

**ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ**

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2008-2009**

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Σελ.

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	3
2. ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΑΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	
2.1. Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών Ακαδημαϊκών Τμημάτων.....	5
2.2. Συνολικός αριθμός μαθημάτων για την απόκτηση πτυχίου ανά ΠΣ, καθώς και των πιστωτικών μονάδων του Ευρωπαϊκού Συστήματος Μεταφοράς Πιστωτικών Μονάδων (ECTS).....	6
2.3. Αριθμός και σχέση Υποχρεωτικών Μαθημάτων και Μαθημάτων Επιλογής (Υποχρεωτικά, Επιλεγόμενα και Ελεύθερες Επιλογές).....	11
3.ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ (ΑΝΑ ΤΜΗΜΑ)	
3.1. Συνολικός αριθμός μελών ΕΠ (και ανά βαθμίδα). Αριθμός εκτάκτων καθηγητών.....	13
3.2. Σχέση διδασκόντων/διδασκομένων.....	16
4. ΦΟΙΤΗΤΕΣ (ΑΝΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ).....	17
5.ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ (ΑΝΑ ΤΜΗΜΑ).....	22
6. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΔΙΕΤΙΑΣ (ΑΝΑ ΤΜΗΜΑ).....	24
7. ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ (ΑΝΑ ΤΜΗΜΑ).....	28
8. ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ.....	32

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το ΤΕΙ Καλαμάτας ξεκίνησε τη λειτουργία του με βάση το ΠΔ 94/1988 ως παράρτημα του ΤΕΙ Πάτρας. Το πρώτο τμήμα του παραρτήματος ήταν το Τμήμα Ηλεκτρολογίας το οποίο λειτούργησε κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 1987-1988.

Με το ΠΔ 502/1989/ΦΕΚ215/3.10.1989/τ.Α' καταργήθηκε το παράρτημα Καλαμάτας του ΤΕΙ Πάτρας και ιδρύθηκε το ΤΕΙ Καλαμάτας με τις εξής δύο Σχολές:

1. Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας
2. Σχολή Διοίκησης και Οικονομίας

Καθεμιά από τις Σχολές του ΤΕΙ Καλαμάτας περιελάμβανε, από την ίδρυσή της τα κάτωθι τμήματα ανά σχολή:

Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας:

1. Τμήμα Φυτικής Παραγωγής και
2. Τμήμα Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας

Σχολή Διοίκησης και Οικονομίας:

1. Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας και
2. Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Τοπικής Αυτοδιοίκησης

Τα τμήματα Φυτικής Παραγωγής και Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας λειτούργησαν για πρώτη φορά κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 1989-1990. Τα Τμήματα Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας και Διοίκησης Μονάδων Τοπικής Αυτοδιοίκησης λειτούργησαν για πρώτη φορά κατά το Χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 1993-1994.

Με το ΦΕΚ 179/6.9.1999/τ.Α'/ΠΔ 200/1999 ιδρύθηκαν δύο νέα Τμήματα στο ΤΕΙ Καλαμάτας, ένα ανά Σχολή. Πιο συγκεκριμένα ιδρύθηκαν:

1. Το Τμήμα Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων στη Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας με έναρξη της λειτουργίας του το Χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2000-2001 και,
2. Το Τμήμα Ελεγκτικών και Ασφαλιστικών Εργασιών στη Σχολή Διοίκησης και Οικονομίας με έναρξη της λειτουργίας του το Χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 1999-2000.

Με βάση το ΠΔ 247/ΦΕΚ 222/17-9-2003/τ.Α' (Π.Δ. 247/2003) το Τμήμα Ελεγκτικών και Ασφαλιστικών Εργασιών μετονομάστηκε σε Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής και το Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Τοπικής Αυτοδιοίκησης σε Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης.

