



ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (ΤΕΙ) ΛΑΜΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ & ΠΡΟΝΟΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΕΡΟΥΣ
ΜΕΙΚΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

Επιτροπή σύνταξης-επιμέλεια έκδοσης
Καθηγητής Λάζαρος Ι. Τσούσκας
Επίκουρη Καθηγήτρια Ελένη Σιαμάγκα
Καθηγητής Εφαρμογών Παύλος Σαράφης

Περιεχόμενα

A. Εισαγωγή	4
B. Διαδικασία πιστοποίησης ένταξης και παρακολούθησης των σπουδαστών	7
Γ. Καθήκοντα Υπεύθυνου Μέλους Ε.Π., Διδασκόντων, Ε.Τ.Π. και Σπουδαστών	9
1. Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος	9
2. Διδάσκον Μέλος Ε.Π. ή Διδάσκων Συνεργάτης	12
3. Μέλος Ε.Τ.Π. του Εργαστηρίου	14
4. Σπουδαστής του Εργαστηρίου	17
Δ. Συνημμένα έντυπα του Εργαστηρίου	20

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

A. Εισαγωγή

Λαμβάνοντας υπόψη τα ακόλουθα σχετικά:

- (α') Ν. 4009/06-09-2011 «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων.»,
1. Άρθρο 6, στο οποίο αναγράφονται και τα εξής: «1. Με απόφαση του οικείου Συμβουλίου, που εκδίδεται ύστερα από εισήγηση του πρύτανη και σύμφωνη γνώμη της Συγκλήτου και δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, εγκρίνεται ο Εσωτερικός Κανονισμός κάθε ιδρύματος, με τον οποίο καθορίζονται θέματα εσωτερικής λειτουργίας του ιδρύματος και, ιδίως, τα ακόλουθα: α) ο οδηγός προγραμμάτων προπτυχιακών και μεταπτυχιακών σπουδών, ο ειδικότερος τρόπος και η διαδικασία εξετάσεων και άλλων μεθόδων αξιολόγησης των φοιτητών, οι ειδικότεροι τύποι τίτλων σπουδών ανά σχολή και πρόγραμμα σπουδών, η διαδικασία ορκωμοσίας των πτυχιούχων, η οργάνωση των προγραμμάτων σπουδών, ... θ) οι κανόνες λειτουργίας της βιβλιοθήκης, των κλινικών, εργαστηρίων και μουσείων του ιδρύματος, ...»,
 2. Άρθρο 33, παρ. 5, στο οποίο αναγράφονται και τα εξής: «Κάθε εξάμηνο περιλαμβάνει τουλάχιστον δεκατρείς πλήρεις εβδομάδες διδασκαλίας. Ο αριθμός των εβδομάδων για τη διενέργεια των εξετάσεων ορίζεται στον Οργανισμό του ιδρύματος.» και
 3. Άρθρο 81, παρ. 58, στο οποίο καταργείται το ΠΔ 160/03-11-2008 (ΦΕΚ 220, τ. Α) «Πρότυπος Γενικός Εσωτερικός Κανονισμός Λειτουργίας των

Α.Ε.Ι.», με εξαίρεση τα άρθρα 5 (Πειθαρχικό Συμβούλιο μελών Δ.Ε.Π. ή Ε.Π.), 6 (Πειθαρχικό Συμβούλιο μελών Ε.Ε.Δι.Π., Ε.Δι.Π., ΕΡ.Δι.Π. ή Ε.Τ.Ε.Π. και του λοιπού βοηθητικού, ειδικού και έκτακτου διδακτικού-εκπαιδευτικού προσωπικού) και 7 (Πειθαρχικό Συμβούλιο φοιτητών ή σπουδαστών) και τα άρθρα 22 έως και 28 (ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΣΤ· Πειθαρχικά παραπτώματα, ποινές και κυρώσεις),

- (β') ΥΑ 83054/Ε5/08-09-2005 (ΦΕΚ 111258-Β) «Κανονισμός σπουδών ΤΕΙ Λαμίας», Άρθρο 11, παρ. 4, στο οποίο αναγράφονται και τα εξής: «4. Η παρακολούθηση των εργαστηριακών μαθημάτων ή του εργαστηριακού μέρους μεικτών μαθημάτων είναι υποχρεωτική.»
- (γ') ΥΑ 137582/Ε5/15-12-2005 (ΦΕΚ 1770, τ.Β') «Έγκριση Εσωτερικού Κανονισμού λειτουργίας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Λαμίας»,
1. Άρθρο 15, στο οποίο αναγράφονται και τα εξής: «1. Το Συμβούλιο του Τμήματος ασκεί τις αρμοδιότητες που ο νόμος αναθέτει στο Τμήμα και ειδικότερα: α) Συντονίζει τα εκπαιδευτικά και διοικητικά θέματα του Τμήματος.»
 2. Άρθρο 20, στο οποίο αναγράφονται και τα εξής: «1. ... η Γ.Σ. του Τμήματος, στο οποίο ανήκει το εργαστήριο, καταρτίζει οργανωτικό σχέδιο που προσδιορίζει τις λειτουργίες του εργαστηρίου και καθορίζει γραπτώς τα καθήκοντα και τις υποχρεώσεις σε αυτό του Υπεύθυνου Εργαστηρίου, του Ε.Π., του Ε.Τ.Π. και των σπουδαστών.»
 3. Άρθρο 35, Κεφ. Α, παρ. 5.α, στο οποίο αναγράφονται τα εξής: «Τα μέλη Ε.Π. και Ε.Δ.Ι.Π. καθώς και οι Επιστημονικοί και Εργαστηριακοί Συνεργάτες οφείλουν να ανταποκρίνονται πλήρως στις εκπαιδευτικές, ερευνητικές, οργανωτικές και διοικητικές υποχρεώσεις τους, όπως ορίζονται από την ισχύουσα νομοθεσία καθώς και από τις εκάστοτε αποφάσεις του Ιδρύματος....» και
 4. Άρθρο 38, στο οποίο αναγράφονται τα εξής: «1. Κάθε μέλος του Ειδικού Τεχνικού Προσωπικού (Ε.Τ.Π.) εργάζεται το εβδομαδιαίο ωράριο που προβλέπεται από τις οικείες διατάξεις, με βάση τα ειδικά του προσόντα

