



ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα: «ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ» 2007-2013

χκού

ΑΞΟΝΑΣ 2: Αναβάθμιση της ποιότητας της εκπαίδευσης και προώθηση της κοινωνικής ενσωμάτωσης στις 3 περιφέρειες Σταδιακής Εξόδου



ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ)



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1.	ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	3
1.1	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΠΑΚΕΤΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΣ.....	3
2.	ΑΝΑΦΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	4
3.	ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ.....	9



1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1.1 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΠΑΚΕΤΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Το Πακέτο Εργασίας 8 αφορά στη δημιουργία υποστήριξης τοπικού πληροφοριακού συστήματος συμβατό με τις λειτουργίες της Α.ΔΙ.Π το οποίο θα περιλαμβάνει διαδικασίες υποστήριξης της οργάνωσης της αξιολόγησης με δυνατότητες ασφαλούς εισαγωγής τυποποιημένων δεδομένων και αξιόπιστης διαχείρισης αποτελεσμάτων και έκδοσης εκθέσεων σε περιβάλλον διαδικτύου.



2. ΑΝΑΦΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Κατά το εξάμηνο αναφοράς δημοσιεύθηκε νέα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την επιλογή επιπλέον συνεργατών για την υλοποίηση του Πληροφοριακού συστήματος της ΜΟΔΙΠ.

Επιπλέον προκηρύχθηκε πρόχειρος μειοδοτικός για την προμήθεια του απαραίτητου υπολογιστικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού τόσο για τη φιλοξενία του Πληροφοριακού συστήματος της ΜΟΔΙΠ όσο και για την υποστήριξη της λειτουργίας αυτής.

Οριστικοποιήθηκαν τα βασικά στοιχεία της αρχιτεκτονικής πάνω στην οποία θα υλοποιηθεί το ΠΣ. Επιλέχθηκε η ανάπτυξη δύο ανεξάρτητων συστημάτων που θα καλύψουν το σύνολο της απαιτούμενης λειτουργικότητας του ΠΣ της ΜΟΔΙΟ ΕΚΠΑ. Το πρώτο από αυτά θα αφορά στην καταγραφή, διαχείριση και αναζήτηση στατιστικών στοιχείων (**Reports**) που σχετίζονται με ποσοτικούς και ποιοτικούς δείκτες απαραίτητους στις διεργασίες αξιολόγησης. Ανάλογα με τη διαθεσιμότητα των υφιστάμενων ΠΣ του ιδρύματος το ΠΣ Report:

1. αν υπάρχουν επιχειρησιακά έτοιμα πρωτογενή ΠΣ, θα υποστηρίζει την αυτόματη άντληση στοιχείων από αυτά
2. αν δεν υπάρχουν επιχειρησιακά έτοιμα πρωτογενή ΠΣ, θα παρέχει τη δυνατότητα Η απευθείας καταχώρησης των στοιχείων από τα μέλη ΟΜΕΑ του τμήματος.

Το ΠΣ Reports θα υποστηρίζει την πρόσβαση σε ιστορικά στοιχεία, την αναδρομική καταχώρηση καθώς και την παραγωγή πινάκων αναφορών συγκεντρωτικών για το ίδρυμα ή για κάθε τμήμα του ιδρύματος ξεχωριστά.

Το δεύτερο ΠΣ θα αφορά στην υλοποίηση μιας πλατφόρμας ηλεκτρονικών ερωτηματολογίων, με στόχο την δυνατότητα ηλεκτρονικής αξιολόγησης πρωτίστως των μαθημάτων από του προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές (**Orange Surveys**). Βασικό στοιχείο του σχεδιασμού θα είναι

- η διασύνδεση με το ΠΣ φοιτητολογίου για την αυτοματοποίηση των διαδικασιών συμμετοχής των φοιτητών με βάση τις δηλώσεις των μαθημάτων
- η διασύνδεση με την υπηρεσία καταλόγου για την πιστοποίηση χρηστών



- η διασύνδεση με την υπηρεσία ηλεκτρονικών ερωτηματολογίων

Η υλοποίηση και των δύο ΠΣ θα βασισθεί σε λογισμικό ανοικτού κώδικα.

Αναπτύχθηκε η πρώτη έκδοση της υπηρεσίας Orange Survey. Υλοποιήθηκε σε περιβάλλον Java/AppFuse2 ως Web εφαρμογή.