Με βάση το ΠΔ 211/ΦΕΚ 189/14-10-2004/τ.Α΄ ιδρύθηκε το Τμήμα Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ως παράρτημα του ΤΕΙ Καλαμάτας στην Σπάρτη. Το εν λόγω τμήμα δεν ανήκει σε καμία από τις υπάρχουσες Σχολές του Ιδρύματος.

Με βάση το ΠΔ 9/ΦΕΚ 21/9-2-2009/τ.Α΄ το Τμήμα Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας μετονομάστηκε σε Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας και το Τμήμα Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων μετονομάστηκε σε Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων.

Με βάση το ΠΔ 23/ΦΕΚ 44/12-3-2009/τ.Α΄ ιδρύθηκε στο ΤΕΙ Καλαμάτας Σχολή Επαγγελματιών Υγείας και Πρόνοιας η οποία αποτελείται από δύο Τμήματα:

1. Τμήμα Λογοθεραπείας με έναρξη λειτουργίας το Χειμερινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2009-2010 και
2. Τμήμα Ακτινολογίας – Ραδιολογίας με έναρξη λειτουργίας το Χειμερινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2010-2011.

Εκτός από τα ανωτέρω επτά (7) ακαδημαϊκά Τμήματα τα οποία έχουν σπουδαστές και το ένα (1) Τμήμα που αναμένεται να έχει σπουδαστές από το επόμενο ακαδημαϊκό έτος, η διάρθρωση του ΤΕΙ Καλαμάτας έχει ως ακολούθως:

1. Γενικός Γραμματέας

2. Διεύθυνση Διοικητικού και Οικονομικού

2.1 Τμήμα Προσωπικού

2.2 Τμήμα Διοικητικής Μέριμνας και Πρωτοκόλλου

2.3 Τμήμα Συλλογικών και Ατομικών Οργάνων και Επιτροπών

2.4 Τμήμα Σπουδών, Πρακτικής Άσκησης, Σταδιοδρομίας και Σπουδαστικής Μέριμνας

2.5 Τμήμα Προϋπολογισμού, Δαπανών και Κοινοτικού Πλαισίου Στήριξης

2.6 Τμήμα Μισθοδοσίας, Αποζημιώσεων, Προμηθειών και Περιουσίας

2.7 Τμήμα Δημοσίων και Διεθνών Σχέσεων

2.8 Τμήμα Εκδόσεων και Βιβλιοθήκης

2.9 Τμήμα Περίθαλψης και Κοινωνικής Μέριμνας

2.10 Τμήμα Αγροκτήματος

2.11 Τμήμα Ερευνητικών Προγραμμάτων

3. Διεύθυνση Πληροφορικής και Τεχνικών Υπηρεσιών

4.1 Τμήμα Πληροφορικής

4.2 Τμήμα Μελετών-Κατασκευών

4.3 Τμήμα Συντήρησης

4. Νομική Υπηρεσία

5. Αυτοτελή Τμήματα Σχολών και Ακαδημαϊκών Τμημάτων

2. ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΑΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

2.1. Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών Ακαδημαϊκών Τμημάτων

Τα ακαδημαϊκά Τμήματα του ΤΕΙ Καλαμάτας προέβησαν σε αναμορφώσεις των προγραμμάτων σπουδών τους ως ακολούθως:

1. Τμήμα Φυτικής Παραγωγής:

Η τελευταία αναμόρφωση του ΠΣ εφαρμόστηκε το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2002-2003.

2. Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας:

Η πρώτη και κυριότερη αναμόρφωση του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών (ΠΠΣ) έγινε κατά το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 σε επίπεδο μετονομασίας του Τμήματος. Η μετονομασία του Τμήματος και η εφαρμογή του αναμορφωμένου προγράμματος σπουδών θα ισχύσει από την έναρξη του ακαδημαϊκού έτους 2009-2010.

3. Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων:

Το Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων ξεκίνησε τη λειτουργία του κατά το ακαδημαϊκό έτος 2000-2001, με την ονομασία Τμήμα Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων ως Τμήμα της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας. Το τμήμα ιδρύθηκε με το Π.Δ. 200/1999 (ΦΕΚ 179 τ.Α' /6-9-1999).