και τον προσδιορισμό των καθηκόντων που του ανατέθηκαν. Έχει συνεχές ωράριο εργασίας, εκτός από ειδικές περιπτώσεις που καθορίζονται με απόφαση του Συμβουλίου του Τμήματος. Ο Υπεύθυνος του Τομέα είναι υπεύθυνος για τον έλεγχο κατά την εκτέλεση των εργασιών που έχουν ανατεθεί στα μέλη του Ε.Τ.Π. Τον έλεγχο τήρησης του ωραρίου ασκεί επίσης ο Υπεύθυνος του Τομέα, ο οποίος ενημερώνει για κάθε απουσία τον προϊστάμενο του Τμήματος. 2. Ειδικότερα το μέλος του Ε.Τ.Π.: α) Επικουρεί στην τεχνική προετοιμασία και την ανάπτυξη των μαθημάτων, των πειραμάτων, των φροντιστηρίων και των πρακτικών και εργαστηριακών ασκήσεων και το σχετικό με αυτά έργο των μελών Ε.Π. κατά την κρίση του διδάσκοντα, ...»

και επειδή μέχρι σήμερα η Γ.Σ. του Τμήματος, στο οποίο ανήκει το εργαστήριο, δεν έχει καταρτίσει οργανωτικό σχέδιο που να προσδιορίζει τις λειτουργίες του εργαστηρίου και καθορίζει γραπτώς τα καθήκοντα και τις υποχρεώσεις σε αυτό του Υπεύθυνου Εργαστηρίου, του Ε.Π., του Ε.Τ.Π. και των σπουδαστών,

προτείνεται στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος

να εγκριθεί η κατάρτιση του ακόλουθου οργανωτικού σχεδίου, το οποίο προσδιορίζει τις λειτουργίες του εργαστηριακού μέρους του μεικτού μαθήματος και καθορίζει γραπτώς τα καθήκοντα και τις υποχρεώσεις σε αυτό του Υπεύθυνου Εργαστηρίου, του Ε.Π., του Ε.Τ.Π. και των σπουδαστών για να εφαρμόζεται από το παρόν ακαδημαϊκό εξάμηνο.

Β. Διαδικασία πιστοποίησης ένταξης και παρακολούθησης των σπουδαστών

Η διαδικασία πιστοποίησης της ένταξης και των παρουσιών των σπουδαστών στο εργαστηριακό μέρος του μεικτού μαθήματος περιλαμβάνει τα εξής:

1. Η ένταξη των σπουδαστών στο εργαστηριακό μέρος του μεικτού μαθήματος πιστοποιείται εκτός από την Ηλεκτρονική Δήλωση των μαθημάτων και με την αυτοπρόσωπη εγγραφή και υπογραφή τους στα έντυπα «*ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΗΛΩΣΑΝΤΩΝ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ*» (Συνημμένα Έντυπα Δ.1 και Δ.2), τα οποία συμπληρώνονται με την επίβλεψη του Υπεύθυνου του Τομέα Μαθημάτων ή και του Υπεύθυνου Μέλους Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος και την συνεπικουρία του Μέλους Ε.Τ.Π. του εργαστηρίου και συνυπογράφεται από έναν τουλάχιστον από αυτούς κατά την διάρκεια του πρώτου Εργαστηριακού Μαθήματος, το οποίο πραγματοποιείται σύμφωνα με το «*ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ*» του Τμήματος ή και με τη σχετική ανακοίνωση του Προϊσταμένου του Τμήματος.
2. Η καθημερινή παρουσία των σπουδαστών στο εργαστηριακό μέρος του μεικτού μαθήματος πιστοποιείται με την εγγραφή και υπογραφή τους στο έντυπο «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΜΑΔΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» (Συνημμένο Έντυπο Δ.3) ή «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» (Συνημμένο Έντυπο Δ.4) των διδασκόντων και των σπουδαστών του Εργαστηριακού Μαθήματος, τα οποία συμπληρώνονται με την επίβλεψη του Διδάσκοντος της Ομάδος του Εργαστηριακού Μαθήματος και την συνεπικουρία του Μέλους Ε.Τ.Π.

του εργαστηρίου και συνυπογράφεται από αυτούς κατά την διάρκεια του κάθε Εργαστηριακού Μαθήματος.

3. Η επιτυχής παρακολούθηση του εργαστηριακού μέρους του μικτού μαθήματος των σπουδαστών πιστοποιείται με την διεξαγωγή δέκα τριών (13) ασκήσεων τουλάχιστον κατά τη διάρκεια του Εξαμήνου που καταγράφονται στο έντυπο «ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ» (Συνημμένο Έντυπο Δ.5), το οποίο συμπληρώνεται με την συνεργασία του Υπεύθυνου Μέλους Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος, του Μέλους Ε.Τ.Π. του εργαστηρίου και του Υπεύθυνου του Τομέα και συνυπογράφεται από αυτούς κατά την διάρκεια του τελευταίου Εργαστηριακού Μαθήματος και κατατίθεται στο Τμήμα μαζί με την «Κατάσταση Βαθμολογίας του Εργαστηριακού Μαθήματος», όπου καταχωρείται στο πρωτόκολλο και αρχειοθετείται.