Λίστα Ερωτηματολογίων Αξιολόγησης

Μαθήματά μου Μαθήματα διαχείρισιμα από ΟΜΕΑ

Μάθημα	Διδάσκων	Ακαδ. Έτος	Κατάσταση ερωτηματολ.	Ημ/νία Ενερ/σης	Ημ/νία Λήξης	Συμπληρωμένα ερωτηματολ.
ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ (12261)	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΟΥΛΓΑΡΗΣ	2010		2011-12-12	2011-12-31	1
ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ I (12101)	ΣΤΑΥΡΟΣ ΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ, ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΝΕΣΤΟΡΙΔΗΣ, ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ, ΘΕΟΔΟΣΙΟΣ ΖΑΧΑΡΙΑΔΗΣ, ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΗ	2010		2011-12-02	2011-12-04	1

Ενεργό
 Ληγμένο
 Μη δημιουργημένο ερωτηματολόγιο
 Ανενεργό

↑ Διαθέσιμα στατιστικά καθώς το ερωτηματολόγιο έχει λήξει

Λίστα Ερωτηματολογίων Αξιολόγησης

Μαθήματα διαχείρισιμα από ΟΜΕΑ:

Μάθημα	Διδάσκων	Ακαδ. Έτος	Κατάσταση ερωτηματολ.	Ημ/νία Ενερ/σης	Ημ/νία Λήξης	Συμπληρωμένα ερωτηματολ.
ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ I (12101)	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ, ΘΕΟΔΟΣΙΟΣ ΖΑΧΑΡΙΑΔΗΣ	2011				0
ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ (12815)	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΥΛΑΚΟΣ	2011				0
ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ (12331)	ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΣΕΡΤΟΣ	2011				0
ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (12352)	ΜΙΧΑΗΛ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ	2011				0



Επεξεργασία Ερωτηματολογίου Αξιολ. Μαθήματος

Μόλις δημιουργήσατε το ερωτηματολόγιο αξιολόγησης του μαθήματος: **ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΙΙΙ** του ακαδημαϊκού έτους: **2010**

με ημ/νία ενεργοποίησης: **15/12/2011** και λήξης: **29/12/2011**.

Το url του ερωτηματολογίου αξιολόγησης είναι: <http://survey.uoa.gr/L26883>

Επιλέξτε το πλήκτρο "Έκδοση κουπονιών" και δηλώστε το πλήθος των κουπονιών που επιθυμείτε να παραχθούν ώστε να τα εκτυπώσετε και να τα διανείμετε στην τάξη. **Έκδοση Κουπονιών**

Η λίστα των συμμετεχόντων είναι η ακόλουθη:



Βρέθηκαν
1,210

Μητρώο	Επώνυμο	Όνομα	Υπογραφή Παραλαβής Κουπονιών

Διαχείριση Κουπονιών

Σύνολο εγγεγραμμένων φοιτητών στο μάθημα : **1,210**

Σύνολο κουπονιών που έχουν εκδοθεί : **10**

Αριθμός Κουπονιών:

Βρέθηκε μία εγγραφή.

A/A	Χρόνος Δημιουργίας Κουπονιών	Αριθμός Κουπονιών	Κατάσταση Εκτύπωσης
1	2011-12-15 14:47:41.0 ✓	10	

Προκειμένου να αποφευχθεί η διανομή πολλαπλών αντιγράφων, σας ενημερώνουμε πως η διαδικασία επανέκδοσης των ίδιων κουπονιών δεν είναι επιτρεπτή. Η εκτύπωσή τους μπορεί να πραγματοποιηθεί **μόνο μία φορά**.

Βρέθηκαν **10** εγγραφές.

Κουπόνια

Με το παρακάτω κουπόνι μπορείτε να συμμετάσχετε στην αξιολόγηση του μαθήματος **ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΙΙΙ (12301)** του τμήματος **Μαθηματικών**, το οποίο διδάσκεται από τον/τους **ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΑΛΑΜΙΔΑΣ, ΣΟΦΟΚΛΗΣ ΜΕΡΚΟΥΡΑΚΗΣ, ΘΙΑΛΕΜΑΧΟΣ ΧΑΤΖΗΦΡΑΤΗΣ** το ακαδημαϊκό έτος **2010**.

Url αξιολόγησης: <http://survey.uoa.gr/L26883> Κουπόνι συμμετοχής: **4ak3utxryu**





Η υπηρεσία χρησιμοποιήθηκε πιλοτικά από 23 τμήματα

1. Οικονομικών Επιστημών
2. Νοσηλευτικής
3. Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας
4. Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας
5. Φιλολογίας
6. Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης
7. Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος
8. Χημείας
9. Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού
10. Ιστορίας και Αρχαιολογίας
11. Τουρκικών Σπουδών
12. Μαθηματικών
13. Φιλοσοφίας - Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας, Πρόγραμμα Ψυχολογίας
14. Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία
15. Φαρμακευτικής
16. Σλαβικών Σπουδών
17. Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας
18. Ισπανικής Γλώσσας και Φιλολογίας
19. Φιλοσοφίας - Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας
20. Κοινωνικής Θεολογίας
21. Φυσικής
22. Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
23. Θεατρικών Σπουδών



και ενεργοποιήθηκαν συνολικά 243 ηλεκτρονικά ερωτηματολόγια μαθημάτων σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

Μέθοδος Συμμετοχής	Αριθμός Ηλεκτρονικών Ερωτηματολογίων	Συμπληρωμένα ερωτηματολόγια
Κουπόνι (token)	51	238
Ηλεκτρονικό λογαριασμό (login)	292	849



3. ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ

Δεν παρουσιάστηκαν ιδιαίτερα προβλήματα κατά το εξάμηνο αναφοράς.