

Δράσεις GUnet



Γ.Σ ΕΕΛ/ΛΑΚ

Σπύρος Μπόλης
Ιανουάριος 2012



πλατφόρμα Open eClass



- Αποτελεί την πρόταση του GUnet για την υποστήριξη υπηρεσιών ηλεκτρονικής μάθησης
- Είναι ένα ανοικτό - αρθρωτό σύστημα διαχείρισης ηλεκτρονικών μαθημάτων
- Σχεδιάζεται, αναπτύσσεται και υποστηρίζεται ενεργά από την ομάδα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης του Ακαδημαϊκού Διαδικτύου GUnet
- Αποτελεί ένα ελληνικό ΕΛ/ΛΑΚ λογισμικό το οποίο διανέμεται ελεύθερα από το 2003
- Χρησιμοποιείται ευρέως σε όλες τις βαθμίδες της εκπαίδευσης

The screenshot shows the Open eClass login interface. At the top, there is a search bar and a language selector set to 'Ελληνικά'. The main header features the 'OPEN eCLASS Course Management System' logo. Below the header, there are navigation links for 'Αρχική Σελίδα', 'Βασικές Επιλογές', and 'Open eClass - Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης'. The 'Βασικές Επιλογές' section includes links for 'Κατάλογος Μαθημάτων', 'Εγγραφή Χρήστη', 'Διαθέσιμα Εγχειρίδια', 'Ταυτότητα Πλατφόρμας', and 'Επικοινωνία'. The main content area is titled 'Open eClass - Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης' and contains a paragraph describing the platform as a complete system for managing electronic courses. Below this, there is a 'Σύνδεση χρήστη' section with input fields for 'Όνομα χρήστη (username)', 'Συνθηματικό (password)', and an 'Είσοδος' button. There is also a section for 'Εναλλακτική σύνδεση' with a link for Shibboleth. At the bottom, there is a footer with the GUnet logo and the text 'Πληροφορίες Πνευματικών Δικαιωμάτων' and 'POWERED BY OPEN eCLASS'.

The screenshot shows a course page for 'Διαδραστικό Ραδιόφωνο και Τηλεόραση'. The header includes the 'OPEN eCLASS Course Management System' logo and a search bar. The main content area is titled 'Διαδραστικό Ραδιόφωνο και Τηλεόραση' and features a large image of a globe with a microphone and a computer monitor, with the text 'INTERNET = RADIO = TV ON AIR'. Below the image, there are Creative Commons license icons and a note: 'Το εκπαιδευτικό υλικό υπόκειται σε Άδεια Χρήσης Creative Commons Αναφορά 7Μη-Εμπορική Χρήση 70χη Παράγωγο Έργο v. 3.0'. The page is divided into several sections: 'Ενεργά εργαλεία' (Active tools) with a list of icons for various services, 'Ταυτότητα Μαθήματος' (Course identity) with a table of course details, and 'Θεματικές Ενότητες Μαθήματος' (Course topics) with a list of topics. The first topic is '1. Εισαγωγή στο Διαδραστικό Δημοτικό Ραδιόφωνο και Τηλεόραση', which includes a paragraph about the need for organizational and technical support for digital radio and TV. At the bottom, there is a footer with the GUnet logo and the text 'Πληροφορίες Πνευματικών Δικαιωμάτων' and 'POWERED BY OPEN eCLASS'.

ταυτότητα σε αριθμούς



- Ελεύθερη διάθεση από το Μάρτιο 2003
- Περισσότερες από 140 ενεργές εγκαταστάσεις σε όλη τη χώρα (26 ΑΕΙ, 17 ΤΕΙ, 3 GUnet, 1 SCH, 3 ΟΤΑ, 3 ΥΠΔΒΜΘ, 91 Ανεξ.Εγκατ.)
- 15 βασικές εκδόσεις - 2 μέσα στο 2011 (Open eClass 2.4, 2.5)
- Περισσότερες από 8.480 διαθέσεις (downloads) συνολικά
- Περίπου 11.920 διεκπεραιωμένες αιτήσεις τεχνικής υποστήριξης
- Συνολικά: ~280.000 εγγ. χρήστες, και ~10.500 ηλ. μαθήματα