Γ. Καθήκοντα Υπεύθυνου Μέλους Ε.Π., Διδασκόντων, Ε.Τ.Π. και Σπουδαστών

Για τη εξυπηρέτηση της διαδικασίας οργάνωσης και πιστοποίησης της λειτουργίας του εργαστηριακού μέρους του μεικτού μαθήματος ανατίθενται ως διοικητικό έργο στο Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. και στους Διδάσκοντες του Εργαστηριακού μαθήματος και ως ανάθεση καθηκόντων συνεπικουρίας στην ανάπτυξη των μαθημάτων στο Μέλος Ε.Τ.Π. του εργαστηρίου τα εξής:

1. Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος

Ο Υπεύθυνος του Εργαστηριακού Μέρους του Μεικτού Μαθήματος ορίζεται στην πρώτη του Εξαμήνου Γ.Σ. του Τμήματος και είναι κατά προτεραιότητα το Μέλος Ε.Π., στο οποίο έχει γίνει η ανάθεση από τη Γ.Σ. του Τομέα της θεωρίας του ίδιου γνωστικού αντικειμένου με το αντικείμενο του εργαστηριακού μαθήματος, σύμφωνα με το Άρθρο 8, παρ. 2.β και 2.γ του Ν 1404/1983 «Δομή και λειτουργία των Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων», όπου αναγράφεται: «β) Αναθέτει καθήκοντα Υπευθύνου Εργαστηρίου που τυχόν έχει ενταχθεί στον Τομέα κατά προτεραιότητα σε Καθηγητές, Αναπληρωτές Καθηγητές, Επίκουρους Καθηγητές ή Καθηγητές Εφαρμογών του Τομέα. γ) Κατανέμει το διδακτικό έργο με βάση την ειδίκευση και καταλληλότητα, την εκπαιδευτική πείρα και τη βαθμίδα του Ε.Π.».

Το Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος, το οποίο μπορεί να αναπληρώνεται στα καθήκοντά του από ένα Διδάσκον Μέλος Ε.Π. ή Συ-

νεργάτη του Τμήματος, συνεργάζεται με τον Υπεύθυνο του Τομέα και το Εκπαιδευτικό και Τεχνικό Προσωπικό του Εργαστηρίου για τον καθορισμό του είδους, του περιεχομένου και του επιπέδου των εργαστηριακών ασκήσεων, καθώς και για την επίλυση των σχετικών τεχνικών προβλημάτων που έχουν σχέση με το συνολικό έργο του εργαστηρίου.

Στο πλαίσιο αυτό ανατίθενται ως Διοικητικό Έργο τα ακόλουθα καθήκοντα και εφαρμόζονται τα εξής:

- α. Εισηγείται στη Γ.Σ. του Τμήματος το περίγραμμα του αναλυτικού διαγράμματος μελέτης του θεωρητικού και εργαστηριακού μέρους του μαθήματος, σύμφωνα με την Παρ.1 της ΥΑ 46350-Ε5-11-5-2006 (ΦΕΚ 625-Β) «Καθορισμός Γενικών Ενιαίων Κανόνων για την κατάρτιση των Προγραμμάτων Σπουδών των Τμημάτων των Τ.Ε.Ι.», στα οποία περιλαμβάνονται ο καθορισμός των αντικειμενικών στόχων και η καταγραφή του αναλυτικού διαγράμματος μελέτης του εργαστηριακού μαθήματος και της συνιστώμενης βιβλιογραφίας, τα οποία αναπαράγονται από το εντεταλμένο Μέλος Ε.Τ.Π. και διανέμονται στους διδάσκοντες και στους σπουδαστές κατά την πρώτη εβδομάδα έναρξης των μαθημάτων του Εξαμήνου.
- β. Προσδιορίζει τις διδακτικές και μαθησιακές μεθόδους που θα εφαρμοσθούν, καθώς και τις μεθόδους αξιολόγησης και βαθμολόγησης των σπουδαστών, σύμφωνα με την ΥΑ Φ5/89656/Β3/13-8-2007 «Εφαρμογή του Συστήματος Μεταφοράς και Συσσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων».
- γ. Εξασφαλίζει την πληρότητα του εργαστηρίου σε χώρους, υποδομές, εξοπλισμό, προσωπικό και εκπαίδευση προσωπικού.
- δ. Είναι υπεύθυνο για την τήρηση του Οργανωτικού Σχεδίου του Εργαστηρίου και των κανονισμών λειτουργίας του εργαστηρίου.
- ε. Είναι υπεύθυνο για τον έλεγχο της καλής λειτουργίας και της ηλεκτρονικής καταγραφής των στοιχείων του εξοπλισμού του εργαστηρίου.
- στ. Εισηγείται στη Γ.Σ. του Τομέα για την προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού και υλικών.
- ζ. Παρέχει οδηγίες για την οργάνωση και λειτουργία του εργαστηριακού μέρους του μεικτού μαθήματος και επιβλέπει τη συμπλήρωση του εντύπου «ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΗΛΩΣΑΝΤΩΝ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ ΕΡΓΑ-

ΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ» με την συνεπικουρία του Μέλους Ε.Τ.Π. του εργαστηρίου, το οποίο συνυπογράφεται από έναν τουλάχιστον από αυτούς κατά την διάρκεια του πρώτου Εργαστηριακού Μαθήματος και σύμφωνα με αυτό συνεργάζεται μαζί με τον Υπεύθυνο του Τομέα των Μαθημάτων και το Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηρίου για την κατανομή των σπουδαστών στις ομάδες ή στις δομές του Εργαστηριακού Μαθήματος, τις οποίες και ανακοινώνει κατά την πρώτη εβδομάδα έναρξης των μαθημάτων του Εξαμήνου.

