

**ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΕΣ ΣΥΓΧΩΝΕΥΟΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΠΑΛΑΙΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΠΣ) ΣΕ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΥ
ΝΕΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΝΠΣ)**

ΣΥΓΧΩΝΕΥΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΠΣ	ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΝΠΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΦΥΣΙΚΗ Ι (Θ+Ε) Α' ΕΞΑΜ. ■	ΦΥΣΙΚΗ Ι: Μηχανική- Ακουστική-Κυματική- Θερμοδυναμική- Ρευστομηχανική (Θ+Ε) Α' ΕΞΑΜ.	Χωρισμός του Θ σε 2 τμήματα: Α) Μηχανική-Ακουστική- Κυματική και Β) Θερμοδυναμική-Ρευστομηχανική, με αντίστοιχα θέματα στις εξετάσεις.
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (Θ) Δ' ΕΞΑΜ.		
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ Ι (Θ+Ε) Α' ΕΞΑΜ. ■	Σχεδιασμός και Κατασκευή Ηλεκτρομηχανολογικών Συστημάτων Ι: Μηχανολογικό Σχέδιο, Τεχνολογίες Κατεργασιών και Στοιχεία Κατασκευών Ι (Θ+Ε) Β' ΕΞΑΜ.	Χωρισμός του Ε σε 2 τμήματα: Α) Μηχανολογικό Σχέδιο και Β) Τεχνολογίες Κατεργασιών και Στοιχεία Κατασκευών Ι με αντίστοιχα θέματα στις εξετάσεις εργαστηρίου.
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (Ε) Α' ΕΞΑΜ.		
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ II (Θ+Ε) Β' ΕΞΑΜ. ■	Σχεδιασμός και Κατασκευή Ηλεκτρομηχανολογικών Συστημάτων II: Ηλεκτρολογικό και Ηλεκτρονικό Σχέδιο, Στοιχεία Κατασκευών II (Θ+Ε) Γ' ΕΞΑΜ.	Χωρισμός του Ε σε 2 τμήματα: Α) Ηλεκτρολογικό και Ηλεκτρονικό Σχέδιο και Β) Στοιχεία Κατασκευών II με αντίστοιχα θέματα στις εξετάσεις εργαστηρίου.
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (Ε) Β' ΕΞΑΜ.		
ΛΟΓΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ (Θ+Ε) Γ' ΕΞΑΜ. ■	Λογικά Κυκλώματα και Ψηφιακά Συστήματα (Θ+Ε) Γ' ΕΞΑΜ.	Χωρισμός του Θ+Ε σε 2 τμήματα: Α) Λογικά Κυκλώματα και Β) Ψηφιακά Συστήματα, με αντίστοιχα θέματα στις εξετάσεις.
ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ+Ε) Δ' ΕΞΑΜ.		
ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) Β' ΕΞΑΜ. ■	ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) Ε' ΕΞΑΜ.	Χωρισμός του Θ σε 2 τμήματα: Α) Βιολογία και Β) Φυσιολογία, με αντίστοιχα θέματα στις εξετάσεις
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) Ε' ΕΞΑΜ.		
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ Ι (Θ+Ε) ΣΤ' ΕΞΑΜ. ■	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ (Θ+Ε) Ζ' ΕΞΑΜ.	Χωρισμός του Ε σε 2 τμήματα: Α) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ Ι και Β) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ II με αντίστοιχα θέματα στις εξετάσεις εργαστηρίου.
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ II (Ε) Ζ' ΕΞΑΜ.		

