Εγχειρίδιο χρήσης

Η εφαρμογή Αναθέσεων εκπαιδευτικού έργου είναι βασισμένη σε Σύστημα Διαχείρισης Περιεχομένου και συγκεκριμένα στο WordPress. Το WordPress είναι λογισμικό ιστολογίου και πλατφόρμα δημοσιεύσεων και τροποποιείται για χρήση ως Σύστημα διαχείρισης περιεχομένου (ΣΔΠ ή CMS). Έχει πολλές δυνατότητες συμπεριλαμβανομένων μιας αρχιτεκτονικής για πρόσθετες λειτουργίες και ενός συστήματος προτύπων.

Τα Συστήματα Διαχείρισης Περιεχομένου (ΣΔΠ, Content Management Systems, CMS) είναι διαδικτυακές εφαρμογές που επιτρέπουν την online τροποποίηση του περιεχομένου ενός δικτυακού τόπου. Οι διαχειριστές μέσω του διαδικτύου ενημερώνουν το περιεχόμενο στο ΣΔΠ, το οποίο είναι εγκατεστημένο σ' ένα διακομιστή. Οι αλλαγές αυτές γίνονται αυτόματα διαθέσιμες πάλι μέσω του διαδικτύου, σε όλους τους επισκέπτες και χρήστες του δικτυακού τόπου. Στην ανάπτυξη της εφαρμογής και για δοκιμή λειτουργίας της χρησιμοποιήθηκε εικονικό σύστημα που δημιουργήθηκε στο ακαδημαϊκό δίκτυο «okeanos.grnet.gr» σε προσωπικό λογαριασμό.

Στην βασική εφαρμογή του WordPress προστέθηκε λογισμικό που δίνει την δυνατότητα δημιουργίας και διαχείρισης περιεχομένου σύμφωνα με την εφαρμογή που αναπτύσσετε. Επίσης λογισμικό που δίνει την δυνατότητα λειτουργίας σύγχρονων φορμών εισαγωγής δεδομένων. Τέλος χρειάστηκε λογισμικό για την αποστολή email στους επισκέπτες και συγκεκριμένα σ' αυτούς που εγγράφονται στην εφαρμογή.

Λειτουργία Εγγραφής απλών χρηστών στην εφαρμογή

Η λειτουργία εγγραφής των καθηγητών που επισκέπτονται την ιστοσελίδα της εφαρμογής ως Συμμετέχοντες στην εφαρμογή είναι η αρχική λειτουργία που θα λάβει μέρος κατά την έναρξη λειτουργίας. Στην αρχική σελίδα υπάρχει ο σύνδεσμος «ΕΓΓΡΑΦΗ ΜΕΛΟΥΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΑΝΑΘΕΣΕΩΝ» που οδηγεί τον επισκέπτη σε φόρμα εγγραφής ως μέλος της εφαρμογής δίνοντας το email του. Στην συνέχεια ο επισκέπτης λαμβάνει ένα ευχαριστήριο μήνυμα και του στέλνεται με email ο προσωπικός σύνδεσμος του ως μέλος, που τον οδηγεί στην καρτέλα με τα στοιχεία του. Η καρτέλα έχει στοιχεία όπως φαίνονται παρακάτω.



Το μέλος της εφαρμογής έχει την δυνατότητα να προσθέσει στοιχεία, να διορθώσει τα στοιχεία του χρησιμοποιώντας τον προσωπικό σύνδεσμο που έχει δημιουργηθεί. Επίσης υπάρχει η δυνατότητα στον χρήστη να ζητήσει να του σταλεί ξανά ο σύνδεσμος με την εφαρμογή σε περίπτωση που το έχει χάσει.

Δομές περιεχομένου της Εφαρμογής αναθέσεων

Έχει δημιουργηθεί η δομή «ΣΧΟΛΗ» που περιγράφει τις σχολές του ιδρύματος με την ονομασία της σχολής και πεδίο που περιέχει λίστα των τμημάτων της σχολής αυτής. Στις σχολές έχουν πρόσβαση μόνο διαχειριστές της εφαρμογής.



«ΤΜΗΜΑΤΑ» είναι η δομή που περιγράφει τα τμήματα σχολής του ιδρύματος, δηλαδή περιέχει την ονομασία του τμήματος και σε ποια σχολή ανήκει.



«ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ» είναι η δομή περιγραφής της περιόδου του χρόνου σε εξάμηνα για να ορίσει χρονικά τις αναθέσεις που γίνονται. Αποτελείται από δυο πεδία των χρόνων και την ετικέτα που χαρακτηρίζει το εαρινό και το χειμερινό εξάμηνο.



«ΓΝΩΣΤΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ» είναι η δομή που περιγράφει τα γνωστικά αντικείμενα που ανήκουν τα μαθήματα.

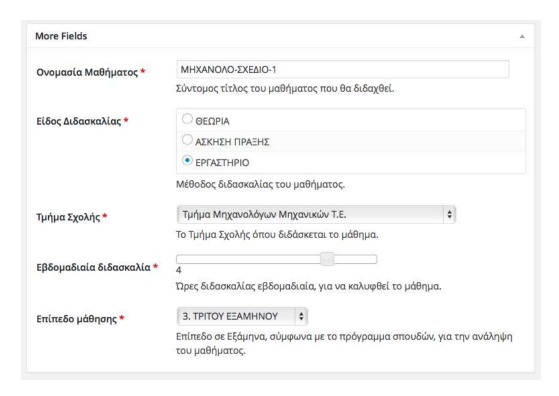
TADIZOADIIA	γλωσσολογία
IXTOPIA	ιστορία

Οι «ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ» είναι η δομή περιεχομένου που περιγράφει τις ιδιότητες που μπορούν να πάρουν οι καθηγητές που προσλαμβάνονται στον οργανισμό. Τα χαρακτηριστικά πεδία της δομής είναι η ονομασία του τίτλου, πεδίο που δηλώνει εάν πρόκειται για μόνιμο ή έκτακτο καθηγητή και τις ώρες που έχει να εργαστεί εβδομαδιαία.

ΕΡΓΑΣΤΗΡ. ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΠΛΗΡ- ΠΡΟΣΟΝΤΑ(16Ω)		εργαστηρ-συνεργατησ-πληρ- προσοντα16ω
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ(10Ω)	Ο Καθηγητής Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλίας	καθηγητής-τεχνολογικού- εκπαιδευτικο
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟΣ ΥΠΟΤΡΟΦΟΣ(18Ω)	Ο Πανεπιστημιακός Υπότροφος Τεχνολ. Εκπ. Ιδρ. Θεσσαλίας είναι	πανεπιστημιακός- υπότροφος-τεχνολ-εκ

Δομή περιεχομένου Μαθημάτων τμήματος

Εχει κατασκευαστεί δομή δεδομένων «ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ» που διδάσκεται στο ίδρυμα σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών. Η δομή αυτή περιγράφει τη μονάδα μαθήματος δηλαδή το μέρος του μαθήματος με την μέθοδο που θα διδαχθεί, ΘΕΩΡΙΑ, ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ, ΑΣΚΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ. Τα πεδία που περιλαμβάνει είναι ο τίτλος του μαθήματος, ο κωδικός μαθήματος, το είδος διδασκαλίας, η απαιτούμενη εξειδίκευση, η εβδομαδιαία διδασκαλία σε ώρες, το επίπεδο μάθησης, το γνωστικό αντικείμενο και η ακαδημαϊκή περίοδος. Επίσης υπάρχει το πεδίο του καθηγητή ως πρόταση ανάθεσης δηλαδή επιλογή καθηγητή από τους διαθέσιμους.



Σημειώνεται ότι το πεδίο του καθηγητή έχει σύνδεση με την δομή καθηγητές και βγάζει το σύνολο τους για επιλογή ενός απ' αυτούς.

Δομή περιεχομένου διαθέσιμων καθηγητών

Η δομή περιεχομένου «ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ & ΑΝΑΘΕΣΕΙΣ» είναι η δομή που περιγράφει τους καθηγητές του ιδρύματος που είναι διαθέσιμοι να αναλάβουν εκπαιδευτικό έργο. Τα χαρακτηριστικά πεδία της δομής είναι το ονοματεπώνυμο, η ιδιότητα του, το τηλέφωνο επικοινωνίας, e-mail. Στην δομή καθηγητή υπάρχει χαρακτηριστικό πεδίο που έχει σύνδεση με μαθήματα τμήματος σχολής, ως πρόταση ανάθεσης. Έτσι, έχουμε ξεχωριστά πεδία αναθέσεων του καθηγητή σε μαθήματα κάθε τμήματος σχολής.

ΕΙΔΙΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΎ ΣΤΟΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ	property_bystaproperties	Relationship > ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ (staff_properties) (Taxonomy)
Τηλέφωνο επικοινωνίας	contact_phone	Phone
Contact e-mail address	contact_email	E-mail
ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΝΑΘΕΣΗΣ -ΣΕΩΝ Ιατρικών Εργαστηρίων	assign_bymedlabassigns	Relationship > MAΘΗΜΑΤΑ Ιατρικ. Εργαστηρ. (med_lab_courses) (Post Type)
ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΝΑΘΕΣΗΣ -ΣΕΩΝ Μηχανολ. Μηχανικών	assign_bymechenginassigns	Relationship > ΜΑΘΗΜΑΤΑ Μηχανολόγων (mech_engin_courses) (Post Type)
ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΝΑΘΕΣΗΣ -ΣΕΩΝ Μηχανικών Πληροφορικής	assign_byinfomechassigns	Relationship > ΜΑΘΗΜΑΤΑ Πληροφορικών (info_mech_course) (Post Type)

Η Εμφάνιση της ιστοσελίδας

Η ιστοσελίδα αποτελείτε από την αρχική σελίδα που εμφανίζονται το χαρακτηριστικό λογότυπο του ιδρύματος και ο τίτλος «Αναθέσεις διδασκαλίας» με μικρή περιγραφή για να γίνεται αντιληπτό εύκολα στον επισκέπτη. Στον κυρίως χώρο της αρχικής σελίδας υπάρχουν πληροφορίες σχετικά με τον εφαρμογή σε επεξηγηματικό κείμενο. Επίσης μέσω συνδέσμων μπορούν να εμφανιστούν γενικές πληροφορίες σχετικά με το ίδρυμα, όπως τα ενεργά τμήματα σχολών, πληροφορίες σχετικά με τα μαθήματα του ιδρύματος κλπ. Υπάρχει σύνδεσμος που οδηγεί τον επισκέπτη να εγγραφεί ως απλός χρήστης και να εισάγει τα στοιχεία του.

Οι λειτουργίες της εφαρμογής βρίσκονται στη δεξιά στήλη της ιστοσελίδας. Εκεί υπάρχει η λειτουργία σύνδεσης των διαχειριστών στον πίνακα ελέγχου της εφαρμογής. Επίσης υπάρχουν οι γραμματειακές λειτουργίες δηλαδή οι λειτουργίες που μπορούν να εκτελέσουν οι χρήστες του γραμματειακού τμήματος σχολής. Τέλος υπάρχουν οι λειτουργίες κεντρικής γραμματείας που είναι οι λειτουργίες των χρηστών της εφαρμογής με αυξημένα διαχειριστικά δικαιώματα.

Γραμματειακές λειτουργίες τμήματος σχολής

Στις λειτουργίες αυτές υπάρχουν οι δυνατότητες της εφαρμογής που δίνονται στον γραμματέα του τμήματος να ενημερώσει, σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών, τα μαθήματα που είναι να διδαχθούν στο τρέχον εξάμηνο. Επίσης έχει την δυνατότητα να προτείνει καθηγητή για να διδάξει το μάθημα.

Ο σύνδεσμος «Μαζική Εισαγωγή μαθημάτων» οδηγεί στην λειτουργία εισαγωγής μαθημάτων του τμήματος, μέσω της φόρμας.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟ	Σ ΚΑΙ ΣΕ ΠΑΡΕΝΘΕΣ	ΕΙΣ	ΩΡΕΣ/ΜΕΘΟΔΟΣ	
Τίτλος μαθήματος και σε παρενθέσεις (9Ω)	ΜΕΘΟ) ως επέκταση.			
Συντομογραφία τίτλου			Κωδικός Μαθήματος	
			999	
Συντομογραφία τίτλου για περιορισμένους	χώρους.		Κωδικός μαθήματος, πρόγραμμα σπουδών.	
Επίπεδο μάθησης			ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	
1. ΠΡΩΤΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ		\$	EΠΙΛΟΓΉ ANTIKEIMENOY	‡
Επίπεδο σε Εξάμηνα, σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών, για την ανάληψη του μαθήματος.			Το γνωστικό αντικείμενο που ανήκει το μάθημα.	
ΜΕΘΟΔΟΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ *			ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ	
ΘΕΩΡΙΑ ΑΣΚΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ		– ΕΠΙΛΟΓΗ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ –	\$
Μέθοδος διδασκαλίας για το συγκεκριμένο	μέρος μαθήματος.		Απαιτούμενη εξειδίκευση για το Εργαστηριακό μέρος.	
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ως ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΝΑΘΕΣ	ΕΗΣ		Εβδομαδιαία διδασκαλία *	
Παπαδοπούλου Μαρία (16Ω)		7	000000	
Επιλογή Καθηγητή από τους διαθέσιμους ως πρόταση ανάθεσης.		Ώρες διδασκαλίας εβδομαδιαία, για να καλυφθεί το μάθημα.		
3 XEIMEPINO				
EAPINO				
Ακαδημαϊκή περίοδος, από τα δύο χρονικά	εξάμηνα			
	0.409/034 0.000.0			
ΥΠΟΒΟΛΗ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ				
	57	με Ε	ΡΓΑΣΤΗΡΙΟ, στο 3. ΤΡΙΤΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ και για 4 ώρες	
εβδομαδιαία. 2015-11-26 18:16				
ΚΑΠΟΙΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ 02 είνα	ι οι απαιτήσεις σε εξε	ιδίκ	ευση από τον καθηγητή.	
Μονάδα μαθήματος Ειδικά Θ έ	ματα Σχεδίασης Ψηφ	ιακώ	ον Συστημάτων (2Ω/ΑΣΠΡ), διδάσκεται με ΑΣΚΗΣΗ ΠΡΑΞΗ	ΙΣ,
στο 6. ΕΚΤΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ και	για 2 ώρες εβδομαδι	ala.	2015-11-26 14:07	
Εκπαιδευτικόπουλος Τέταρτο	ς του Β. είναι η πρότο	ιση σ	ινάθεσης από τη γραμματεία του τμήματος.	