η πλατφόρμα σήμερα



- **Σήμερα**
 - Έκδοση Open eClass 2.4 (Μάιος 2011)
 - Έκδοση Open eClass 2.5 (Δεκέμβριος 2011)
- Προετοιμάζεται η έκδοση Open eClass 3.0 (αναμένεται Μαρ. 2012)
- Έκδοση Open eClass 3.1 (αναμένεται Σεπ. 2012)
 - Σύνδεση με ψηφιακά αποθετήρια (Dspace, Fedora, BetaCMS)
 - Εισαγωγή εργαλείων συμμετοχικού ιστού
 - Αλλαγή – βελτίωση διεπαφών – γραφικού περιβάλλοντος
 - Ανάπτυξη νέων εκπαιδευτικών εργαλείων (Μπάρα εργαλείων, Βαθμολόγιο, κλπ)
 - Ενσωμάτωση ανοικτού εργαλείου Τηλεσυνεργασίας
 - Βελτίωση μηχανισμού αναζήτησης μέσω εξωτερικής μηχανής αναζήτησης
- **Mobile έκδοση** της πλατφόρμας Open eClass για Android, iOS
- **Συνεργατική πλατφόρμα** «συνεργάζομαι – συμμετέχω» v1.0 η οποία υποστηρίζει ηλεκτρονικές συνεργασίες και αποτελεί ένα παρακλάδι (branch) της τρέχουσας έκδοσης της πλατφόρμας Open eClass.

σημεία παρουσίας



- Κεντρική εγκατάσταση GUnet
- Τριτοβάθμια Εκπαίδευση (ΑΕΙ, ΤΕΙ)
- Πρωτοβάθμια & Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση
- Τοπική Αυτοδιοίκηση
- Ερευνητικά Έργα
- Ιδιωτικοί Εκπαιδευτικοί Οργανισμοί
 - Φροντιστήρια, ΙΕΚ, Ιδιωτικά Σχολεία
- Φορείς Δημόσιας Διοίκησης
 - Εκπαιδευτικές δράσεις
 - Δράσεις συνεργασίας

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΓΚΑΤΆΣΤΑΣΗ



Η κεντρική εγκατάσταση της πλατφόρμας **Open eClass** (<http://eclass.gunet.gr>) υποστηρίζει ηλεκτρονικά μαθήματα στο σύνολο των ακαδημαϊκών ιδρυμάτων (ΑΕΙ και ΤΕΙ) της χώρας, με στόχο την ανοικτή και δια βίου εκπαίδευση

Ταυτότητα: υποστηρίζει 663 ηλεκτρονικά μαθήματα διαθέσιμα σε 14.992 εγγεγραμμένους χρήστες

The screenshot shows the login interface of the Open eClass system. At the top, there is a search bar and a language selector set to 'Ελληνικά'. Below this is the 'OPEN eCLASS Course Management System' logo. The main content area is titled 'Open eClass - Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης'. It features a 'Βασικές Επιλογές' sidebar with links like 'Κατάλογος Μαθημάτων', 'Εγγραφή Χρήστη', and 'Διαθέσιμα Εγχειρίδια'. The central part contains a 'Σύνδεση χρήστη' form with fields for 'Όνομα χρήστη (username)' (filled with 'teacher') and 'Συνθηματικό (password)', along with an 'Είσοδος' button. A 'Web-based Video Conference' logo is visible at the bottom right of the page.

