. εξαμήνου)

3 Σημειώστε την ηλεκτρονική διεύθυνση του μαθήματος, αν υπάρχει

4 Σημειώστε τη σελίδα του Οδηγού Σπουδών (αν υπάρχει) όπου περιγράφονται οι στόχοι, η ύλη και ο τρόπος διδασκαλίας και εξέτασης του μαθήματος

5 Σημειώστε με την υποδεικνυόμενη συντομογραφία σε ποιο από τα δύο εξάμηνα (ή και στα δύο) της Εσωτερικής Αξιολόγησης διδάχθηκε το συγκεκριμένο μάθημα

6 Αν η απάντηση είναι θετική, σημειώστε τον αριθμό των φοιτητών που συμπλήρωσαν τα ερωτηματολόγια γι' αυτό το μάθημα. Αν το μάθημα δεν αξιολογήθηκε, αφήστε το πεδίο κενό. Επίσης, περιγράψτε την Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης τα κριτήρια

Πίνακας 8. Μαθήματα Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών[1]- χαρακτηριστικά στοιχεία μαθημάτων

Παρουσιάζει τα χαρακτηριστικά των μαθημάτων του μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών

Τμήμα: ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ – ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ - (Σύνολο μαθημάτων: 7)

Έτος αναφοράς: 2010-11

A/A	Μάθημα (2)	Κωδικός μαθήματος	Τύπος μαθήματος(3)	Ώρες διδασκαλίας/εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου, άσκησης ή φροντιστηρίου (4)	Διδ. μονάδες ECTS	Πολλαπλή βιβλιογραφία (ναι/όχι)	Σε ποιο εξάμηνο σπουδών αντιστοιχεί	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα (5)	Χρήση εκπαιδ. μέσων (ναι/όχι)	Επάρκεια εκπαιδευτικών μέσων (ναι/όχι) (6)	Τρόπος Εξέτασης (Τελική Εξέταση, Πρόοδος, Ασκήσεις, κλπ. ή συνδυασμός των ανωτέρω)
1	Θεωρίες ανάπτυξης του παιδιού και εφαρμογές στην Προσχολική εκπαίδευση	ΜΨΥ 115	Παράδοση	3		13	Ναι	3 ^ο		Ναι	Ναι	Τελική εξέταση
2	Σύγχρονα παρεμβατικά προγράμματα στο νηπιαγωγείο και στο σχολείο	ΜΨΥ 113	Παράδοση	3		13	Ναι	3 ^ο		Ναι	Ναι	Τελική εξέταση
3	Αξιολόγηση και παρέμβαση βασισμένη στο παιχνίδι στην προσχολική ηλικία	ΜΨΥ 114	Παράδοση	3		13	Ναι	4 ^ο		Ναι	Ναι	Τελική εξέταση
4	Μεθοδολογία Ποσοτικής Έρευνας Προχωρημένου επιπέδου	ΜΠΑ 102	Παράδοση	3		17	Ναι	1 ^ο		Ναι	Ναι	Τελική εξέταση
5	Αναδυόμενος γραμματισμός: Έρευνα και διδακτικές εφαρμογές	ΜΠΑ 109	Παράδοση	3		13	Ναι	1ο		Ναι	Ναι	Τελική εξέταση
6	Στατιστική στην Εκπαίδευση	ΜΣΤ 100	Παράδοση	3		17	Ναι	2ο		Ναι	Ναι	Τελική εξέταση
7	Γλωσσική ανάπτυξη	ΜΠΑ 120	Παράδοση	3		13	Ναι	2ο		Ναι	Ναι	Τελική εξέταση

1 Σε περίπτωση περισσότερων του ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας για κάθε ΠΜΣ. Για τη στήλη «Αξιολόγηση από φοιτητή» ακολουθείτε τις οδηγίες του Πίνακα 7.1.1.

Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

Σελίδα 38

2 Καταγράψτε τα μαθήματα με τη σειρά που ορίζεται στο Πρόγραμμα Σπουδών (δηλ. 1^{ου}, 2^{ου}, 3^{ου} κ.ο.κ. εξαμήνου)

3 Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες:

4 Σε περίπτωση θετικής απάντησης, σημειώστε τον αριθμό των ωρών εργαστηρίου

5 Σημειώστε τον/τους κωδικούς αριθμούς του/των προαπαιτούμενων μαθημάτων, αν υπάρχουν

6 Υπάρχουν επαρκή εκπαιδευτικά μέσα, όπως χώροι διδασκαλίας, υπολογιστές, εκπαιδευτικά λογισμικά; Αν η απάντηση είναι αρνητική, ώστε σύντομη αναφορά των ελλείψεων.

Πίνακας 9. Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών – γενικά στοιχεία

ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών	Πότε έγινε η τελευταία αναμόρφωση	Συνολικός αριθμός μαθημάτων για την απόκτηση πτυχίου	Συνολικός αριθμός μονάδων του Ευρωπαϊκού Συστήματος (ECTS)	Αριθμός Υποχρεωτικών Μαθημάτων	Συνολικός Αριθμός Μαθημάτων Επιλογής (Υποχρεωτικές Επιλεγόμενες ΥΕ και Ελεύθερες Επιλογές ΕΕ)	Πόσα από τα Μαθήματα Επιλογής προσφέρονται από άλλα Τμήματα ή Ιδρύματα;	Για πόσα από τα μαθήματα συγκεντρώνονται ερευνηματολόγια φοιτητών	Μερικής ή Πλήρους Φοίτησης ή και τα δύο	Διάρκεια σπουδών σε μήνες (μερικής φοίτησης)	Διάρκεια σπουδών σε μήνες (πλήρους φοίτησης)	Έτος έναρξης (Βάσει ΦΕΚ)
ΜΠΣ «Επιστήμες της Αγωγής»	2006-2007	7	120	2	5	-	-	ΠΛΗΡΟΥΣ	-	24	1993

Πίνακας 10- «Εξέλιξη του αριθμού αιτήσεων, προσφορών θέσεων από το Τμήμα, εισακτέων (εγγραφών) και αποφοίτων στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών» (ΜΠΣ) [1]

Τμήμα: ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ-ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ
Έτος αναφοράς: 2010-11

		2010-2011	2009-2010	2008-2009	2007-2008	2006-2007	2005-2006
Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών Τμήματος προσχολικής εκπαιδευτικής	Συνολικός αριθμός Αιτήσεων (α+β)	28	32	20	21	11	0
	(α) Πτυχιούχοι του Τμήματος	13	13	7	13	7	0
	(β) Πτυχιούχοι άλλων Τμημάτων	15	31	13	8	4	0
	Συνολικός αριθμός προσφερόμενων θέσεων	10	10	10	10	10	0
	Συνολικός αριθμός εγγραφέντων	10	10	9	10	6	0
	Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων	12	4	0	0	7	6
	Άλλοδαποί φοιτητές (εκτός προγράμματος ανταλλαγών)						

1. Σε περίπτωση περισσότερων το ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας για κάθε ΠΜΣ

Πίνακας 11. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών ποσοστιαία.

Παρουσιάζει τον μέσο όρο και την κατανομή των πτυχιούχων ανά έτος ποσοστιαία
Προγ. Σπουδών: Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών Τμήματος προσχολικής εκπαίδευσης
Έτος αναφοράς 2010-11

Έτος αποφοίτησης	Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων	Κατανομή Βαθμού Πτυχίου (αριθμός φοιτητών και % επί του συνόλου των αποφοιτησάντων)								Μέσος όρος Βαθμολογίας (στο σύνολο των απόφοιτων)
		Πλήθος	%	Πλήθος	%	Πλήθος	%	Πλήθος	%	
		5.0-5.9		6.0-6.9		7.0-8.4		8.5-10.0		
2010-2011	12	0	0,00%	0	0,00%	9	75,00%	3	25,00%	8,44
2009-2010	4	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	4	100,00%	9,04
2008-2009										
2007-2008	6	0	0,00%	0	0,00%	6	100,00%	0	0,00%	7,91
2006-2007	2	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	2	100,00%	8,83
2005-2006	6	0	0,00%	0	0,00%	2	33,33%	4	66,67%	8,66
2004-2005	1	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	1	100,00%	8,92
2003-2004	4	0	0,00%	0	0,00%	2	50,00%	2	50,00%	8,29
2002-2003	2	0	0,00%	0	0,00%	1	50,00%	1	50,00%	8,45
Σύνολα:										