Η πρώτη και κυριότερη αναμόρφωση του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών (ΠΠΣ) έγινε κατά το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 όταν το τμήμα μετονομάστηκε σε Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων. Η μετονομασία πραγματοποιήθηκε με το Π.Δ. 9/2009 (ΦΕΚ 21 τ. Α' /9-1-2009). Η μετονομασία του Τμήματος και η εφαρμογή του αναμορφωμένου προγράμματος σπουδών ξεκίνησε σταδιακά ανά εξάμηνο με την έναρξη του χειμερινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2009-2010.

Για τους ανωτέρω λόγους τα στοιχεία που αναφέρονται ως προς το πρόγραμμα Σπουδών αφορούν στο πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων καθώς το αναμορφωμένο πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος, Τεχνολογίας Τροφίμων ξεκίνησε να εφαρμόζεται από το τρέχον ακαδημαϊκό έτος.

4. Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης:

Η τελευταία αναμόρφωση του ΠΣ εφαρμόστηκε από το χειμερινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2001-02. Στο τμήμα ΤΑ έχει ξεκινήσει η διαδικασία για την νέα

αναμόρφωση του ΠΣ, η οποία αναμένεται να ολοκληρωθεί μέσα στο ακαδημαϊκό έτος 2009-2010.

5. Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας:

Η τελευταία αναμόρφωση του ΠΣ έγινε κατά το Ακαδημαϊκό Έτος 2008-2009 και ξεκίνησε να εφαρμόζεται κατά το ακαδημαϊκό έτος 2009-2010.

6. Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής:

Η πρώτη και κυριότερη αναμόρφωση του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών (ΠΠΣ) έγινε το 2003 σε επίπεδο μετονομασίας του Τμήματος από Ελεγκτικής και Ασφαλιστικής σε Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής.

7. Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών:

Το Τμήμα Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών λειτουργεί από το 2005 ως Παράρτημα του ΑΕΙ Καλαμάτας στη Σπάρτη και ιδρύθηκε με το ΠΔ. 211/2004.

Η πρώτη αναμόρφωση του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών (ΠΠΣ) μελετήθηκε και σχεδιάστηκε κατά το ακαδημαϊκό έτος 2007-2008 ώστε να είναι πλήρως εναρμονισμένο με την ισχύουσα νομοθεσία, και εφαρμόστηκε για πρώτη φορά κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2008-2009.

8. Τμήμα Λογοθεραπείας:

Το Τμήμα λειτουργεί για πρώτη χρονιά κατά το τρέχον ακαδημαϊκό έτος.

2.2. Συνολικός αριθμός μαθημάτων για την απόκτηση πτυχίου ανά ΠΣ, καθώς και των πιστωτικών μονάδων του Ευρωπαϊκού Συστήματος Μεταφοράς Πιστωτικών Μονάδων (ECTS)

1. Τμήμα Φυτικής παραγωγής:

Ο συνολικός αριθμός μαθημάτων (σε αυτά δεν υπολογίζονται η Πτυχιακή Εργασία και η Πρακτική Άσκηση οι οποίες είναι υποχρεωτικές) για την απόκτηση πτυχίου στο ΠΠΣ του Τμήματος είναι σαράντα (40) και αντιστοιχούν σε διακόσιες σαράντα (240) πιστωτικές μονάδες συνολικά μαζί με την Πτυχιακή Εργασία και Πρακτική Άσκηση.

Στο πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνονται, τέσσερις (4) κατηγορίες μαθημάτων.