The screenshot displays a course page for 'Δημοτικό Διαδραστικό Ραδιόφωνο και Τηλεόραση'. The page header includes the user's role 'Χρήστης: Ομάδα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης, Έξοδος'. The main content area features a large image of a globe with a microphone and a TV screen, with the text 'INTERNET RADIO TV ON AIR'. Below the image, there is a Creative Commons license notice: 'Το εκπαιδευτικό υλικό υπόκειται σε Άδεια Χρήσης Creative Commons Αναφορά ΉΜη-Εμπορική Χρήση Όχι Παράγωγο Έργο v. 3.0'. The page also includes a 'Περιγραφή' section and a 'Ταυτότητα Μαθήματος' sidebar with details like 'Κωδικός: TEST007' and 'Εκπαιδευτές: Κώστας Τοιμάνης'. A 'Web-based Video Conference' logo is also present at the bottom.

ηλεκτρονική τάξη ΕΚΠΑ



Η πλατφόρμα **ΕΚΠΑ η-Τάξη** (<http://eclass.uoa.gr>) υποστηρίζει ηλεκτρονικά μαθήματα στο Πανεπιστήμιο Αθηνών (κεντρική πλατφόρμα). Υποστηρίζει το μοντέλο της «Ενισχυτικής Τηλεκπαίδευσης» *

Ταυτότητα: υποστηρίζει 2.857 ηλεκτρονικά μαθήματα διαθέσιμα σε 103.677 φοιτητές στο Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ), περισσότερες από 40.000 επισκέψεις/day

The screenshot shows the homepage of the Eclass UoA system. At the top, there is a search bar and a language selector set to 'Ελληνικά'. The main header features the 'η-Τάξη' logo and the text 'ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΤΗΡΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ'. Below the header, there is a navigation menu on the left with options like 'Βασικές Επιλογές', 'Κατάλογος Μαθημάτων', 'Εγγραφή Χρήστη', 'Διαθέσιμα Εγκαυρίδια', 'Ταυτότητα Πλατφόρμας', and 'Επικοινωνία'. The main content area is titled 'Πανεπιστήμιο Αθηνών - Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης' and contains a login form with fields for 'Όνομα χρήστη (username)' (admin) and 'Συνήματικό (password)'. A 'Σύνδεση χρήστη' button is present. Below the login form, there is a section for 'Ανακαινίσεις' with a news item about the platform's update to version 2.4.1. At the bottom, there is a footer with the text 'Εθνικό και Καποδιστριακό ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ', 'Πληροφορίες Πνευματικών Δικαιωμάτων', and 'POWERED BY OPENECLASS'.

The screenshot shows a user interface for the Eclass UoA system. At the top, there is a search bar and a language selector set to 'Ελληνικά'. The main header features the 'η-Τάξη' logo and the text 'ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΤΗΡΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ'. Below the header, there is a navigation menu on the left with options like 'Ενεργά εργαλεία', 'Ανακαινίσεις', 'Ασκήσεις', 'Εγγραφή', 'ΕΠΕΑΕΚ', 'Εργασίες', 'Ομάδες Χρηστών', 'Περιοχές Συζητήσεων', 'Πληροφορίες Μαθήματος', 'Σύνδεσμοι', 'Ανενεργά εργαλεία', 'Αντιλλαγή Αρχείων', 'Αιτήματα', 'Βίντεο', 'Γλωσσάριο', 'Γραμμή Μάθησης', and 'Ερευνηματολογία'. The main content area is titled 'Χαρτοφυλάκιο χρήστη - Γνωρία με τους Υπολογιστές - Ταυτότητα Μαθήματος'. It contains a section for 'Γνωρία με τους Υπολογιστές' with a 'Περιγραφή' button and a 'Εισαγωγή' section. The 'Εισαγωγή' section contains text about the course and its objectives. To the right, there is a 'Ταυτότητα Μαθήματος' section with a list of course details, including 'Κωδικός: ΝΟC131', 'Εκπαιδευτές Ομάδα', 'Σκοπός - Τμήμα: Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου', 'Τύπος: Προπτυχιακό', 'Πρόσβαση στο μάθημα: Ελεύθερη (χωρίς εγγραφή)', and 'Χρήστες: 85 εγγεγραμμένοι'. At the bottom, there is a footer with the text 'Εθνικό και Καποδιστριακό ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ', 'Πληροφορίες Πνευματικών Δικαιωμάτων', and 'POWERED BY OPENECLASS'.