Πίνακας 12. Εξέλιξη του αριθμού αιτήσεων και προσφορών θέσεων στο Πρόγραμμα Υποψηφίων Διδασκόντων

Τμήμα: ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ- ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ

Έτος αναφοράς: 2010-11

	Έτος εισαγωγής							
	2010-2011	2009-2010	2008-2009	2007-2008	2006-2007	2005-2006	2004-2005	2003-2004
Συνολικός αριθμός Αιτήσεων (α+β)	1	1	5	1	2	1		
(α) Πτυχιούχοι του Τμήματος	1	-	2	1	2	1		
(β) Πτυχιούχοι άλλων Τμημάτων	-	1	3	-	-	-		
Συνολικός αριθμός προσφερόμενων θέσεων	-	-	-	-	-	-		
Συνολικός αριθμός εγγραφέντων υποψηφίων	1	-	5	1	2	1		

Πίνακας 13. Διδάκτορες του Προγράμματος Διδακτορικών Σπουδών

Τμήμα: ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ-ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ

	Έτος απόκτησης διδακτορικού τίτλου							
	2010-2011	2009-2010	2008-2009	2007-2008	2006-2007	2005-2006	2004-2005	2003-2004
Διδάκτορες	2	0	0	0	0	0	0	0
Μέση διάρκεια διδακτορικών σπουδών	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Πίνακας 14. Εξέλιξη των εγγεγραμμένων φοιτητών του Τμήματος σε όλα τα έτη σπουδών

Τμήμα: ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
Έτος αναφοράς: 2010-11

	2010-2011	2009-2010	2008-2009	2007-2008	2006-2007	2005-2006	2004-2005	2003-2004	2002-2003
Προπτυχιακοί	802	761	711	671	650	626	604	604	570
Μεταπτυχιακοί	45	45	35	22	19	15	19	14	17
Σύνολο	847	806	746	693	669	641	623	618	587

ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Πίνακας 15. Συμμετοχή σε Διαπανεπιστημιακά ή Διατμηματικά Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών

Ακαδημαϊκό έτος	Φοιτητές του Τμήματος που φοίτησαν σε άλλο Α.Ε.Ι. ή άλλο Τμήμα			Επισκέπτες φοιτητές άλλων Α.Ε.Ι. ή Τμημάτων στο Τμήμα			Μέλη ακαδημαϊκού προσωπικού του Τμήματος που δίδαξαν σε άλλο Α.Ε.Ι. ή Τμήμα			Μέλη ακαδημαϊκού προσωπικού άλλων Α.Ε.Ι. ή Τμημάτων που δίδαξαν στο Τμήμα		
	Εσωτερικού	Εξωτερικού		Εσωτερικού	Εξωτερικού		Εσωτερικού	Εξωτερικού		Εσωτερικού	Εξωτερικού	
		Ευρωπαϊκά*	άλλα		Ευρωπαϊκά*	άλλα		Ευρωπαϊκά*	άλλα		Ευρωπαϊκά*	άλλα
2010-2011		6			4			2				
2009-2010		4			2			0				
2008-2009		2			6			2				
2007-2008		4			6			1				
2006-2007		4			5			3				
2005-2006		3			4			3				
Σύνολο		23			27			11				

*Ευρωπαϊκά προγράμματα ανταλλαγών

Πίνακας 15.2. Συμμετοχή σε Διαπανεπιστημιακά ή Διατμηματικά Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών

Ακαδημαϊκό έτος	Φοιτητές του Τμήματος που φοίτησαν σε άλλο Α.Ε.Ι. ή άλλο Τμήμα			Επισκέπτες φοιτητές άλλων Α.Ε.Ι. ή Τμημάτων στο Τμήμα			Μέλη ακαδημαϊκού προσωπικού του Τμήματος που δίδαξαν σε άλλο Α.Ε.Ι. ή Τμήμα			Μέλη ακαδημαϊκού προσωπικού άλλων Α.Ε.Ι. ή Τμημάτων που δίδαξαν στο Τμήμα		
	Εσωτερικού	Εξωτερικού		Εσωτερικού	Εξωτερικού		Εσωτερικού	Εξωτερικού		Εσωτερικού	Εξωτερικού	
		Ευρωπαϊκά*	άλλα		Ευρωπαϊκά*	άλλα		Ευρωπαϊκά*	άλλα		Ευρωπαϊκά*	άλλα
2010-2011												
2009-2010												
2008-2009												
2007-2008												
2006-2007												
2005-2006												
Σύνολο												

Πίνακας 16. Διδακτικό έργο

<p><i>16.1. Γενικές ποιοτικές παρατηρήσεις (α) για την μέθοδο διδασκαλίας και (β) για το περιεχόμενο των μαθημάτων, οι οποίες προκύπτουν από την ανάλυση των ερωτηματολογίων που συμπληρώνουν οι φοιτητές *</i></p>	<p><i>16.2. Αναφορά σε μεθόδους, χρήση νέων τεχνολογιών, βοηθήματα/συγγράμματα *</i></p>	<p><i>16.3. Αναφορά σε πρωτοτυπίες και καλές πρακτικές*</i></p>
	<p>Χρήση διαφανειών, Η/Υ (power point κλπ.), παροχή έντυπης βιβλιογραφίας και συγγραμμάτων.</p>	

*μικρό κείμενο 100 περίπου λέξεων.

* Αναφέρεται στο τελευταίο έτος, ** Αναφέρεται σε αριθμό φυσικών προσώπων

ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Πίνακας 17. Εξέλιξη του προσωπικού του Τμήματος

		2010-2011			2009-10	2008-09	2007-08	2006-07	2005-06
		A	Γ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ
Καθηγητές	Σύνολο	2	1	3	3	3	3	2	3
	Από εξέλιξη*				1	1	1		
	Νέες προσλήψεις*								
	Συνταξιοδοτήσεις*					1	1	1	
	Παραιτήσεις*								
Αναπληρωτές Καθηγητές	Σύνολο	1	1	2	2	2	3	3	4
	Από εξέλιξη*				1		1		
	Νέες προσλήψεις*								1
	Συνταξιοδοτήσεις*							1	1
	Παραιτήσεις*							2	
Επίκουροι Καθηγητές	Σύνολο	6	7	13	10	10	9	8	8
	Από εξέλιξη*		3		1	1	2		
	Νέες προσλήψεις*								
	Συνταξιοδοτήσεις*								
	Παραιτήσεις*								1
Λέκτορες	Σύνολο	1	6	7	10	8	6	10	8
	Νέες προσλήψεις*				3	1		3	
	Συνταξιοδοτήσεις*								
	Παραιτήσεις*								
Σύνολο μελών ΔΕΠ	10	15	25	25	23	23	23	23	
Μέλη ΕΕΔΙΠ	Σύνολο	3	0	3	3	4	4	4	
Διδάσκοντες επί συμβάσει**	Σύνολο	3	2	5	9	8	12	11	

**Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1**

Σελίδα 48

Γενικό σύνολο Διδακτικού Προσωπικού[1]		16	17	33	37	35	39	38	34
Προσωπικό Τεχνικής Υποστήριξης εργαστηρίων	Σύνολο	1	1	2	2	2	2	2	1
	Μόνιμοι								
	ΙΔΑΧ								
	ΕΤΕΠ	1	1	2					
Προσωπικό Διοικητικής υποστήριξης	Σύνολο	0	3	3	3	3	3	3	2
	Μόνιμοι		2	2					
	ΙΔΑΧ		1	1					
	ΕΤΕΠ								

