

2η Ανακοίνωση

1ο πανελλήνιο συνέδριο με διεθνή συμμετοχή για το Ελεύθερο Λογισμικό / Λογισμικό Ανοικτού Κώδικά (ΕΛ/ΛΑΚ) στην Εκπαίδευση Χανιά, 16 έως 18 Απριλίου 2010

Σκοπός του συνεδρίου είναι η προώθηση κι ανάπτυξη του ΕΛ/ΛΑΚ στην εκπαίδευση και στην ελληνική επιστημονική κοινότητα ώστε να αξιοποιηθεί κριτικά και δημιουργικά σε όλες τις βαθμίδες της εκπαίδευσης.

Οι κεντρικοί **θεματικοί άξονες** είναι:

- Θεωρητικό πλαίσιο για την αξιοποίηση του ΕΛ/ΛΑΚ στην εκπαίδευση
- Η παγκόσμια εκπαιδευτική κοινότητα του ΕΛ/ΛΑΚ
- Σχεδιασμός και ανάπτυξη εκπαιδευτικών εφαρμογών με χρήση ΕΛ/ΛΑΚ
- Μοντέλα και πρακτικές ενσωμάτωσης του ΕΛ/ΛΑΚ στην εκπαιδευτική διαδικασία
- Η διδασκαλία της Πληροφορικής στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση με ΕΛ/ΛΑΚ
- Η διδασκαλία της Πληροφορικής στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση με ΕΛ/ΛΑΚ
- Η διδασκαλία της Πληροφορικής στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση με ΕΛ/ΛΑΚ
- ΕΛ/ΛΑΚ για τη διοίκηση σχολείου (κατάρτιση προγράμματος, σχολικό portal, εφαρμογές ΒΔ για αρχειοθέτηση καθηγητών, μαθημάτων, βιβλίων, δαν. βιβλιοθήκης κ.λπ.)
- ΕΛ/ΛΑΚ για την υποστήριξη σχολικών δραστηριοτήτων (σχολικοί όμιλοι, ΣΕΠ, κλπ)
- Εργαστήριο Πληροφορικής με ΕΛ/ΛΑΚ
- Τεχνική υποστήριξη και ΕΛ/ΛΑΚ
- Επιμόρφωση και υποστήριξη εκπαιδευτικών για την αξιοποίηση του ΕΛ/ΛΑΚ
- ΕΛ/ΛΑΚ και εκπαιδευτική πολιτική

Κατηγορίες εισηγήσεων

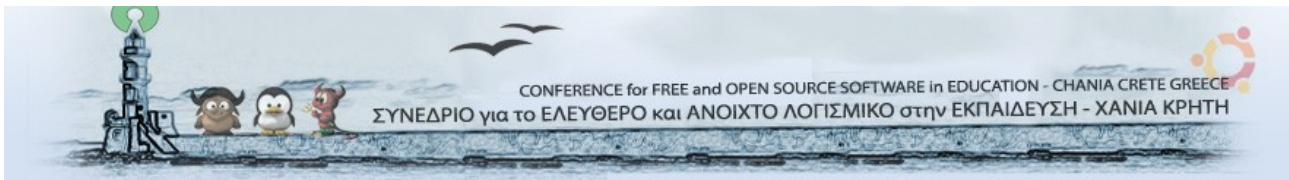
- Εισήγηση : έως 10 σελίδες (υποβάλλονται σε κρίση)
- Παρουσίαση αφίσας (poster) : έως 4 σελίδες
- Οδηγίες για τη συγγραφή και την υποβολή τους θα ανακοινωθούν στην ιστοσελίδα του συνεδρίου

Εργαστήρια ΕΛ/ΛΑΚ

Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου θα πραγματοποιηθούν εργαστήρια συναφή με την χρήση του ΕΛ/ΛΑΚ στην εκπαίδευση. Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι (κοινότητες ΕΛ/ΛΑΚ, σύλλογοι, εργαστήρια, καθηγητές κλπ) να υποβάλουν τις προτάσεις τους στην οργανωτική επιτροπή (info@foss4edu.gr).

Ενδεικτική θεματολογία εργαστηρίων:

- Ανοικτές πλατφόρμες τηλεεκπαίδευσης [Moodle, eClass] και εφαρμογές τους στην εκπαίδευση.
- Οδηγοί χρήσης ΕΛ/ΛΑΚ στην εκπαίδευση.
- Χρήση του EngLab στην εκπαίδευση.



- Η έννοια του ανοικτού εκπαιδευτικού υλικού [Open CourseWare] και η χρήση του στην εκπαίδευση ως συμπληρωματικού /εναλλακτικού υλικού.
- Πηγές ανοικτού εκπαιδευτικού υλικού στο Διαδίκτυο.
- OLPC και υπολογιστής ψηφιακής τάξης.
- Άδειες Creative Commons, GNU /GPL, FreeBSD κλπ.
- Εφαρμογές Ασφάλειας.

Συνεδριακοί χώροι

- Πνευματικό κέντρο Δήμου Χανίων
- Εργαστήρια Πληροφορικής μονάδων της Εκπαίδευσης του Δήμου Χανίων

Νεώτερα θα ανακοινώνονται μέσω της ιστοσελίδας του συνεδρίου <http://www.foss4edu.gr>.

Με εκτίμηση
Γιώργος Γώγουλος

Υπεύθυνος της διοργάνωσης,
Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Δυτικής Κρήτης