(*) Με τον όρο «Ενισχυτική Τηλεκπαίδευση» εννοείται η χρήση των τεχνολογιών σύγχρονης και ασύγχρονης τηλεκπαίδευσης όχι ως αυτόνομης δράσης αλλά ως ενισχυτικό εργαλείο της συμβατικής (πρόσωπο με πρόσωπο) εκπαίδευσης

ηλεκτρονική τάξη ΠΣΔ



Η υπηρεσία Ηλεκτρονικής Διαχείρισης Τάξης 'η-τ@ξη' (<http://eclass.sch.gr>) του Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς και μαθητές της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης με στόχο την ενίσχυση της εκπαιδευτικής διαδικασίας μέσα στη σχολική τάξη. Υποστηρίζει την ανοικτή πρόσβαση

Ταυτότητα: Σχ. έτος 2010-2011 - 3.598 ηλ. μαθήματα από 928 σχολεία

Archival Page > Applications H/Y

T16175 - Εφαρμογές Η/Υ
Sch. Monada: 1ο ΤΕΕ ΚΟΡΩΠΙΟΥ, Τάξη-Τμήμα: Α-2
Εκπαιδευτικός: ΡΑΠΤΗΣ ΘΙΑΕΜΑΧΟΣ

Σχ. Έτος: 2006 - 2007

© Copyright 2004 - 2006 ΠΣΔ

Archival Page > Applications H/Y : Βιβλίο Υλης

T16122 - Εφαρμογές Η/Υ
Sch. Monada: 1ο ΤΕΕ ΚΟΡΩΠΙΟΥ, Τάξη-Τμήμα: Β-3
Εκπαιδευτικός: ΡΑΠΤΗΣ ΘΙΑΕΜΑΧΟΣ

Σχ. Έτος: 2006 - 2007

Βιβλίο Υλης

[Αντιστροφή σειράς παρουσίασης](#)

Ημερομηνία	Περίληψη διδασκόμενου Μαθήματος		
μήνας	ημέρα	ώρα	
09	21	1η	εισαγωγή
09	29	1η	τα βασικά μέρη του Η/Υ
30-9-2006, 11:20			<<< Βρισκόμαστε εδώ!
			Οκτώβριος 2006
10	05	7η	το λειτουργικό σύστημα
10	21	3η	προγράμματα εφαρμογών
			Νοέμβριος 2006
11	09	2η	γνωριμία με τον κειμενογράφο
11	16	1η	πλοήγηση στο διαδίκτυο
11	30	6η	αποθήκευση και ενεύρεση αρχείων

© Copyright 2004 - 2006 ΠΣΔ

ψηφιακό σχολείο



Το **Ψηφιακό Σχολείο** (<http://digitalschool.minedu.gov.gr>) είναι το σχολείο της σύγχρονης ψηφιακής εποχής. Αποτελεί κεντρική δράση του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων για την εισαγωγή των ΤΠΕ στην εκπαιδευτική διαδικασία και την αξιοποίηση των νέων υποδομών μέσα στο σχολικό περιβάλλον.

Ταυτότητα: 1,6 εκατ. μοναδικές επισκέψεις – περισσότερα από 20 εκατ. hits/day
17 TB δικτυακή κίνηση (Σεπτ.2011) – 14 εξυπηρετητές

Ψηφιακό Σχολείο
Υπουργείο Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων

Αρχική Σελίδα

Βασικές Επιλογές

- Κατάλογος Μαθημάτων
- Ψηφιακό Σχολείο
- Ερωτήσεις - Απαντήσεις
- Εγκυκλοπαίδειες - Λεξικά
- Χρήσιμα Σύνδεσμοι
- Επικοινωνία