Εδώ και χρησιμοποιώντας την στατική φόρμα μπορεί να εισαχθούν μεμονωμένα μαθήματα τμήματος σχολής που αναφέρονται σε κωδικό μαθήματος της κεντρικής γραμματείας. Στο πεδίο του τίτλου προτείνεται να εισαχθεί αναλυτικός τίτλος μαθήματος. Στο πεδίο κωδικού μαθήματος εισάγεται ο κωδικός σύμφωνα με την κεντρική γραμματεία. Στο πεδίο επίπεδο μάθησης επιλέγεται το εξάμηνο που το μάθημα είναι διαθέσιμο στους φοιτητές. Στο πεδίο γνωστικό αντικείμενο γίνεται επιλογή από μια λίστα γνωστικών αντικειμένων. Στο πεδίο μέθοδος διδασκαλίας επιλέγεται ένα από ΘΕΩΡΙΑ, ΑΣΚΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ, ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ, για να είναι γνωστός ο τρόπος που θα γίνει το μάθημα. Υπάρχει πεδίο εβδομαδιαίας διδασκαλίας, που επιλέγονται οι ώρες που απαιτούνται για να καλυφθεί το μάθημα. Υπάρχει πεδίο επιλογής ένα από τα δύο ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ, ΕΑΡΙΝΟ ώστε να είναι γνωστό το εξάμηνο

του χρόνου που είναι προγραμματισμένο να γίνει το μάθημα. Σημειώνεται ότι είναι καλό να δηλωθεί και στον τίτλο ως επέκταση μέσα σε παρενθέσεις και σε συντομογραφία (hΩ/ΜΕΔΟ) οι ώρες του μαθήματος και η μέθοδος διδασκαλίας. Έτσι θα είναι εύκολο αναγνώσιμο το σημαντικό χαρακτηριστικό του μαθήματος που έχει να κάνει με τις ανάγκες σε ώρες διδασκαλίας.

Κατά την συμπλήρωση και υποβολή μαθήματος εμφανίζεται στο κάτω μέρος η εγγραφή ως επιβεβαίωση στον χρήστη ότι έχει γίνει σωστά η εισαγωγή νέου μαθήματος.

Μαθήματα τμήματος ως λίστα

Στις γραμματειακές λειτουργίες υπάρχει σύνδεσμος μαθημάτων του τμήματος της σχολής. Αυτός οδηγεί σε αλφαβητική λίστα των μαθημάτων που έχουν εισαχθεί και προβάλει τα βασικά χαρακτηριστικά του μαθήματος δηλαδή τον τίτλο του μαθήματος, την μέθοδο διδασκαλίας, σε ποιο εξάμηνο διδάσκεται το μάθημα σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών και τις εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας.