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙΙ (Θ) Γ' ΕΞΑΜ. η	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙΙ (Θ) Γ' ΕΞΑΜ.	
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙV (Θ) Δ' ΕΞΑΜ.		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΙΙ(Θ+Ε) Δ' ΕΞΑΜ. η	ΙΑΤΡΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ (Θ+Ε) Δ' ΕΞΑΜ.	
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙV(Θ+Ε) Ε' ΕΞΑΜ.		
ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΙΙ (Θ+Ε) Β' ΕΞΑΜ. η	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΙΙ (Θ+Ε) Β' ΕΞΑΜ.	
ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΙΙΙ (Θ+Ε) Γ' ΕΞΑΜ.		
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΙΚΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ι (Θ+Ε) Ε' ΕΞΑΜ. η	ΜΙΚΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ (Θ+Ε) Δ' ΕΞΑΜ.	
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΙΚΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΙΙ(Θ+Ε) ΣΤ' ΕΞΑΜ.		
ΤΕΧΝΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ Ι (Θ) Α' ΕΞΑΜ. η	ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (Θ) Ε' ΕΞΑΜ.	
ΤΕΧΝΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ (Θ) Β' ΕΞΑΜ. η		
ΤΕΧΝΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ (Θ) Γ' ΕΞΑΜ.		
(ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ(Θ) η ΦΥΣΙΚΗ ΙΙΙ(Θ)) ■ ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ(Ε)	ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ: Ιατρική Φυσική (Θ+Ε) Β' ΕΞΑΜ.	
(ΣΑΕ Ι (Θ) η ΣΑΕ ΙΙ (Θ)) ■ ■ ΣΑΕ ΙΙ (Ε)	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (Θ+Ε) Δ' ΕΞΑΜ.	Οι εξετάσεις του Θ χωρίζονται σε δύο τμήματα: Α) ΣΑΕ και Β) Βιοαυτοματισμοί.
Μαθήματα που από θεωρητικά (Θ) γίνονται μικτά (Θ+Ε):		
ΤΕΧΝ. ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝ. Ι (Θ) Ε' ΕΞΑΜ.	ΤΕΧΝΟΛ. ΑΠΕΙΚ. ΣΥΣΤ. & ΙΟΝΤ. & ΜΗ ΑΚΤΙΝ. Ι (Θ+Ε) Ε' ΕΞΑΜ.	Ι) Όσοι έως και το εαρινό 08-09 περάσουν ΤΕΧΝ. ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝ. Ι απαλλάσσονται από το (Ε). ΙΙ) Όσοι εγγραφούν στο χειμερινό εξάμηνο 09-10 στο Η' εξάμηνο και πάνω (επί πτυχίο) απαλλάσσονται από το (Ε).
ΤΕΧΝ. ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ	ΤΕΧΝΟΛ. ΑΠΕΙΚ. ΣΥΣΤ. &	Ι) Όσοι έως και το εαρινό 08-09 περάσουν ΤΕΧΝ.

AKTIN. II(Θ)	IONT. & MH AKTIN. II(Θ+E)	IONTIZΟΥΣΩΝ AKTIN. II απαλλάσσονται από το (E). II) Όσοι εγγραφούν στο χειμερινό εξάμηνο 09-10 στο Η' εξάμηνο και πάνω (επί πτυχίω) απαλλάσσονται από το (E)
Νέα Μαθήματα:		
NEO ΜΑΘΗΜΑ:	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ (Θ) Ε' ΕΞΑΜ.	Όσοι εγγραφούν στο χειμερινό εξάμηνο 09-10 στο Η' εξάμηνο και πάνω (επί πτυχίω) απαλλάσσονται.
NEO ΜΑΘΗΜΑ:	ΣΥΝΤΑΞΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ (Θ) Ζ' ΕΞΑΜ.	Όσοι εγγραφούν στο χειμερινό εξάμηνο 09-10 στο Η' εξάμηνο και πάνω (επί πτυχίω) απαλλάσσονται.

Επεξηγηματικές Σημειώσεις:

1) Δύο ή περισσότερα μαθήματα συνδέονται με **+** όταν:

α) ο τίτλος του νέου μαθήματος φέρει τους τίτλους των συγχωνευμένων μαθημάτων

ή

β) όταν πρόκειται για μάθημα ειδικότητας (όπως ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ I (Θ+E) **+** ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ II (E) τα οποία **συγχωνεύονται και αντιστοιχούν** στο νέο μάθημα με τίτλο ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ (Θ+E)).