Πολυμέσα Προγράμματα

- ΝΕΑ Πολυμέσα Προγράμματα Σπουδών

Σχολικό Βιβλίο Πρωτοβάθμιας

ΚΑΤΕΒΑΛΤΕ το Σχολικό Βιβλίο Μαθητή

Μαθήματα χωρίς σύνορα με ψηφιακό εκπαιδευτικό περιεχόμενο

το σχολείο αλλάζει

Ψηφιακά Μαθήματα

- Διερμηνεία
- Ευρωδίδα
- Ευρωπαϊκό Λέξικο
- ΕΠΛΑ
- ΕΠΛΑ2

Ψηφιακά Επ. Βοηθήματα

Προετοιμάζομαι για Πανελλαδικές

Νέα Ψηφιακά Σχολεία

Ανακοινώσεις

- Σταδιακή ανάρτηση βιβλίων Επαγγελματικού Λυκείου (ΕΠΑΛ) (7/11/11, 13 Οκτωβρίου 2011)
- Σας ενημερώνουμε για τη σταδιακή ανάρτηση των σχολικών βιβλίων μαθητή του Επαγγελματικού Λυκείου (ΕΠΑΛ) σε ψηφιακή μορφή οργανωμένα ανά τόμο. Για ν... [Περισσότερα]
- Ανεκτιμώμενες εκδόσεις των βιβλίων Α Λυκείου (6/11/11, 09 Οκτωβρίου 2011)

Στην πλατφόρμα του Ψηφιακού Σχολείου μπορείτε να βρείτε τις ανεκτιμώμενες εκδόσεις των βιβλίων των Α Λυκείου: α) Β λυκείου και Σπουδών Πρωτοβάθμιας (B) [Περισσότερα]

Στατιστικά

Αρ. Επισκεπών: 1.934.239
Συνεδριζόμενοι Χρήστες: 1.037

1/9 16/9 1/10 16/10 1/11

Υπουργείο Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ

ΕΠΛΑ

FINANCED BY OPEN e-CLASS

Ψηφιακό Σχολείο
Υπουργείο Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων

Αρχική Σελίδα - Τεχνολογία (Α Γυμνασίου) - Ταυτότητα Μαθήματος

Επιλογές Μαθήματος

- Ανακοινώσεις
- Αρχικά Μαθήματα
- Ηλεκτρονικό Βιβλίο
- Στατιστικά Μαθήματος
- Υποστηρικτικό Υλικό

Τεχνολογία (Α Γυμνασίου)

Περιγραφή

Το μάθημα της Τεχνολογίας είναι προσαρμοσμένο στο πλαίσιο της τεχνολογικής εκπαίδευσης. Για τη δασκαλία του μαθήματος αυτού επιλέχθηκαν μέθοδοι διδασκαλίας, που εκτός από τη μετάδοση γνώσεων, θέτουν ένα σύνολο από ερωτήματα στόχους. Χαρακτηριστικό των μεθόδων είναι ότι δεν στοχεύουν στην απλή μετάδοση μιας συγκεκριμένης ποσότητας γνώσεων (διδάκτω αλη), αντιθέτως εμπλέκουν τους μαθητές σε ένα σύνολο από δραστηριότητες, με πολλά οφέλη.

Ειδικά για τη πρώτη τάξη του Γυμνασίου η μέθοδος της Ατομικής Εργασίας, προσαρμοσμένη στη μέθοδο "μαθαίνω μέσα από τη πράξη", δίνει τη δυνατότητα στο μαθητή να έρθει σε επαφή με τεχνολογικά θέματα μέσω μιας σειράς ενεργειών που σχετίζονται με: Θεωρητική μελέτη / πραγματοποίηση κατασκευής / δημιουργία γραπτής εργασίας / Παραοισία της εργασίας.

Στόχοι

Σκοπός της δασκαλίας του μαθήματος της τεχνολογίας είναι η απαραίτητη για το σύγχρονο μαθητή εξοικείωση με το τεχνολογικό περιβάλλον στο οποίο ζει ανεξάρτητα από μελλοντικές επαγγελματικές επιλογές.