Μαθήματα τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής

	ινάλυση & Σχεδίαση Πληροφοριακών Συστημάτων (2Ω/ΘΕΩΡ), διδάσκεται με ΘΕΩΡΙΑ, στο 1.
ΠΡΩΤΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ	και για 2 ώρες εβδομαδιαία, 2015-11-19 14/25
Μονάδα μαθήματος Δ	λίκτυα (4Ω/ΕΡΓΑ), διδάσκεται με ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ, στο 3. ΤΡΙΤΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ και για 4 ώρες
εβδομαδιαία, 2015-11	-26 18:15
ΚΑΠΟΙΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΙ	Η 02 είναι οι απαιτήσεις σε εξειδίκευση από τον καθηγητή.
Μονάδα μαθήματος Ε	ειδικά Θέματα Σχεδίασης Ψηφιακών Συστημάτων (2Ω/ΑΣΠΡ), διδάρκεται με ΑΣΚΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ, στ
6. EKTOY EEAMHNO	/ και για 2 ώρες τβδομαδιαία. 2015-11-26-14:07
Εκπαιδευτικόπουλος	Τέταρτος του Β. είναι η πρόταση ανάθεσης από τη γραμματεία τον τμήματος.
Μονάδα μαθήματος Ε	Ειδικά Θέματα Σχεδίασης Ψηφιακών Συστημάτων (2Ω/ΕΡΓΑ), διδάσκεται με ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ, στο 1.
ΠΡΩΤΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ	και για 2 ώρες εβδομαδιαία. 2015-11-24 13:06
ΚΑΠΟΙΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΙ	Η Ο3 είναι οι απαιτήσεις σε εξειδίκευση από τον καθηγητή.
Ποπαδοπούλου Μαρί	α (16Ω) είναι η πρόταση ανάθεσης από τη γραμματεία του τμήματος.
	ειδικά θέματα Σχεδίασης Ψηφιακών Συστημάτων (2Ω/ΘΕΩΡ), διδάσκεται με ΘΕΩΡΙΑ, στο 6. ΕΚΤΟ ώρες εβδομαδιαία. 2015-11-19 14:31
Title	
Κωδικός Μαθήματος	

Στο τέλος κάθε εγγραφής της λίστας υπάρχει ημερομηνία, που αναφέρεται στην τελευταία τροποποίηση του μαθήματος. Η ημερομηνία είναι σύνδεσμος που οδηγεί τον χρήστη σε φόρμα του μαθήματος με σκοπό την επιλογή καθηγητή ως πρόταση ανάθεσης. Εκεί, ο χρήστης αφού δει μια τελευταία φορά το μάθημα, επιλέγει έναν καθηγητή. Έτσι, ο γραμματέας του τμήματος κάνει πρόταση να ανατεθεί το μάθημα στον καθηγητή. Η φόρμα δίνει την δυνατότητα έρευνας καθηγητή με το επίθετό του και αρχίζοντας να πληκτρολογούμε γράμμα-γράμμα με πεζούς γαρακτήρες.

Τέλος, στη λίστα μαθημάτων και στο τέλος αυτής, υπάρχει δυνατότητα εισαγωγής μαθήματος με αναλυτική φόρμα.

Αναθέσεις διδασκαλίας τμήματος

Στις γραμματειακές λειτουργίες υπάρχει επίσης, σύνδεσμος που οδηγεί σε λίστα με τα μαθήματα που έχουν γίνει αναθέσεις από τον γραμματέα της σχολής. Εκεί μπορεί να γίνει μια τελευταία αναθεώρηση επιλέγοντας μάθημα και διορθώνοντας την επιλογή καθηγητής προς ανάθεση.

Λειτουργίες κεντρικής γραμματείας

Στις λειτουργίες κεντρικής γραμματείας υπάρχει η διαχείριση, δηλαδή ενημέρωση και διόρθωση των δομών περιεχομένου όπως οι εκπαιδευτικοί τίτλοι, τα γνωστικά αντικείμενα μαθημάτων κλπ. Επίσης υπάρχει ο σύνδεσμος «ΛΙΣΤΑ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ» που οδηγεί σε λίστα των εγγεγραμμένων μελών στην εφαρμογή με σύνδεσμο σε κάθε μέλος που οδηγεί στην καρτέλα του με τα επιμέρους στοιχεία. Συμμετέχοντες στην εφαρμογή είναι οι καθηγητές που κάνουν εγγραφή στην εφαρμογή ως απλοί χρήστες με σκοπό να εισάγουν και να ενημερώνουν τα στοιχεία τους. Η αποθήκευση των στοιχείων αυτών βρίσκεται σε ξεχωριστό χώρο της εφαρμογής.