- η. Συνεργάζεται μαζί με το Μέλος Ε.Τ.Π. του εργαστηρίου και τον Υπεύθυνο του Τομέα και σύμφωνα με τα έντυπα «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΜΑΔΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» ή «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» των διδασκόντων και των σπουδαστών του Εργαστηριακού Μαθήματος και το έντυπο «*ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ* (Άρθρο 8 του Ν 1599/1986)» (Συνημμένο Έντυπο Δ.6) για την εκπλήρωση των καθηκόντων των διδασκόντων συνεργατών του μηνός, επιβλέπει την συμπλήρωση του εντύπου «*ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΩΡΟΜΙΣΘΙΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ*» του μηνός των διδασκόντων συνεργατών (Συνημμένο Έντυπο Δ.7), το οποίο υπογράφεται από τον Διδάσκοντα Συνεργάτη και συνυπογράφεται από το Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος και τον Υπεύθυνο του Τομέα και κατατίθεται στην Γραμματεία του Τμήματος μέσα στις πρώτες (3) τρεις εργάσιμες ημέρες του επομένου μηνός.
- θ. Συνεργάζεται μαζί με το Μέλος Ε.Τ.Π. του εργαστηρίου και τον Υπεύθυνο του Τομέα και σύμφωνα με τα έντυπα «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΜΑΔΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» ή «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» των διδασκόντων και των σπουδαστών του Εργαστηριακού Μαθήματος επιβλέπει την συμπλήρωση του εντύπου «*ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ*», το οποίο φυλάσσεται στο φάκελο του εργαστηρίου και συνυπογράφεται από αυτούς κατά την διάρκεια του τελευταίου Εργαστηριακού Μαθήματος και κατατίθεται στο Τμήμα μαζί με την «Κατάσταση Βαθμολογίας του Εργαστηριακού Μαθήματος», όπου καταχωρείται στο πρωτόκολλο και αρχειοθετείται.

- ι. Είναι υπεύθυνο για την τελική βαθμολόγηση των σπουδαστών του εργαστηριακού μέρους του μικτού μαθήματος και ο τελικός βαθμός, ο οποίος είναι ο μέσος όρος των βαθμών που κατατίθενται από τον κάθε Διδάσκοντα, καταγράφεται στην «Κατάσταση Βαθμολογίας του Εργαστηριακού Μαθήματος» στο τελευταίο μάθημα του Εξαμήνου, η οποία συμπληρωμένη καταχωρείται ηλεκτρονικά και κατατίθεται εγγράφως και στη Γραμματεία του Τμήματος μαζί με το συμπληρωμένο έντυπο «*ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ*» μέσα σε διάστημα πέντε (5) ημερών από την ημερομηνία λήξης του εξαμήνου.

2. Διδάσκον Μέλος Ε.Π. ή Διδάσκων Συνεργάτης

Ως Διδάσκον Μέλος Ε.Π. ή Διδάσκων Εργαστηριακός Συνεργάτης ορίζεται κατά προτεραιότητα το μέλος Ε.Π., στο οποίο έχει γίνει η ανάθεση του ίδιου γνωστικού αντικειμένου ή της ίδιας ειδικότητας με το αντικείμενο του εργαστηριακού μαθήματος από τη Γενική Συνέλευση του Τομέα του Μαθήματος ή ο ορισμένος Εργαστηριακός Συνεργάτης από το Συμβούλιο του Τμήματος.

Στο Διδάσκον Μέλος Ε.Π. ή στον Διδάσκοντα Συνεργάτη του Εργαστηριακού Μαθήματος ανατίθενται ως Διοικητικό Έργο στη λειτουργία του Εργαστηριακού Μαθήματος τα εξής καθήκοντα:

- α. Συμμετέχει στον καθορισμό του είδους, του περιεχομένου και του επιπέδου των εργαστηριακών ασκήσεων.
- β. Εισηγείται στο Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού μαθήματος τα απαραίτητα για την εξασφάλιση της λειτουργίας του εργαστηρίου του σε χώρους, υποδομές, εξοπλισμό και Ε.Τ.Π..
- γ. Οργανώνει και διεξαγάγει τους αντικειμενικούς στόχους και το αναλυτικό διάγραμμα περιεχομένων των εργαστηριακών ασκήσεων του μαθήματος που του έχουν καθορισθεί από την Γ.Σ. του Τμήματος και σύμφωνα με τη συνιστώμενη βιβλιογραφία του μαθήματος που έχει εγκριθεί από την Γ.Σ. του Τμήματος.
- δ. Οργανώνει και εφαρμόζει τις διδακτικές και μαθησιακές μεθόδους που έχουν εγκριθεί από την Γ.Σ. του Τμήματος.