α. Μαθήματα Γενικής Υποδομής (ΜΓΥ): 10 μαθήματα

β. Μαθήματα Ειδικής Υποδομής (ΜΕΥ): 12 μαθήματα

γ. Μαθήματα Ειδικότητας (ΜΕ): 13 μαθήματα

δ. Μαθήματα Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών σπουδών (ΔΟΝΑ): 5 μαθήματα

Ο αριθμός των μαθημάτων ανά εξάμηνο κυμαίνεται μεταξύ 5 και 6.

Οι Πιστωτικές Μονάδες (ΠΜ), ανά εξάμηνο, καθώς και η αναλογία προκύπτει, κατά κανόνα ως εξής: $ΠΜ = 0,6 \times ΦΕ$, όπου ΦΕ είναι ο Φόρτος Εργασίας του φοιτητή, (50 ΦΕ ανά εβδομάδα για κάθε εξάμηνο).

Επιπλέον, στο τελευταίο (8ο) εξάμηνο φοίτησης, κατανέμονται 30 ΠΜ από τις οποίες:

Για την πτυχιακή εργασία αναλογούν: 10 ΠΜ

Για την πρακτική άσκηση αναλογούν: 20 ΠΜ

Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων για τη λήψη Πτυχίου: 240.

2. Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιιεργειών:

Ο συνολικός αριθμός μαθημάτων (σε αυτά δεν υπολογίζονται η Πτυχιακή Εργασία και η Πρακτική Άσκηση οι οποίες είναι υποχρεωτικές) για την απόκτηση πτυχίου στο ΠΠΣ του Τμήματος είναι πενήντα (50) και αντιστοιχούν σε διακόσιες σαράντα (240) πιστωτικές μονάδες συνολικά μαζί με την Πτυχιακή Εργασία και την Πρακτική Άσκηση.

Στο πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνονται, τέσσερις (4) κατηγορίες μαθημάτων.

α. Μαθήματα Γενικής Υποδομής (ΜΓΥ): ποσοστό 30.4% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

β. Μαθήματα Ειδικής Υποδομής (ΜΕΥ): ποσοστό 30.4% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

γ. Μαθήματα Ειδικότητας (ΜΕ): ποσοστό 26.1% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

δ. Μαθήματα Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών σπουδών (ΔΟΝΑ): ποσοστό 13.0% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

ε. Προαιρετικά Μαθήματα (Π)

Επίσης, τα μαθήματα διακρίνονται σε Υποχρεωτικά (Υ) και Επιλογής (Ε). Από τα προαιρετικά μαθήματα οι σπουδαστές μπορούν να επιλέξουν ένα (1) σε κάθε εξάμηνο. Οι ευρισκόμενοι στο πτυχίο μπορούν να δηλώνουν τα υπόλοιπα από το σύνολο των απαιτούμενων προαιρετικών μαθημάτων. Για τη λήψη του πτυχίου απαιτούνται συνολικά τέσσερα (4) το ελάχιστο και έξι (6) το μέγιστο προαιρετικά μαθήματα.

Ο αριθμός των μαθημάτων ανά εξάμηνο κυμαίνεται μεταξύ 7 και 8.

Οι Πιστωτικές Μονάδες (ΠΜ), ανά εξάμηνο, καθώς και η αναλογία προκύπτει, κατά κανόνα ως εξής: $ΠΜ = 0,6 \times ΦΕ$, όπου ΦΕ είναι ο Φόρτος Εργασίας του φοιτητή, (50 ώρες ανά εβδομάδα για κάθε εξάμηνο).

Επιπλέον, στο τελευταίο (8ο) εξάμηνο φοίτησης, κατανέμονται 30 ΠΜ από τις οποίες:

Για την πτυχιακή εργασία αναλογούν: 10 ΠΜ

Για την πρακτική άσκηση αναλογούν: 20 ΠΜ

Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων για τη λήψη Πτυχίου: 240.