Στις λειτουργίες της κεντρικής γραμματείας (διοίκησης) υπάρχει η διαχείριση των διαθέσιμων καθηγητών προς ανάθεση εκπαιδευτικού έργου.

Διαθέσιμοι καθηγητές προς ανάθεση

Ο σύνδεσμος «Διαθέσιμοι καθηγητές προς ανάθεση» οδηγεί σε λίστα των διαθέσιμων καθηγητών που μπορούν να αναλάβουν εκπαιδευτικό έργο. Εκεί, ο χρήστης μπορεί να δει λίστα με τα ονόματα καθηγητών και των μαθημάτων που έχουν ανατεθεί από τις γραμματείες τμημάτων σχολών σε κάθε καθηγητή.

Φόρμα εισαγωγής καθηγητή με τις	N - NY - 15 - 12 - 13 - 14 - 15 -	
TITACE KASHINITH *		19: 17: 19: 19: 20: 27: 22 21: 24: 25: 29: 27: 29: 20 90:
Emirage Street, Supplement enthyrity on at Samu	Removales.	
Sequential and employed as at Experience (1962) is all found for	of at hitting	100
Zoronazopougio riskou	MIGTHITA EPPAZOMENOY ETON OPPANISMO	
ETGRANG TI SNOWA	- MICHATA RABBENTH ETD. DKT. MAYMA- 4	Διαχείριση 🛭 κανάλια
Terrenagi mamoinan ya tanasainni zione.	district deligner over Typestered Dec. Sp.	Surgerial (M)
Trakityanova estimininanismo;	Contact e-mail address	Street, Street
5694-000-003	1115 x 211 x x 211 x x x	Control Milliand Control
Suprement replaces interesental.	Committee of section	ends III writing
PPOTAZH ANAGOZHO ZECZN Impusiov Ływamaglow		April 1 months
PROTAZH ANARESI C. SEDN MYLYNNA, MYLYNNAN Mylenna Mylene German paller en amerik Protazh Anareshe Sedn Mylynnan (flygrophyn Mylenn Signepol), basse sellen en en en en e	196	мажу, мамличто гунтоство выбать Бальнай стубують больной элеферты маже, мамлитый стубують, больной алежной стубують, больной алежной стубують,
Outraphylin .	VROBOAH ETORODON	Makes or the constitution of the
Street No. 700 No. (Texas)	77744407 14774-047	method between the property
Personal edition of the spelle to A PE		formed astriates
Leton Enstruitmonios, Terror, 100 M. (1907) - uffolfris Leton Enstruitmonios, Filiptins, 100 A. (1907) - uningt Leton Enstruitmonios, Trippins, 100 G (Lettifold M. Leton Enstruitmonios, Trippins, 100 M (1904) uningth Leton Enstruitmonios, Trippins, 100 M (1904) uningth	offentgelstanight als (82085-2646-2016-1-22) als talegrand for (40821-4630) 2016-11-27-25-0 with a Specifying off (120466-1600) 2017-11-27-1230 point and general points (41-2646-4612) - 2015-16-27-27-26 of general points (41-2646-4616) 2011-16-22-21230	кентрикіў урациштейа; пишты аптывым найцаны яга гиматьюнгая
 Extradeuroxómoulos, dubropos, seu M. (140) - Artis: Extradeuroxómoulos, Disários, seu M. (120) - Artista 	Auditorya Saltyrini, tyra a vilina;	

Υπάρχει σύνδεσμος σε κάθε εγγραφή που οδηγεί σε καρτέλα του καθηγητή με τα στοιχεία του που περιλαμβάνει το ονοματεπώνυμο, στοιχεία επικοινωνίας και η ιδιότητα του καθηγητή. Επίσης υπάρχουν πεδία με τα μαθήματα που προτείνει το κάθε τμήμα σχολής στον καθηγητή. Αυτά μπορούν να ενημερωθούν από τον χρήστη, με την δυνατότητα πολλαπλής επιλογής μαθημάτων σε κάθε λίστα. Αυτό γίνεται χρησιμοποιώντας το ποντίκι και το πληκτρολόγιο ταυτόχρονα. Έτσι κάνοντας «κλικ» σε μάθημα λίστας επιλέγουμε ένα μάθημα, αλλά για να συνεχίσουμε να επιλέγουμε

πρόσθετα μαθήματα χρησιμοποιούμε το πλήκτρο «Ctrl» μαζί με «κλικ» ώστε η προηγούμενη επιλογή μαθήματος της λίστας να μην σβηστεί.