- ε. Συμμετέχει στην επίλυση των σχετικών τεχνικών προβλημάτων που έχουν σχέση με το έργο του εργαστηριακού μέρους που του έχει ανατεθεί από την Γ.Σ. του Τμήματος.
- στ. Συμπληρώνει το έντυπο «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΜΑΔΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» ή «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» των διδασκόντων και των σπουδαστών του Εργαστηριακού Μαθήματος με την συνεπικουρία του Μέλους Ε.Τ.Π. του εργαστηρίου και το οποίο υπογράφεται από αυτό κατά την διάρκεια του κάθε Εργαστηριακού Μαθήματος, το έντυπο «*ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (Άρθρο 8 του Ν 1599/1986)*» για την εκπλήρωση των καθηκόντων των διδασκόντων συνεργατών του μηνός, τα οποία και παραδίδει στο Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. ή και το Μέλος Ε.Τ.Π. του εργαστηρίου και υπογράφει στο έντυπο «*ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΩΡΟΜΙΣΘΙΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ*» του μηνός των διδασκόντων συνεργατών κατά την τελευταία εβδομάδα του κάθε μηνός, ενώ καταθέτει την δική του βαθμολόγηση στο Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του εργαστηρίου και συνυπογράφει την τελική βαθμολόγηση των σπουδαστών του εργαστηριακού μέρους του μεικτού μαθήματός του που καταγράφεται στην «*Κατάσταση Βαθμολογίας του Εργαστηριακού Μαθήματος*» στο τελευταίο μάθημα του Εξαμήνου.
- ζ. Εφαρμόζει τις μεθόδους αξιολόγησης και βαθμολόγησης των σπουδαστών του εργαστηριακού μέρους του μεικτού μαθήματος και ο βαθμός κατατίθεται από τον κάθε Διδάσκοντα στο Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος στο τελευταίο μάθημα του Εξαμήνου, για να καταγραφεί ο τελικός βαθμός ως ο μέσος όρος των βαθμολογιών των Διδασκόντων στην «*Κατάσταση Βαθμολογίας του Εργαστηριακού Μαθήματος*», η οποία συνυπογράφεται από όλους τους Διδάσκοντες του εργαστηρίου, καταχωρείται ηλεκτρονικά από το Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. και παραλαμβάνεται από τη Γραμματεία του Τμήματος.
- η. Το διδακτικό έργο του εργαστηριακού μέρους του μεικτού μαθήματος που έχει ανατεθεί στα Μέλη Ε.Π. και στους Εργαστηριακούς Συνεργάτες διεξάγεται αποκλειστικά και μόνο σύμφωνα με το «*ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ*» του Τμήματος.

3. Μέλος Ε.Τ.Π. του Εργαστηρίου

Σύμφωνα με το Άρθρο 21, παρ. 1.β του Ν 1404/1983 «Δομή και λειτουργία των Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων», στα πλαίσια του έργου τους τα μέλη του Ε.Τ.Π. είναι ιδίως υπεύθυνα για τη φύλαξη και συντήρηση του εργαστηριακού εξοπλισμού και την εξασφάλιση βοηθημάτων για την εκτέλεση των εργαστηριακών, φροντιστηριακών και πρακτικών ασκήσεων, σε συνεργασία με τους Καθηγητές Εφαρμογών και το λοιπό αρμόδιο Ε.Π. ή Ε.Ε.Π., όπως ειδικότερα ρυθμίζονται τα θέματα αυτά στον εσωτερικό κανονισμό.

Ως Μέλος Ε.Τ.Π. του Εργαστηρίου ορίζεται κατά προτεραιότητα το μέλος Ε.Τ.Π., το οποίο ανήκει στον Τομέα του γνωστικού αντικειμένου ή της ειδικότητας του εργαστηριακού μέρους του μεικτού μαθήματος.

Στο Μέλος Ε.Τ.Π. του Εργαστηρίου ανατίθενται για να συνεπικουρεί στην ανάπτυξη του Εργαστηριακού Μαθήματος τα εξής καθήκοντα:

- α. Συμμετέχει στον καθορισμό του είδους, του περιεχομένου και του επιπέδου των εργαστηριακών ασκήσεων που διεξάγονται στον εργαστηριακό χώρο του και αναπαράγει το αναλυτικό διάγραμμα μελέτης του εργαστηριακού μαθήματος και τη συνιστώμενη βιβλιογραφία και τα διανέμει στους διδάσκοντες και στους σπουδαστές κατά την πρώτη εβδομάδα έναρξης των μαθημάτων του Εξαμήνου.
- β. Είναι υπεύθυνο για την καλή λειτουργία και την ηλεκτρονική καταγραφή και διατήρηση των στοιχείων του εξοπλισμού του εργαστηριακού χώρου του.
- γ. Ελέγχει και φροντίζει ώστε οι χώροι του εργαστηρίου να είναι καθαροί και τακτοποιημένοι και να είναι σχεδιασμένοι για να υπάρχει: α) Κατάλληλη θερμοκρασία και υγρασία, β) Μέριμνα για την αποφυγή σκόνης, γ) Επαρκείς πηγές ενέργειας και παροχών, δ) Προστασία από τις ενεργειακές διακυμάνσεις, ε) Παθητική και Ενεργητική πυροπροστασία, στ) Ασφάλεια κατά πλημμύρας και άλλων φυσικών καταστροφών.
- δ. Ελέγχει εάν όλες οι συσκευές που χρησιμοποιούνται στον εργαστηριακό χώρο του για ασκήσεις και πειράματα είναι κατάλληλες για τον σκοπό που θα χρησιμοποιηθούν, σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές, οι συ-

σκευές είναι εγκατεστημένες με τέτοιο τρόπο, ώστε να είναι εύκολο να χρησιμοποιηθούν, να καθαρισθούν και να επισκευασθούν, ο εξοπλισμός είναι σε άριστη λειτουργική κατάσταση και οι επικίνδυνες χημικές και ραδιενεργές ουσίες φυλάσσονται, χρησιμοποιούνται, μεταφέρονται και απορρίπτονται σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές.

