



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

Επ. Καθ. Κωνσταντίνος Αναγνωστόπουλος
Σχολή Εφ. Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών
Τομέας Φυσικής, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου
15780 Αθήνα

Telefax: 2107723025
Τηλέφωνο: 2107723009
Προσωπική γραμμή: 2107721641
email: konstant@mail.ntua.gr
www.physics.ntua.gr/~konstant

30 Νοεμβρίου 2005

Οι εργασίες σας διορθώθηκαν και βαθμολογήθηκαν. Οι λύσεις της εργασίας είναι διαθέσιμες στην ιστοσελίδα μας <http://www.physics.ntua.gr/eap/PEI2/> από όπου μπορείς να τις κατεβάσεις. Σε παρακαλώ να τις διαβάσεις προσεκτικά. Επίσης διάβασε τυχόν σχόλιά μου στα οποία τονίζω τα πιο σημαντικά σημεία. Σου ουσιώνω θερμά τις ασκήσεις τις οποίες δεν έλυσες ή είχες κάποια δυσκολία να τις λύσεις να προσπαθήσεις να τις καταλάβεις και να τις λύσεις χωρίς να κοιτάς τις λύσεις. Η διαδικασία αυτή είναι αναπόσπαστο μέρος της διαδικασίας μάθησης στην εκπαίδευση από απόσταση. Μόλις τελειώσεις, γράψε μου τα δικά σου σχόλια πάνω στην εργασία, φωτοτύπησέ την και στείλε μου τη φωτοτυπία. Αν έστειλες την εργασία ηλεκτρονικά μπορείς να μου στείλεις τα σχόλιά σου απλά σε ένα ηλεκτρονικό μήνυμα (χωρίς αντίγραφο της εργασίας). Ο βαθμός σου θα σταλεί στη γραμματεία αφού λάβω την απάντησή σου.

Η 2η εργασία θα σταλεί **με ηλεκτρονικό μήνυμα** μέχρι τις 30/12/2005. Ταυτόχρονα θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα μας από όπου θα μπορείς να την κατεβάσεις. Παρακαλώ να επισκέπτεσαι συχνά την ιστοσελίδα για τυχόν ανακοινώσεις. Η εργασία πρέπει να σταλεί σε μένα την Δευτέρα 23 Ιανουαρίου 2005 με το πολύ 2 μερες καθυστέρηση (σφραγίδα ταχυδρομείου) στη διεύθυνση:

Κων. Αναγνωστόπουλος
Αναστάσεως 50
156 69 Παπάγου Αττικής

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

Η 2η εργασία θα πρέπει να σταλεί **μαζί με το δελτίο αξιολόγησης**. Παρακαλώ οι ασκήσεις να είναι καλά χωρισμένες και τακτοποιημένες στη σειρά και να είναι κατάλληλα πιασμένες με συρραπτικό μηχάνημα. Επίσης παρακαλώ να στείλεις την εργασία σε χαρτί μεγέθους A4 και να **μην** βάζεις την εργασία σε φακέλλους, ντισκέ κλπ. Οπωσδήποτε γράψε και το όνομά σου στην 1η σελίδα. Αν σταλεί ηλεκτρονικά, θα πρέπει να είναι απαραίτητα Word Document ή PDF και θα πρέπει να ελεγχθεί αν τυπώνεται σωστά. Σε κάθε άλλη περίπτωση η εργασία δεν θα γίνεται δεκτή.

Σου θυμίζω ότι σχεδόν κάθε δύο εβδομάδες συναντιόμαστε σε μια “Εικονική Ομαδική Συμβουλευτική Συνάντηση (ΕΟΣΣ)” μέσω του διαδικτύου. Στη συνάντηση αυτή είναι δυνατή η παρακολούθηση διάλεξης από τον ΣΕΠ καθώς και η αλληλεπίδραση των συμμετεχόντων. Αναλυτικές οδηγίες για το πώς κάνουμε χρήση του συστήματος καθώς και το αναλυτικό πρόγραμμα δίνονται στην ιστοσελίδα μας. Επίσης είναι δυνατόν να παρακολουθήσει κανείς (παθητικά) παλαιότερες συναντήσεις που έχουν πραγματοποιηθεί ακολουθώντας τις ανάλογες οδηγίες.

Είναι απολύτως απαραίτητο να με ενημερώνεις έγκαιρα για τυχόν αλλαγές στην ηλεκτρονική σου διεύθυνση καθώς και να φροντίζεις να υπάρχει αρκετός χώρος (περισσότερος από 2-3Mb) για μηνύματα στην θυρίδα σου (αν γεμίσει, τα μηνύματα που σας στέλνω μου επιστρέφονται). Φυσικά αν δεν έχεις ακόμα διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου πρέπει να δημιουργήσεις μία το συντομότερο δυνατόν, να μάθεις τη χρήση του ηλ. ταχυδρομείου και να μου στείλεις μήνυμα ώστε να καταχωρήσω τη διεύθυνσή σου. Σημαντικές ανακοινώσεις και αποστολή εργασιών γίνονται με ηλ. μηνύματα τα οποία δεν θα λαμβάνεις εγκαίρως αν δεν έχεις/παρακολουθείς την ηλεκτρονική σου γραμματοθυρίδα.

Καλά Χριστούγεννα,

Κωνσταντίνος Αναγνωστόπουλος