2. Τμήμα Τεχνολογίας Γροφίμων

Ο συνολικός αριθμός μαθημάτων (δεν υπολογίζονται η Πτυχιακή Εργασία και η Πρακτική άσκηση οι οποίες είναι υποχρεωτικές) για την απόκτηση πτυχίου του Τμήματος είναι σαράντα τέσσερα (44) που αντιστοιχούν σε διακόσιες δέκα (210) πιστωτικές μονάδες (ΠΜ). Συνολικά οι πιστωτικές μονάδες είναι 240 στις οποίες περιλαμβάνεται η Πτυχιακή Εργασία με 10 ΠΜ και η Πρακτική άσκηση με 20 ΠΜ.

Τα διδασκόμενα μαθήματα στο Τμήμα είναι σαράντα επτά (47) και διακρίνονται σε τέσσερις (4) κατηγορίες.

α. Μαθήματα Γενικής Υποδομής (ΜΓΥ), εννιά (9) ή 19,20% του συνόλου των μαθημάτων.

β. Μαθήματα Ειδικής Υποδομής (ΜΕΥ), είκοσι ένα (21) ή 44,70% του συνόλου των μαθημάτων.

γ. Μαθήματα Ειδικότητας (ΜΕ), δέκα τρία (13) ή 27,60% του συνόλου των μαθημάτων.

δ. Μαθήματα Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών σπουδών (ΔΟΝΑ), τέσσερα (4) ή 8,50% του συνόλου των μαθημάτων.

ε. Προαιρετικά Μαθήματα (Π), το Τμήμα δεν προσφέρει προαιρετικά μαθήματα, Τα προαιρετικά μαθήματα προσφέρονται από το Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιέργειών (ΒΙΟΘΕΚΑ) του ιδίου ΤΕΙ.

Επίσης, τα μαθήματα διακρίνονται σε Υποχρεωτικά (Υ) και Επιλογής (Ε). Ο αριθμός των μαθημάτων ανά εξάμηνο κυμαίνεται από 6 έως 7. Οι σπουδαστές οι οποίοι φοιτούν στο 5^ο, 6^ο και 7^ο εξάμηνο έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν ένα (1) μάθημα επιλογής σε κάθε εξάμηνο. Οι σπουδαστές που είναι στο πτυχίο μπορούν να δηλώνουν το σύνολο των προαιρετικών μαθημάτων. Για τη λήψη του πτυχίου απαιτείται η επιτυχής παρακολούθηση τεσσάρων (4) τουλάχιστον προαιρετικών μαθημάτων.

Οι Πιστωτικές Μονάδες (ΠΜ), ανά εξάμηνο, καθώς και η αναλογία προκύπτει, κατά κανόνα ως εξής: $ΠΜ = 0,6 \times ΦΕ$, όπου $ΦΕ =$ Φόρτος Εργασίας (ΦΕ) του φοιτητή ανά εβδομάδα, (50 ώρες ανά εβδομάδα για κάθε εξάμηνο).

Επιπλέον, στο τελευταίο (8ο) εξάμηνο φοίτησης, κατανέμονται 30 ΠΜ από τις οποίες:

Για την πτυχιακή εργασία αναλογούν: 10 ΠΜ

Για την πρακτική άσκηση αναλογούν: 20 ΠΜ

Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων για τη λήψη Πτυχίου: 240.

4. Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης:

Για την απόκτηση του πτυχίου, οι φοιτητές του Τμήματος ΤΑ πρέπει να επιτύχουν στις εξετάσεις 42 μαθημάτων. Οι πιστωτικές μονάδες που αντιστοιχούν στο σύνολο των 42 μαθημάτων ισούνται με 210. Επιπλέον, η Πτυχιακή Εργασία αντιστοιχεί σε 10 πιστωτικές μονάδες και η Πρακτική Άσκηση σε 20 πιστωτικές μονάδες. Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων για τη λήψη Πτυχίου: 240.

4. Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας:

Ο συνολικός αριθμός μαθημάτων για την απόκτηση πτυχίου στο ΠΠΣ του Τμήματος είναι σαράντα δύο (42) και αντιστοιχούν σε διακόσιες τριάντα (230) πιστωτικές μονάδες συνολικά μαζί με την Πτυχιακή Εργασία.