- ε. Λειτουργεί τον εργαστηριακό εξοπλισμό και ελέγχει την τήρηση του βιβλίου συντήρησης για κάθε συσκευή που χρησιμοποιείται στον εργαστηριακό χώρο του και στο οποίο καταγράφονται επισκευές, βλάβες, ρυθμίσεις, αναβαθμίσεις κλπ.
- στ. Αναπαράγει, χορηγεί, συλλέγει ή και φυλάσσει στο φάκελο του εργαστηρίου το έντυπο «*ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΓΓΕΓΡΑΜΜΕΝΩΝ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ*», το οποίο συμπληρώνεται με την επίβλεψη του Υπεύθυνου του Τομέα ή και του Υπεύθυνου Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος και συνοπογράφεται από έναν από αυτούς κατά την διάρκεια του πρώτου Εργαστηριακού Μαθήματος και σύμφωνα με αυτό, συνεργάζεται μαζί με τον Υπεύθυνο του Τομέα ή και το Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος για την κατανομή των σπουδαστών στις ομάδες ή στις δομές του Εργαστηριακού Μαθήματος, τις οποίες και ανακοινώνουν κατά την πρώτη εβδομάδα έναρξης των μαθημάτων του Εξαμήνου.
- ζ. Αναπαράγει, χορηγεί ή και συλλέγει στο τέλος του κάθε μηνός και φυλάσσει στο φάκελο του εργαστηρίου το έντυπο «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΜΑΔΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» και «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» των διδασκόντων και των σπουδαστών του Εργαστηριακού Μαθήματος, τα οποία συμπληρώνονται με την επίβλεψη του Διδάσκοντος του Εργαστηριακού Μαθήματος και την συνεπικουρία του Μέλους Ε.Τ.Π. του Εργαστηρίου και υπογράφεται από τον Διδάσκοντα κατά την διάρκεια του κάθε Εργαστηριακού Μαθήματος, καθώς και το έντυπο «*ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (Άρθρο 8 του Ν 1599/1986)*» για την εκπλήρωση των καθηκόντων των διδασκόντων συνεργατών του μηνός.

- η. Αναπαράγει, χορηγεί ή και συλλέγει στο τέλος του κάθε μηνός και φυλάσσει στο φάκελο του εργαστηρίου, σε συνεργασία με τον Υπεύθυνο του Τομέα ή και το Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος και σύμφωνα με τα συμπληρωμένα έντυπα «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΜΑΔΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*», «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» των διδασκόντων και των σπουδαστών του Εργαστηριακού Μαθήματος και το έντυπο «*ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (Άρθρο 8 του Ν 1599/1986)*» για την εκπλήρωση των καθηκόντων των διδασκόντων συνεργατών του μηνός, το έντυπο «*ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΩΡΟΜΙΣΘΙΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ*» του μηνός των διδασκόντων συνεργατών, το οποίο υπογράφεται από τον κάθε Διδάσκοντα Συνεργάτη και συνυπογράφεται από το Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος και τον Υπεύθυνο του Τομέα και κατατίθεται στην Γραμματεία του Τμήματος μέσα στις πρώτες (3) τρεις εργάσιμες ημέρες του επομένου μηνός.
- θ. Αναπαράγει, χορηγεί ή και συλλέγει και φυλάσσει στο φάκελο του εργαστηρίου, σε συνεργασία με τον Υπεύθυνο του Τομέα ή και το Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος και σύμφωνα με τα συμπληρωμένα έντυπα «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΜΑΔΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*», «*ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ*» των διδασκόντων και των σπουδαστών του Εργαστηριακού Μαθήματος, το έντυπο «*ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ*», το οποίο συνυπογράφεται από το Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηριακού Μαθήματος και τον Υπεύθυνο του Τομέα κατά την διάρκεια του τελευταίου Εργαστηριακού Μαθήματος και κατατίθεται στη Γραμματεία του Τμήματος μαζί με την «*Κατάσταση Βαθμολογίας του Εργαστηριακού Μαθήματος*», τα οποία καταχωρούνται στο πρωτόκολλο και αρχειοθετούνται.
- ι. Τα Μέλη Ε.Τ.Π. του Τμήματος παρέχουν έργο στις εγκαταστάσεις του Τ.Ε.Ι. Λαμίας ως υπεύθυνα εργαστηριακού χώρου και με εξειδίκευση καθηκόντων συνεπικουρίας στη λειτουργία των Εργαστηριακών Μαθημάτων κυρίως του Τομέα τους ή και σύμφωνα με τις ανάγκες του Τμήματος, οι

οποίες προσδιορίζονται σε σχετική ανακοίνωση του Προϊσταμένου του Τμήματος, όπως είναι η ακόλουθη:

- Το Μέλος Ε.Τ.Π. του Τομέα Γενικών Μαθημάτων για τα Εργαστηριακά Μαθήματα 1) Ανατομία Ι, 2) Ανατομία ΙΙ, 3) Φυσιολογία Ι, 4) Φυσιολογία ΙΙ και 5) Πληροφορική της Υγείας.
- Το ένα Μέλος Ε.Τ.Π. του Τομέα Ειδικών Μαθημάτων για τα Εργαστηριακά Μαθήματα 1) Βασικές Αρχές Νοσηλευτικής-Νοσηλευτικές Θεωρίες, 2) Χειρουργική Νοσηλευτική Ι-Αποκατάσταση, 3) Χειρουργική Νοσηλευτική ΙΙ, 4) Νοσηλευτική Μητρότητας-Νοσηλευτική Φροντίδα Γυναίκας, 5) Επείγουσα Νοσηλευτική Φροντίδα-Πρώτες Βοήθειες και 6) Γεροντολογική Νοσηλευτική.
- Το άλλο Μέλος Ε.Τ.Π. του Τομέα Ειδικών Μαθημάτων για τα Εργαστηριακά Μαθήματα 1) Εισαγωγή στη Νοσηλευτική Επιστήμη-Ιστορία Νοσηλευτικής, 2) Κοινωνική Νοσηλευτική Ι, 3) Παθολογική Νοσηλευτική Ι, 4) Παθολογική Νοσηλευτική ΙΙ-Νοσοκομειακές Λοιμώξεις, 5) Παιδιατρική Νοσηλευτική, 6) Νοσηλευτική Ψυχικής Υγείας-Συμβουλευτική Νοσηλευτική και 7) Κοινωνική Νοσηλευτική ΙΙ-Αγωγή Υγείας.

ια. Τα Μέλη Ε.Τ.Π. του Τμήματος παρέχουν το έργο τους ως υπεύθυνα εργαστηριακού χώρου στην συνεπικουρία της λειτουργίας των Εργαστηριακών Μαθημάτων μέσα στο ωράριο εργασίας τους των είκοσι έξη (26) ωρών την εβδομάδα, το οποίο ορίζεται από τη Γενική Συνέλευση του Τομέα τους.

4. Σπουδαστής του Εργαστηρίου

Ο Σπουδαστής του Εργαστηριακού Μέρους του Μεικτού Μαθήματος παρακολουθεί όλα τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών του σύμφωνα με τη δήλωση των μαθημάτων του.

Στο πλαίσιο αυτό ορίζονται να εφαρμόζονται τα εξής:

- α. Η παρακολούθηση των εργαστηριακών μαθημάτων ή του εργαστηριακού μέρους μεικτών μαθημάτων είναι υποχρεωτική, σύμφωνα με το Άρθρο 11, παρ. 4 της ΥΑ 83054/Ε5/08-09-2005 (ΦΕΚ 111258-Β) «Κανονισμός

- σπουδών ΤΕΙ Λαμίας» και είναι σύμφωνη με τον κανονισμό λειτουργίας των μονάδων ή υπηρεσιών άσκησης και την αρμόζουσα συμπεριφορά στην ιδιότητα σπουδαστή Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης.
- β. Για την επιτυχή παρακολούθηση εργαστηριακού μαθήματος ή του εργαστηριακού μέρους μεικτού μαθήματος απαιτείται ο σπουδαστής να έχει διεξάγει τουλάχιστον δέκα τρεις (13) ασκήσεις κατά τη διάρκεια του εξαμήνου. Την τελευταία εβδομάδα του εξαμήνου δίνεται η δυνατότητα μέχρι δύο (2) συμπληρωματικών εργαστηριακών και πρακτικών ασκήσεων για όσους σπουδαστές έχουν αποτύχει ή απουσιάσει. Η δυνατότητα, η μορφή και ο τρόπος της συμπληρωματικής αξιολόγησης καθορίζεται με απόφαση του Τομέα, σύμφωνα με το Άρθρο 13, παρ. 1.α της ΥΑ 83054/Ε5/08-09-2005 (ΦΕΚ 111258-Β) «Κανονισμός σπουδών ΤΕΙ Λαμίας».
- γ. Ο βαθμός, του εργαστηρίου ή του εργαστηριακού ή πρακτικού μέρους μεικτού μαθήματος είναι, ανάλογα με τη φύση του εργαστηρίου και μετά από απόφαση του Τομέα: ι) ο μέσος όρος όλων των επιμέρους βαθμών των ασκήσεων που ο σπουδαστής έχει διεξάγει στα ποσοστά του προηγούμενου εδαφίου, ιι) οι βαθμοί σε εξετάσεις που διεξάγονται τμηματικά ή τελικά σε όλη την ύλη του εργαστηρίου, σύμφωνα με το Άρθρο 13, παρ. 1.β της ΥΑ 83054/Ε5/08-09-2005 (ΦΕΚ 111258-Β) «Κανονισμός σπουδών ΤΕΙ Λαμίας».
- δ. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις, για τα εργαστηριακά μαθήματα ή το εργαστηριακό μέρος μεικτού μαθήματος τα οποία εξετάζονται με την μορφή τελικής εξέτασης, η Γενική Συνέλευση του Τμήματος με αιτιολογημένη απόφασή της μπορεί να αποφασίσει την πραγματοποίηση και δεύτερης εξεταστικής περιόδου, σύμφωνα με το Άρθρο 13, παρ. 1.γ της ΥΑ 83054/Ε5/08-09-2005 (ΦΕΚ 111258-Β) «Κανονισμός σπουδών ΤΕΙ Λαμίας».
- ε. Σπουδαστής που παρακολούθησε μια (1) φορά το εργαστήριο ή το εργαστηριακό ή πρακτικό μέρος μεικτού μαθήματος αλλά κρίθηκε ανεπιτυχώς κατά την εξέταση, δεν υποχρεούται να παρακολουθήσει και πάλι το εργαστήριο ή το εργαστηριακό ή πρακτικό μέρος μεικτού μαθήματος,

αλλά μπορεί να εξεταστεί στο τέλος του εξαμήνου μαζί με τους υπόλοιπους σπουδαστές που παρακολουθούν το μάθημα.