Όταν δύο (2) μαθήματα του παλαιού προγράμματος σπουδών (ΠΠΣ) συνδέονται με **+** για την συγχώνευσή τους σε 1 μάθημα του νέου προγράμματος σπουδών (ΝΠΣ), τότε οι σπουδαστές υποχρεούνται να περάσουν όλα τα μαθήματα του ΠΠΣ, θεωρίες και εργαστήρια, για να θεωρηθεί ότι έχουν περάσει επιτυχώς το αντίστοιχο μάθημα του ΝΠΣ.

Οι σπουδαστές που έχουν περάσει ένα από τα συγχωνεόμενα με **+** μαθήματα του ΠΠΣ, κατά την μετάβαση στο ΝΠΣ (π.χ. αν έχουν περάσει την Βιολογία (Θ) του ΠΠΣ που αποτελεί πλέον μέρος του μαθήματος Βιολογία-Φυσιολογία (Θ) του ΝΠΣ), με συνεννόηση με τον καθηγητή του μαθήματος και με απόδειξη την αναλυτική ότι έχουν περάσει τη Βιολογία μπορούν να ζητήσουν από τον καθηγητή να εξεταστούν μόνο στη Φυσιολογία του μαθήματος του ΝΠΣ.

2) Δύο ή περισσότερα μαθήματα του ΠΠΣ συνδέονται με **ή** για την συγχώνευσή τους σε 1 μάθημα του ΝΠΣ:

Ο σπουδαστής πρέπει να έχει περάσει **τουλάχιστον ένα (1)** από τα αντίστοιχα μαθήματα του ΠΠΣ για κατοχυρώσει (να περάσει) το μάθημα του ΝΠΣ. Διευκρινίζονται οι εξής περιπτώσεις:

2.α) Αν κάποιος έχει περάσει μόνο Τεχνικά Αγγλικά Ι (Θ) τότε θεωρείται ότι έχει περάσει το μάθημα του ΝΠΣ **Αγγλική Τεχνική Ορολογία (Θ)**. Πάλι, αν κάποιος έχει περάσει Τεχνικά Αγγλικά Ι και Τεχνικά Αγγλικά ΙΙ, τότε **δεν** θεωρείται ότι έχει περάσει 2 μαθήματα αλλά ένα (1), το μάθημα του ΝΠΣ **Αγγλική Τεχνική Ορολογία (Θ)**, και όμοια αν έχει περάσει 3 μαθήματα Αγγλικών.

Ο βαθμός στο ΝΠΣ θα είναι ο Μ.Ο. των βαθμολογιών όσων (Θ) Αγγλικών είχε ήδη περάσει.

2.β) Αν 2 μεικτά (Θ+Ε) μαθήματα του ΠΠΣ συγχωνεύονται με **ή** σε ένα μεικτό (Θ+Ε) μάθημα του ΝΠΣ, τότε ο σπουδαστής, προκειμένου να κατοχυρώσει το μάθημα πρέπει να έχει περάσει τουλάχιστον μία (1) από τις δύο (2) θεωρίες και ένα (1) από τα δύο (2) εργαστήρια των δύο συγχωνευμένων μεικτών μαθημάτων του ΠΠΣ.

Σχετικά με τον βαθμό θεωρίας:

Έχει περάσει στο ΠΠΣ το Θ1 και το Θ2 → στο ΝΠΣ Θ=Μ.Ο.(Θ1,Θ2)

Έχει περάσει στο ΠΠΣ το Θ1 αλλά όχι το Θ2 → στο ΝΠΣ Θ=Θ1

Έχει περάσει στο ΠΠΣ το Θ2 αλλά όχι το Θ1 → στο ΝΠΣ Θ=Θ2

Σχετικά με τον βαθμό εργαστηρίου:

Έχει περάσει στο ΠΠΣ το Ε1 και το Ε2 → στο ΝΠΣ Ε=Μ.Ο.(Ε1,Ε2)

Έχει περάσει στο ΠΠΣ το Ε1 αλλά όχι το Ε2 → στο ΝΠΣ Ε=Ε1

Έχει περάσει στο ΠΠΣ το Ε2 αλλά όχι το Ε1 → στο ΝΠΣ Ε=Ε2

3) Δύο ή περισσότερα μαθήματα του ΠΠΣ συνδέονται με **+** και με **ή**:

3.1) Τα μαθήματα Φυσική ΙΙ (Θ+Ε) του Β' ΕΞΑΜ. και Φυσική ΙΙΙ (Θ) του Γ' ΕΞΑΜ. του ΠΠΣ συγχωνεύονται στο Φυσική ΙΙ (Θ+Ε) του Β' ΕΞΑΜ. του ΝΠΣ, δηλ.:

(ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ(Θ) **ή** ΦΥΣΙΚΗ ΙΙΙ(Θ)) **+** ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ(Ε)

>> σε Φυσική ΙΙ: Ιατρική Φυσική (Θ+Ε):

αν κάποιος σπουδαστής έχει περάσει τη **θεωρία** Φυσικής ΙΙ ή τη **θεωρία** Φυσικής ΙΙΙ του ΠΠΣ, τότε κατοχυρώνει τη **θεωρία** του μαθήματος του ΝΠΣ **Φυσική ΙΙ: Ιατρική Φυσική**. Προκειμένου να κατοχυρώσει το **εργαστήριο** του μαθήματος του ΝΠΣ **Φυσική ΙΙ: Ιατρική Φυσική** πρέπει να έχει περάσει το εργαστήριο Φυσικής ΙΙ, αλλιώς υποχρεωτικά δηλώνει το εργαστήριο του καινούργιου μαθήματος.

Δηλ. ισχύει:

Σχετικά με τον βαθμό θεωρίας:

Έχει περάσει στο ΠΠΣ το Θ1 και το Θ2 → στο ΝΠΣ Θ=Μ.Ο.(Θ1,Θ2)

Έχει περάσει στο ΠΠΣ το Θ1 αλλά όχι το Θ2 → στο ΝΠΣ Θ=Θ1

Έχει περάσει στο ΠΠΣ το $\Theta 2$ αλλά όχι το $\Theta 1 \rightarrow$ στο ΝΠΣ $\Theta = \Theta 2$

(όπου $\Theta 1 =$ Θεωρία Φυσικής II του ΠΠΣ, $\Theta 2 =$ Θεωρία Φυσικής III του ΠΠΣ και $\Theta =$ Θεωρία Φυσικής II: Ιατρικής Φυσικής του ΝΠΣ)

3.2) Τα μαθήματα ΣΑΕ I (Θ) του Ε' ΕΞΑΜ., ΣΑΕ II ($\Theta + E$) του ΣΤ' ΕΞΑΜ. Και Βιοαυτοματισμοί (Θ) του Ζ' ΕΞΑΜ. του ΠΠΣ συγχωνεύονται στο ΣΑΕ & Βιοαυτοματισμοί ($\Theta + E$) του Δ' ΕΞΑΜ. Του ΝΠΣ, δηλ.:

(ΣΑΕ I (Θ) ή ΣΑΕ II (Θ)) + ΣΑΕ II (E) + ΒΙΟΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (Θ)

>> σε ΣΑΕ ΚΑΙ ΒΙΟΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ($\Theta + E$):

αν κάποιος σπουδαστής έχει περάσει τη **θεωρία ΣΑΕ I** ή τη **θεωρία ΣΑΕ II** και τη **θεωρία Βιοαυτοματισμών**, τότε κατοχυρώνει τη **θεωρία** του μαθήματος του ΝΠΣ **ΣΑΕ ΚΑΙ ΒΙΟΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ**. Προκειμένου να κατοχυρώσει το **εργαστήριο** του μαθήματος του ΝΠΣ **ΣΑΕ ΚΑΙ ΒΙΟΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ** πρέπει να έχει περάσει το εργαστήριο ΣΑΕ II, αλλιώς υποχρεωτικά δηλώνει το εργαστήριο του μαθήματος **ΣΑΕ ΚΑΙ ΒΙΟΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ**.

