
ME08.013 Το σύστημα στοιχειοθεσίας κειμένου TeX/LaTeX και το σχεδιαστικό πακέτο PSTricks

Το σεμινάριο απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς Μέσης Εκπαίδευσης της ειδικότητας της Φυσικής και της ειδικότητας των Μαθηματικών.

Σκοπός:

Η ενημέρωση των εκπαιδευτικών για το εργαλείο στοιχειοθεσίας κειμένου TeX/LaTeX και το σχεδιαστικό πακέτο PSTricks και για τις δυνατότητες αξιοποίησής τους στην ανάπτυξη διδακτικού υλικού.

Περιεχόμενο:**1η συνάντηση:**

Η σημασία της εμφάνισης του διδακτικού υλικού που δίνεται στον μαθητή. Σύντομη περιγραφή της φιλοσοφίας και των βασικών δυνατοτήτων του συστήματος TeX/LaTeX. Η διαδικασία εγκατάστασης του συστήματος. Χρήση του συστήματος για τη συγγραφή σύντομου κειμένου.

2η συνάντηση:

Η διαδικασία συγγραφής σύνθετου μαθηματικού κειμένου. Σύγκριση της διαδικασίας με τη διαδικασία συγγραφής του ίδιου κειμένου με τη βοήθεια άλλων εργαλείων (Equation Editor, Mathtype).

3η συνάντηση:

Η φιλοσοφία των συνοδευτικών πακέτων του συστήματος. Τα βασικά πακέτα. Δημιουργία απλών πακέτων ανάλογα με τις ανάγκες του χρήστη. Εισαγωγή και στοίχιση εικόνων και σχημάτων.

4η συνάντηση:

Το σχεδιαστικό πακέτο PSTricks. Δημιουργία απλών σχημάτων. Χρήση εξειδικευμένων υπό-πακέτων του πακέτου PSTricks για τη δημιουργία σύνθετων σχημάτων και γραφικών παραστάσεων σε διάφορες ενότητες των Μαθηματικών και της Φυσικής.

5η συνάντηση:

Η ετοιμασία πινάκων, πίνακα περιεχομένων, γλωσσαρίου, βιβλιογραφίας και παρουσιάσεων με τη βοήθεια του συστήματος TeX/LaTeX. Η κοινότητα χρηστών του TeX/LaTeX στο διαδίκτυο.

Σημείωση:

Το σύστημα στοιχειοθεσίας κειμένου TeX/LaTeX είναι ιδιαίτερα φιλικό στη συγγραφή κειμένων που περιέχουν μαθηματικούς

Τόπος και χρόνος:

ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΥΠΡΟΥ,
ΛΕΥΚΩΣΙΑ

13/6/2016, 15/6/2016, 16/6/2016, 22/6/2016,
23/6/2016

Αριθμός συναντήσεων: 5

Ώρα: 16:00 - 18:30

Μέγιστος αριθμός συμμετοχών: 15**Εισηγητές:**

ΤΣΑΛΑΚΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

τύπους και σύμβολα και διατίθεται δωρεάν στο διαδίκτυο. Το σχεδιαστικό πακέτο PSTricks δίνει τη δυνατότητα δημιουργίας σχημάτων και γραφικών παραστάσεων χρήσιμων στην ετοιμασία διδακτικού υλικού.