

Απόφαση της από 31/10/2011, συνεδρίασης του Δ.Σ. του  
Τμήματος Φυσικής

Το Δ.Σ. του Τμήματος Φυσικής, στη συνεδρίαση της 31/10/2011, αποφάσισε ότι, όσα μαθήματα καταργούνται ή ουσιαστικά αλλάζουν περιεχόμενο, θα συνεχίσουν να εξετάζονται για μία (1) πλήρη Ακαδ. Χρονιά μετά το πέρας της λειτουργίας τους. Στη συνέχεια θα εντάσσονται και αυτά στο Νέο Πρόγραμμα Σπουδών.

Επισημαίνεται ότι :

Οι αντιστοιχήσεις-εντάξεις μαθημάτων των υπολοίπων εξαμήνων, θα γίνονται σταδιακά σε κάθε έτος, καθώς υλοποιείται το Νέο Πρόγραμμα Σπουδών.

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΝΤΑΞΕΩΝ**

ΜΑΘΗΜΑ ΠΑΛΑΙΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ ΝΕΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΠΑΛΑΙΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2011-12
<b>Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟ</b>		
(Y013) Φυσική Ι (Μηχανική)	(Y013) Φυσική Ι (Μηχανική)	Εξετάζονται με το Νέο Πρόγραμμα
(Y012) Ανάλυση Ι	(Y0312) Ανάλυση Ι και Εφαρμογές	Εξετάζονται με το Νέο Πρόγραμμα
(Y015) Υπολογιστές Ι	(Y015) Υπολογιστές Ι	Εξετάζονται με το Νέο Πρόγραμμα
(Y016) Εργαστήριο Υπολογιστών	Εντάσσεται στο νέο μάθημα	(2 κωδικοί στο παλιό πρόγραμμα) Αποστέλλεται ο ίδιος βαθμός με το μάθημα
(Y017) Πιθανότητες, Σφάλματα, Στατιστική	(Y0317) Πιθανότητες, Στατιστική και Στοιχεία Αριθμητικής Ανάλυσης	Εξετάζονται με το Παλιό Πρόγραμμα
(Y011) Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι (στοιχεία Γραμμικής Αλγεβρας)	(Y0321) Συνήθεις Διαφορικές εξισώσεις-Γραμμική Αλγεβρα (Β΄ εξάμηνο)	Εξετάζονται με το Παλιό Πρόγραμμα
(Y014) Εργαστήριο Φυσικής Ι	(Y021) Βασικό Εργαστήριο ΙΙ	Εξετάζονται με το Νέο Πρόγραμμα
Μηχανουργείο	Μηχανουργείο	Προϋπόθεση για αποστολή βαθμού Βασικού Εργ. ΙΙ Ασκούνται με το Παλιό Πρόγραμμα

## **Β' ΕΞΑΜΗΝΟ**

(Y021)Εφαρμοσμένα Μαθηματικά II	(Y0321) Συνήθειες Διαφορικές εξισώσεις-Γραμμική Αλγεβρα	Εξετάζονται με το <b>Παλιό Πρόγραμμα</b>
(Y022)Ανάλυση II	(Y0322) Ανάλυση II και Εφαρμογές	Εξετάζονται με το <b>Νέο Πρόγραμμα</b>
(Y023) Φυσική II (Μοριακή Φυσική-Θερμότητα)	«Καταστάσεις και Ιδιότητες της Υλης»	Εξετάζονται με το <b>Παλιό Πρόγραμμα</b>
(Y025) Εισαγωγή στην Αστροφυσική	(Y025) Εισαγωγή στην Αστροφυσική	Εξετάζονται με το <b>Νέο Πρόγραμμα</b>
(Y026)Εργαστήρια Αστροφυσικής	Εργαστήριο Κορμού I από το 2013	Ασκούνται κανονικά βάσει του <b>Παλιού Προγράμματος</b> για ένα (1) χρόνο.
(Y027) Χημεία	(Y027) Χημεία	Εξετάζονται με το <b>Παλιό Πρόγραμμα</b>
(Y028) Εργαστήριο Χημείας	(Y028) Εργαστήριο Χημείας	Ασκούνται κανονικά βάσει του <b>Παλιού Προγράμματος</b> για ένα (1) χρόνο.
(Y024) Εργαστήριο Φυσικής II	Εντάσσονται στο Βασικό Εργαστήριο Φυσικής I (Νέο εργαστήριο με εισαγωγικά στοιχεία στη μέτρηση κλπ)	Εξετάζονται με το <b>Νέο Πρόγραμμα</b>

Η Γραμματέας  
του Τμήματος Φυσικής

ΕΛΕΝΗ ΚΙΤΣΟΥ-ΤΣΑΛΚΑ