Δηλ. ισχύει:

Σχετικά με τον βαθμό θεωρίας, αν $\Theta 1 =$ Θεωρία ΣΑΕ του ΠΠΣ, $\Theta 2 =$ Θεωρία ΣΑΕ II του ΠΠΣ, $\Theta 3 =$ Θεωρία Βιοαυτοματισμοί του ΠΠΣ και $\Theta =$ Θεωρία ΣΑΕ & Βιοαυτοματισμοί του ΝΠΣ:

- Έχει περάσει στο ΠΠΣ το $\Theta 1$ και το $\Theta 2$ και το $\Theta 3 \rightarrow$ στο ΝΠΣ $\Theta = M.O.(\Theta 1, \Theta 2, \Theta 3)$
- Έχει περάσει στο ΠΠΣ το $\Theta 2$ αλλά όχι το $\Theta 1$ και έχει επίσης περάσει το $\Theta 3 \rightarrow$ στο ΝΠΣ $\Theta = M.O.(\Theta 2, \Theta 3)$
- Έχει περάσει στο ΠΠΣ το $\Theta 1$ αλλά όχι το $\Theta 2$ και έχει επίσης περάσει το $\Theta 3 \rightarrow$ στο ΝΠΣ $\Theta = M.O.(\Theta 1, \Theta 3)$
- Έχει περάσει στο ΠΠΣ το $\Theta 1$ ή/και το $\Theta 2$ αλλά όχι το $\Theta 3 \rightarrow$ δεν κατοχυρώνει το Θ του μαθήματος του ΝΠΣ.

Τότε: με συνεννόηση με τον καθηγητή του μαθήματος και με απόδειξη την αναλυτική ότι έχει περάσει τα ΣΑΕ I (Θ) ή/και ΣΑΕ II (Θ) του ΠΠΣ, ο σπουδαστής, στην εξέταση της θεωρίας, μπορεί να ζητήσει από τον καθηγητή να εξεταστεί μόνο στο μέρος των Βιοαυτοματισμών του μαθήματος ΣΑΕ & Βιοαυτοματισμοί του ΝΠΣ.

- Δεν έχει περάσει στο ΠΠΣ ούτε το $\Theta 1$ ούτε το $\Theta 2$, αλλά έχει περάσει το $\Theta 3 \rightarrow$ δεν κατοχυρώνει το Θ του μαθήματος του ΝΠΣ

Τότε: με συνεννόηση με τον καθηγητή του μαθήματος και με απόδειξη την αναλυτική ότι έχει περάσει τους Βιοαυτοματισμούς (Θ) του ΠΠΣ, ο σπουδαστής, στην εξέταση της θεωρίας, μπορεί να ζητήσει από τον καθηγητή να εξεταστεί μόνο στο μέρος των ΣΑΕ του μαθήματος ΣΑΕ & Βιοαυτοματισμοί του ΝΠΣ.

4) Μαθήματα που από θεωρητικά (Θ) στο ΠΠΣ μετατρέπονται σε μικτά (Θ+Ε) στο ΝΠΣ:

Αφορά τα νέα εργαστήρια Ιοντιζουσών Ι και ΙΙ:

Ι) Όσοι έως και το εαρινό 08-09 περάσουν ΤΕΧΝ. ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝ. Ι του ΠΠΣ απαλλάσσονται από το (Ε) του μαθήματος του ΝΠΣ.

ΙΙ) Όσοι εγγραφούν στο χειμερινό εξάμηνο 09-10 στο Η' εξάμηνο και πάνω (επί πτυχίω) απαλλάσσονται από το (Ε) του μαθήματος του ΝΠΣ.

ΙΙΙ) Όσοι έως και το εαρινό 08-09 περάσουν ΤΕΧΝ. ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝ. ΙΙ απαλλάσσονται από το (Ε) του μαθήματος του ΝΠΣ.

ΙV) Όσοι εγγραφούν στο χειμερινό εξάμηνο 09-10 στο Η' εξάμηνο και πάνω (επί πτυχίω) απαλλάσσονται από το (Ε) του μαθήματος του ΝΠΣ.

Σε όσους απαλλάσσονται, ως βαθμός εργαστηρίου θα περαστεί ο βαθμός της θεωρίας.