- στ. Μέσα σε διάστημα πέντε (5) ημερών από την ημερομηνία λήξης του εξαμήνου ο διδάσκων καταθέτει στο Υπεύθυνο Μέλος Ε.Π. του Εργαστηρίου τη βαθμολογία του εργαστηρίου ή των πρακτικών ασκήσεων, η οποία καταχωρείται ηλεκτρονικά και κατατίθεται στη Γραμματεία του Τμήματος και αρχειοθετείται, σύμφωνα με το Άρθρο 13, παρ. 1.δ της ΥΑ 83054/Ε5/08-09-2005 (ΦΕΚ 111258-Β) «Κανονισμός σπουδών ΤΕΙ Λαμίας».

Δ. Συνημμένα έντυπα του Εργαστηρίου

Τα έντυπα που διευκολύνουν τη λειτουργία του Εργαστηριακού Μέρους του Μεικτού Μαθήματος είναι τα ακόλουθα επισυναπτόμενα:

- Δ.1. «ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΗΛΩΣΑΝΤΩΝ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ»
- Δ.2. «ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΗΛΩΣΑΝΤΩΝ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ» με συμμετοχή μόνο στην Τελική Εξέταση
- Δ.3. «ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΜΑΔΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ»
- Δ.4. «ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ»
- Δ.5. «ΠΑΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ»
- Δ.6. «ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (Άρθρο 8 - Ν 1599-1986) των ΕΠ-ΕΡ Συνεργατών»
- Δ.7. «ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΗΝΟΣ ΩΡΟΜΙΣΘΙΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ»

Δ.1. «ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΗΛΩΣΑΝΤΩΝ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ»



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (ΤΕΙ) ΛΑΜΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ & ΠΡΟΝΟΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ**

ΛΑΜΙΑ, ... / ... / 201...

**ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΗΛΩΣΑΝΤΩΝ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ :**

.....

A.A.	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	A.E.M.	Εξάμ.	Τηλέφωνο	Υπογραφή
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						
15.						
16.						
17.						
18.						
19.						
20.						

δ.2. «ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΗΛΩΣΑΝΤΩΝ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ»

με συμμετοχή μόνο στην Τελική Εξέταση



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (ΤΕΙ) ΛΑΜΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ & ΠΡΟΝΟΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ**

ΛΑΜΙΑ, ... / ... / 201...

**ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΗΛΩΣΑΝΤΩΝ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ :**

ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΜΟΝΟ ΣΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

A.A.	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	A.E.M.	Εξάμ.	Τηλέφωνο	Υπογραφή
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						
15.						
16.						
17.						
18.						
19.						
20.						

Δ.3. «ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΜΑΔΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ»



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (ΤΕΙ) ΛΑΜΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ & ΠΡΟΝΟΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ**

**ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΟΜΑΔΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ**

ΕΞΑΜΗΝΟ:	ΜΑΘΗΜΑ:	
ΟΜΑΔΑ:	ΩΡΕΣ:	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:
Διδακτέα αντικείμενα:		
Βιβλιογραφία:		

α.α.	Επώνυμο	Όνομα	Α.Ε.Μ.	Υπογραφή	
				Έναρξη	Λήξη
Διδάσκων Συνεργάτης:					
Φοιτητές:					
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					
16.					
17.					
18.					
19.					
20.					
<ul style="list-style-type: none"> • Το παρόν συνοδεύει την Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986. 					
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:			Ο Διδάσκων Συνεργάτης		

Δ.4. «ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ»



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (ΤΕΙ) ΛΑΜΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ & ΠΡΟΝΟΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ**

**ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΔΟΜΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ**

ΕΞΑΜΗΝΟ:	ΜΑΘΗΜΑ:	
ΔΟΜΗ:	ΩΡΕΣ:	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:
Διδακτέα αντικείμενα:		
Βιβλιογραφία:		

α.α.	Επώνυμο	Όνομα	Α.Ε.Μ.	Υπογραφή	
				Έναρξη	Λήξη
Διδάσκων Συνεργάτης:					
Φοιτητές:					
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
<ul style="list-style-type: none"> • Το παρόν συνοδεύει την Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986. 					
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:			Ο Διδάσκων Συνεργάτης		

**Δ.6. «ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (Άρθρο 8 - Ν 1599-1986)
των ΕΠ-ΕΡ Συνεργατών»**



ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ
(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	Το ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ του Τ.Ε.Ι. ΛΑΜΙΑΣ						
Ο - Η Όνομα:				Επώνυμο:			
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:							
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:							
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :							
Τόπος Γέννησης:							
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:				Τηλ:			
Τόπος Κατοικίας:			Οδός:			Αριθ:	ΤΚ:
Αρ. Τηλεμοιαιτύπου (Fax):				Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):			

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις⁽³⁾, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

α) Τα αναγραφόμενα στο εκπαιδευτικό έντυπο «ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ» των σπουδαστών που καταθέτω είναι αληθή και
β) ότι κατά τον αναγραφόμενο μήνα του έτους εργάστηκα για ώρες την ημέρα στις ακόλουθες ημερομηνίες :
1)/201..., 2)/201..., 3)/201..., 4)/201..., 5)/201..., δηλαδή για συνολικά ώρες τον μήνα.-

(4)

Ημερομηνία: 20

Ο - Η Δηλ.

(Υπογραφή)

(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(2) Αναγράφεται ολογράφως.

(3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

(4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.