Η τεχνολογική εκπαίδευση μπορεί να βοηθήσει ώστε να αντιμετωπισθεί το κενό που υπάρχει μεταξύ της εξάρτησης από την τεχνολογία αφενός όλων των διαστάσεων της σύγχρονης ζωής και της έλλειψης ικανοτήτων και γνώσεων αφετέρου. Στο πλαίσιο της νέας "μεταβιομηχανικής" εποχής, που η γενική εκπαίδευση σποικά νέα μορφή, γίνεται πιο επικοινωνιακή από ποτέ η ένταξη της τεχνολογικής εκπαίδευσης στη γενική εκπαίδευση ως απαραίτητο στοιχείο της. Η τεχνολογική εκπαίδευση εμπιρεύει και την αξιοποίηση του σύγχρονου εργαλείου που είναι οι υπολογιστές και το παγκόσμιο δίκτυο internet, για συλλογή και επεξεργασία πληροφοριών που αποτελούν τη βάση για την επίλυση οποιουδήποτε τεχνολογικού προβλήματος.

Αναλυτικό Πρόγραμμα ΔΕΠΠ-ΔΠΣ Τεχνολογίας

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

ιδιωτικά εκπαιδευτήρια

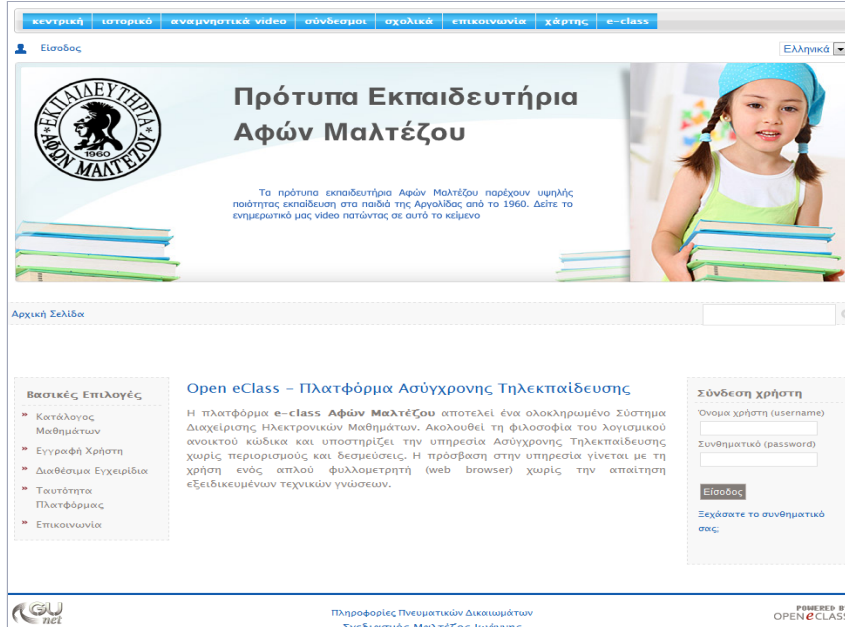


Η πλατφόρμα Open eClass υποστηρίζει πιλοτικά τα ηλ. μαθήματα (ecourses) στο ιδιωτικό σχολείο «**Πρότυπα Εκπαιδευτήρια Μαλτέζου**» για την εισαγωγή των ΤΠΕ στην εκπαιδευτική διαδικασία και την αξιοποίηση των δικτυακών υποδομών μέσα στο σχολικό περιβάλλον. (<http://www.maltezu.com/eclass/>)




Πρότυπα Εκπαιδευτήρια Αφών Μαλτέζου

Τα πρότυπα εκπαιδευτήρια Αφών Μαλτέζου παρέχουν υψηλής ποιότητας εκπαίδευση στα παιδιά της Αργολίδας από το 1960. Δείτε το ενημερωτικό μας βίντεο πατώντας σε αυτό το κείμενο




κεντρική ιστορικό ενημερωτικά βίντεο σύνδεσμοι σχολικά επικοινωνία χάρτης e-class