5) Νέα μαθήματα που δεν υπήρχαν στο ΠΠΣ:

Αφορά τα μαθήματα ΔΟΝΑ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ (Θ) Ε' ΕΞΑΜ. Και ΣΥΝΤΑΞΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ (Θ) Ζ' ΕΞΑΜ.:

Όσοι εγγραφούν στο χειμερινό εξάμηνο 09-10 στο Η' εξάμηνο και πάνω (επί πτυχίω) απαλλάσσονται.

Δεν θα αναγράφεται βαθμός στα μαθήματα αυτά.

6) Μαθήματα που στο ΝΠΣ αποτελούν ζεύγη κατ' επιλογή υποχρεωτικών μαθημάτων:

Όσοι έχουν κατοχυρώσει στο ΝΠΣ ένα από τα δύο μαθήματα του ΠΠΣ που είναι πλέον σε ζεύγη ως κατ' επιλογή υποχρεωτικά (ΕΥ), απαλλάσσονται από την παρακολούθηση του ετέρου μαθήματος το οποίο δεν είχαν κατοχυρώσει.

Ειδικότερα τα ζεύγη αυτά είναι :

- I.** ΜΙΚΡΟΪΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ (ΜΕΥ) ή
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (ΜΕΥ)
- II.** ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ, ΒΙΟΪΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗΣ (ΜΕ) ή
ΙΑΤΡΙΚΑ LASERS & ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ (ΜΕ)
- III.** ΙΑΤΡΙΚΗ ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ ΒΑΣΙΣΜΕΝΗ ΣΕ ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ (ΜΕ) ή
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ
ΣΥΣΚΕΥΩΝ (ΜΕ)

Δηλαδή αν κάποιος σπουδαστής έχει κατοχυρώσει από το ΠΠΣ το μάθημα ΜΙΚΡΟΪΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ, απαλλάσσεται από την παρακολούθηση του ετέρου μαθήματος ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ.

7) Οι βαθμοί εργαστηρίου και θεωρίας παραμένουν ισοδύναμοι για την τελική βαθμολογία (50%-50%).

8) Αλυσίδες:

*) Προγραμματισμός Η/Υ I - Προγραμματισμός Η/Υ II

*) Μαθηματικά I – Μαθηματικά II – Μαθηματικά III

*) Ηλεκτρονικά I – Ηλεκτρονικά II

*) Ηλεκτροτεχνία I – Ηλεκτροτεχνία II

*) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

I: *Μηχανολογικό Σχέδιο, Τεχνολογίες Κατεργασιών και Στοιχεία Κατασκευών I -*

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

II: *Ηλεκτρολογικό και Ηλεκτρονικό Σχέδιο, Στοιχεία Κατασκευών II*

*) Τεχνολογία Απεικονιστικών Συστημάτων και Ιοντιζουσών και μη Ακτινοβολιών I -

Τεχνολογία Απεικονιστικών Συστημάτων και Ιοντιζουσών και μη Ακτινοβολιών II -

Τεχνολογία Απεικονιστικών Συστημάτων και Ιοντιζουσών και μη Ακτινοβολιών III

*) Βιοϊατρική Τεχνολογία I - Βιοϊατρική Τεχνολογία II - Βιοϊατρική Τεχνολογία III

*) Επεξεργασία Ιατρικού Σήματος και Εικόνας I - Επεξεργασία Ιατρικού Σήματος και Εικόνας II

9) Μαθήματα με νέους τίτλους (πέραν των συγχωνευμένων):

Ετοιμότητα, Συντήρηση και Επισκευή Ιατρικών Συσκευών, μετονομάζεται σε:

Συντήρηση και Διασφάλιση Ποιότητας Ιατρικών Μηχανημάτων

Τεχνολογία υλικών, μετονομάζεται σε:

Τεχνολογία Υλικών, Βιοϋλικών & Προσθετικής

Οργανολογία Βασισμένη σε Μικροεπεξεργαστές, μετονομάζεται σε:

Ιατρική Οργανολογία Βασισμένη σε Μικροεπεξεργαστές

Οπτοηλεκτρονική και LASER, μετονομάζεται σε:

Ιατρικά Lasers και Οπτοηλεκτρονική

ΕΙΣΕ III, μετονομάζεται σε:

Τηλεϊατρική και Τηλεπληροφορική