* Αναφέρεται στο τελευταίο έτος,

** Αναφέρεται σε αριθμό φυσικών προσώπων

[1] Αναφέρεται στο σύνολο μελών ΔΕΠ, μελών ΕΕΔΙΠ και διδασκόντων επί συμβάσει

ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Πίνακας 18. Διδάσκοντες στο Τμήμα κατά έτος αναφοράς

Ακαδημαϊκό έτος	Αριθμός Καθηγητών	Αριθμός Αναπληρωτών Καθηγητών	Αριθμός Επίκουρων Καθηγητών	Αριθμός Λεκτόρων	Σύνολο μελών ΔΕΠ	Αριθμός συμβασιούχων ΠΔ 407 (αριθμός φυσικών προσώπων)	Αντιστοιχία του προηγούμενου αριθμού σε πιστώσεις αναπληρωτή καθηγητή	Αριθμός ΕΕΔΙΠ	Γενικό Σύνολο διδακτικού Προσωπικού (όπως στον πίνακα 18)	Σχέση αριθμού μελών ΔΕΠ / αριθμό διδασκόμενων [1]	Σχέση αριθμού γενικού συνόλου διδακτικού προσωπικού / αριθμό διδασκόμενων
2010-2011	3	2	13	7	25	5	2,52 ~ 3	3	33	25/847 1/34	33/847 1/26

[1] Διδασκόμενοι είναι το άθροισμα των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών του τμήματος το έτος αναφοράς (πρώτη γραμμή + δεύτερη γραμμή της πρώτης στήλης του πίνακα 14)

Πίνακας 19. Προσωπικό Τεχνικής και Διοικητικής υποστήριξης στο Τμήμα κατά το έτος αναφοράς

Ακαδημαϊκό έτος	Συνολικός αριθμός Προσωπικού Διοικητικής υποστήριξης κατά το έτος αναφοράς	Σχέση του αριθμού Προσωπικού Διοικητικής Υποστήριξης		Συνολικός αριθμός Προσωπικού Τεχνικής Υποστήριξης κατά το έτος αναφοράς	Σχέση του αριθμού Προσωπικού Τεχνικής Υποστήριξης	
		Προς αριθμό συνόλου μελών ΔΕΠ	Προς αριθμό διδασκόμενων [1]		Προς αριθμό συνόλου μελών ΔΕΠ	Προς αριθμό διδασκόμενων
2010-2011	3	3/25 1/8	3/847 1/282	2	2/25 1/13	2/847 1/424

[1] Ομοίως Διδασκόμενοι είναι το άθροισμα των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών του τμήματος το έτος αναφοράς (πρώτη γραμμή + δεύτερη γραμμή της πρώτης στήλης του πίνακα 14)

ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Πίνακας 20. Υπηρεσίες και Υποδομές διδακτικού – εργαστηριακού έργου

Αριθμός Αιθουσών διδασκαλίας	Αίθουσες διδασκαλίας με αριθμό θέσεων εκπαίδευσης				Αριθμός εκπαιδευτικών εργαστηρίων	Εργαστήρια με αριθμό θέσεων εκπαίδευσης				Αριθμός αιθουσών Η/Υ	Αριθμός Η/Υ διαθέσιμων για χρήση από φοιτητές	Ηλεκτρονική & Φωνητική Διεπαφή Φοιτητών με Γραμματεία (StudentWEB & Φωνητική Πύλη-IVR)		Ηλεκτρονική Διεπαφή διδασκόντων με Γραμματεία & Φοιτητές (ClassWeb)
	0-50	51-100	101-200	>200		0-50	51-100	101-200	>200			Βαθμός χρήσης (Εκτεταμένη/ Μέτρια/ Λίγη) ¹	Βαθμός χρήσης (Εκτεταμένη/ Μέτρια/ Λίγη)	
9	7	2			4	4				1	1	Εκτεταμένη	Φωνητική Πύλη (IVR) Λίγη	Μέτρια

¹ Εκτεταμένη = 70-100%, Μέτρια = 40-70%, Λίγη = 0-40%