Στο πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνονται τέσσερις (4) κατηγορίες μαθημάτων.

α. Μαθήματα Γενικής Υποδομής (ΜΓΥ): ποσοστό 19% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

β. Μαθήματα Ειδικής Υποδομής (ΜΕΥ): ποσοστό 29% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

γ. Μαθήματα Ειδικότητας (ΜΕ): ποσοστό 31% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

δ. Μαθήματα Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών σπουδών (ΔΟΝΑ): ποσοστό 21% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

ε. Προαιρετικά Μαθήματα (Π): 2 (δύο)

Επίσης, τα μαθήματα διακρίνονται σε Υποχρεωτικά (Υ) και Επιλογής (Ε). Από τα προαιρετικά μαθήματα οι σπουδαστές μπορούν να επιλέξουν ένα (1) σε κάθε εξάμηνο. Οι ευρισκόμενοι στο πτυχίο μπορούν να δηλώνουν τα υπόλοιπα από το σύνολο των απαιτούμενων προαιρετικών μαθημάτων. Για τη λήψη του πτυχίου απαιτείται η επιτυχής παρακολούθηση συνολικά δύο (2) προαιρετικών μαθημάτων.

Ο αριθμός των μαθημάτων ανά εξάμηνο κυμαίνεται μεταξύ 5 και 6.

Οι Πιστωτικές Μονάδες (ΠΜ), ανά εξάμηνο, καθώς και η αναλογία προκύπτει, κατά κανόνα ως εξής: $ΠΜ = 0,6 \times ΦΕ$, όπου ΦΕ είναι ο Φόρτος Εργασίας του φοιτητή, (50 ώρες ανά εβδομάδα για κάθε εξάμηνο).

Επιπλέον, στο τελευταίο (8ο) εξάμηνο φοίτησης, κατανέμονται 30 ΠΜ από τις οποίες:

Για την πτυχιακή εργασία αναλογούν: 20 ΠΜ

Για την πρακτική άσκηση αναλογούν: 10 ΠΜ

Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων για τη λήψη Πτυχίου: 240.

6. Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής:

Ο συνολικός αριθμός μαθημάτων για την απόκτηση πτυχίου στο ΠΠΣ του Τμήματος ΧΡΗΜΕ είναι σαράντα (40) τα οποία αντιστοιχούν σε διακόσιες σαράντα (240) πιστωτικές μονάδες

Από τα δώδεκα (12) συνολικά μαθήματα επιλογής τα επτά (7) προσφέρονται από άλλα τμήματα, ειδικότερα δε, τρία (3) προσφέρονται από το Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης και τέσσερα (4) από το Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας.

7. Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

Ο συνολικός αριθμός μαθημάτων (σε αυτά δεν υπολογίζεται η Πτυχιακή Εργασία και η Πρακτική Άσκηση οι οποίες είναι υποχρεωτικές) για την απόκτηση πτυχίου στο ΠΠΣ του Τμήματος είναι σαράντα (40) και αντιστοιχούν σε διακόσιες δέκα (240) πιστωτικές μονάδες συνολικά μαζί με την Πτυχιακή Εργασία και την Πρακτική Άσκηση.

Στο πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνονται, σύμφωνα με τις οδηγίες του ΙΤΕ τέσσερις (4) κατηγορίες μαθημάτων.

α. Μαθήματα Γενικής Υποδομής (ΜΓΥ): ποσοστό 25% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

β. Μαθήματα Ειδικής Υποδομής (ΜΕΥ): ποσοστό 35% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

γ. Μαθήματα Ειδικότητας (ΜΕ): ποσοστό 30% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

δ. Μαθήματα Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών σπουδών (ΔΟΝΑ): ποσοστό 10.0% του συνόλου των υποχρεωτικών μαθημάτων.