Εισόδος Ελληνικά



Πρότυπα Εκπαιδευτήρια Αφών Μαλτέζου

Τα πρότυπα εκπαιδευτήρια Αφών Μαλτέζου παρέχουν υψηλής ποιότητας εκπαίδευση στα παιδιά της Αργολίδας από το 1960. Δείτε το ενημερωτικό μας βίντεο πατώντας σε αυτό το κείμενο



Αρχική Σελίδα

Βασικές Επιλογές

- Κατάλογος Μαθημάτων
- Εγγραφή Χρήστη
- Διαθέσιμα Εγχειρίδια
- Τελευταία Πλατφόρμας
- Επικοινωνία


Open eClass - Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Η πλατφόρμα e-class Αφών Μαλτέζου αποτελεί ένα ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης Ηλεκτρονικών Μαθημάτων. Ακολουθεί τη φιλοσοφία του λογισμικού ανοικτού κώδικα και υποστηρίζει την υπηρεσία Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης χωρίς περιορισμούς και δεσμεύσεις. Η πρόσβαση στην υπηρεσία γίνεται με τη χρήση ενός απλού φυλλομετρητή (web browser) χωρίς την απαίτηση εξειδικευμένων τεχνικών γνώσεων.

Σύνδεση χρήστη

Όνομα χρήστη (username)
Συνθηματικό (password)

Σχεάστε το συνθηματικό σας.

 Πληροφορίες Πνευματικών Δικαιωμάτων
Σχεδιασμός Μαλτέζος Ιωάννης

POWERED BY
OPENECLASS

ευρωπαϊκά έργα



Η πλατφόρμα **ART-IP eTraining** υποστηρίζει τα ηλεκτρονικά μαθήματα (ecourses) στο ευρωπαϊκό έργο ART-IP (<http://www.istanbulprotocol.info>) για την εκπαίδευση από απόσταση ιατρών, νοσηλευτικού προσωπικού και νομικών σχετικά με το Istanbul Protocol



ΤΟΠΙΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ



Η πλατφόρμα **Μαθαίνω Ψηφιακά** της ΕΕΤΑΑ (<http://eclass.eetaa.gr/>) υποστηρίζει τις δράσεις τηλεκατάρτισης της ΕΕΤΑΑ στην τοπική αυτοδιοίκηση.

Η πλατφόρμα **Συnergάζομαι Συμμετέχω** της ΕΕΤΑΑ (<http://synergasia.eetaa.gr/>) υποστηρίζει τις ηλεκτρονικές συνεργασίες της ΕΕΤΑΑ στην τοπική αυτοδιοίκηση.

Ε.Ε.Τ.Α.Α.
Συnergάζομαι - Συμμετέχω!

Αναζήτηση
Σύνθετη αναζήτηση

Αρχική Σελίδα
Βασικές Επιλογές
Κατάλογος Συnergασιών
Εγγραφή Χρήστη
Διαθέσιμα Εγχειρίδια
Ταυτότητα Πλατφόρμας
Επικοινωνία

Αρχική Σελίδα
Ελληνική Εταιρεία Τοπικής Ανάπτυξης και Αυτοδιοίκησης

ΕΕΤΑΑ Πλατφόρμα Συnergασίας

Σύνδεση χρήστη
Όνομα χρήστη (username)
Συνθηματικό (password)
Είσοδος
Σχεμάστε το συνθηματικό σας

Συnergάζομαι - Συμμετέχω!
Συnergάζομαι - Συμμετέχω!

Η πλατφόρμα **Συnergάζομαι - Συμμετέχω** αποτελεί την πρόταση της Ε.Ε.Τ.Α.Α. για την υποστήριξη διαδικτυακών χώρων συnergασίας. Στόχος είναι η ενίσχυση της συnergασίας στην τοπική αυτοδιοίκηση, προσφέροντας στους συμμετέχοντες ένα δυναμικό περιβάλλον αλληλεπίδρασης και συνεχούς επικοινωνίας. Η πρόσβαση στην υπηρεσία γίνεται με τη χρήση ενός απλού φυλλομετρητή (web browser) χωρίς την ανάγκη εξειδικευμένων τεχνικών γνώσεων.

Ανακοινώσεις
> Έναρξη Πλατφόρμας Λειτουργίας Πλατφόρμας (30-04-2010)
Η πλατφόρμα "Συnergάζομαι - Συμμετέχω" της ΕΕΤΑΑ ξεκίνησε σήμερα την ηλεκτρονική λειτουργία.

Copyright © 2003-2010 Ε.Ε.Τ.Α.Α. POWERED BY OPENeCLASS

Ε.Ε.Τ.Α.Α.
Μαθαίνω Ψηφιακά

Αναζήτηση
Σύνθετη αναζήτηση

Βασικές Επιλογές
Κατάλογος Μαθημάτων
Εγγραφή Χρήστη
Διαθέσιμα Εγχειρίδια
Ταυτότητα Πλατφόρμας
Επικοινωνία

Αρχική Σελίδα
Ελληνική Εταιρεία Τοπικής Ανάπτυξης και Αυτοδιοίκησης

Καλωσορίσατε στο Μαθαίνω Ψηφιακά! @

Μαθαίνω Ψηφιακά
Μαθαίνω Ψηφιακά

Σύνδεση χρήστη
Όνομα χρήστη (username)
Συνθηματικό (password)
Είσοδος
Σχεμάστε το συνθηματικό σας

Η πλατφόρμα **Μαθαίνω Ψηφιακά** αποτελεί ένα ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης Ηλεκτρονικών Μαθημάτων. Έχει σχεδιαστεί με σκοπό την ανασύσταση των νέων τεχνολογιών του διαδικτύου στην εκπαιδευτική διαδικασία για την υποστήριξη δράσεων τηλεκατάρτισης στην Τοπική Αυτοδιοίκηση.
Η πρόσβαση στα ηλεκτρονικά μαθήματα γίνεται με τη χρήση ενός απλού φυλλομετρητή (web browser) χωρίς την ανάγκη εξειδικευμένων τεχνικών γνώσεων.

POWERED BY OPENeCLASS

Βασικές αρχές



- Υποστήριξη του **μοντέλου Ελεύθερου Λογισμικού – Λογισμικού Ανοικτού Κώδικα** (σε όλα τα επίπεδα)
- **Ευκολία στη χρήση** για όλους (εκπαιδευτές και εκπαιδευόμενους) χωρίς την απαίτηση εξειδικευμένων τεχνικών γνώσεων
- Έμφαση στην **ασφάλεια** και τη **διαλειτουργικότητα**
- Ενσωμάτωση **ώριμων ανοικτών τεχνολογιών** και εργαλείων με στόχευση στην κάλυψη των πραγματικών αναγκών της εκπαιδευτικής κοινότητας
- **Ανατροφοδότηση** από αιτήματα των χρηστών
- Παρακολούθηση των **διεθνών τάσεων** στο χώρο της ηλ.μάθησης
- Δυνατότητα αναβάθμισης (**προς τα πίσω συμβατότητα**)
- **Διαρκής ανάπτυξη** και διάθεση νέων εκδόσεων της πλατφόρμας
- Διαρκής **τεχνική υποστήριξη** και συνεργασία με τους υπεύθυνους των εγκαταστάσεων
- **Συνεργασία** με ομάδες ανάπτυξης ανοικτού κώδικα σε ΑΕΙ –ΤΕΙ

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ - ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ



- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την πλατφόρμα Open eClass μπορείτε να επικοινωνείτε με την Ομάδα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης του Ακαδημαϊκού Διαδικτύου GUnet.

E-mail: eclass@gunet.gr
URL: <http://openeclass.org/>
Phone: [+30 210 7275611](tel:+302107275611)
Fax: [+30 210 7275601](tel:+302107275601)

Open eClass - GUnet

Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης



τέλος παρουσίασης
ευχαριστούμε για την προσοχή σας