ε. Προαιρετικά Μαθήματα (Π):

Επίσης, τα μαθήματα διακρίνονται σε Υποχρεωτικά (Υ), Επιλογής Υποχρεωτικά (ΕΥ) και Προαιρετικά (Π). Από τα προαιρετικά μαθήματα οι σπουδαστές μπορούν να επιλέξουν ένα (1) σε κάθε εξάμηνο. Οι ευρισκόμενοι στο πτυχίο μπορούν να δηλώνουν τα υπόλοιπα

από το σύνολο των απαιτούμενων προαιρετικών μαθημάτων. Για τη λήψη του πτυχίου απαιτούνται συνολικά τρία (3) τουλάχιστον προαιρετικά μαθήματα.

Ο αριθμός των μαθημάτων ανά εξάμηνο κυμαίνεται μεταξύ 7 και 8.

Οι Πιστωτικές Μονάδες (ΠΜ), ανά εξάμηνο, καθώς και η αναλογία προκύπτει, κατά κανόνα ως εξής: $ΠΜ = 0,6 \times ΦΕ$, όπου ΦΕ είναι ο Φόρτος Εργασίας του φοιτητή, (50 ώρες ανά εβδομάδα για κάθε εξάμηνο).

Επιπλέον, στο τελευταίο (8ο) εξάμηνο φοίτησης, κατανέμονται 30 ΠΜ από τις οποίες:

Για την πτυχιακή εργασία αναλογούν: 10 ΠΜ

Για την πρακτική άσκηση αναλογούν: 20 ΠΜ

Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων για τη λήψη Πτυχίου: 240.

2.3. Αριθμός και σχέση Υποχρεωτικών Μαθημάτων και Μαθημάτων Επιλογής (Υποχρεωτικά, Επιλεγόμενα και Ελεύθερες Επιλογές)

1. Για το **Τμήμα Φυτικής Παραγωγής** στο ΠΠΣ συμπεριλαμβάνονται σαράντα (40) υποχρεωτικά μαθήματα εκ των οποίων τα επτά (7) είναι μαθήματα επιλογής.

2. Για το **Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών** στο ΠΠΣ συμπεριλαμβάνονται σαράντα έξι (46) υποχρεωτικά μαθήματα, και τέσσερα (4) προαιρετικά μαθήματα.

Επιπρόσθετα οι σπουδαστές μπορούν να επιλέξουν, ως προαιρετικό, οποιοδήποτε άλλο μάθημα προσφέρεται από τα υπόλοιπα Τμήματα της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας, δηλαδή το Τμήμα Φυτικής Παραγωγής και το Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων.

3. Για το **Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων** το ΠΠΣ περιλαμβάνει σαράντα ένα (41) υποχρεωτικά μαθήματα, τρία (3) μαθήματα κατ' επιλογή υποχρεωτικά και τέσσερα (4) προαιρετικά μαθήματα.

Τα προαιρετικά μαθήματα προσφέρονται από το Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών και Ανθοκομικών Καλλιεργειών του ίδιου ΤΕΙ.

4. Για το **Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης** ο φοιτητής του Τμήματος για να αποφοιτήσει από το τμήμα πρέπει να επιτύχει σε 28 υποχρεωτικά μαθήματα, 12 μαθήματα Ειδικότητας (να σημειωθεί ότι από το σύνολο των 12 μαθημάτων, τα τέσσερα προσφέρονται σε δύο ζευγάρια και ο φοιτητής πρέπει να επιλέξει ένα από τα δύο μαθήματα) και 2 προαιρετικά μαθήματα.

5. Για το **Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας** στο ΠΠΣ συμπεριλαμβάνονται σαράντα (40) υποχρεωτικά μαθήματα και δύο (2) προαιρετικά μαθήματα.

6. Για το **Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής** στο ΠΠΣ συμπεριλαμβάνονται τριάντα οκτώ (38) υποχρεωτικά μαθήματα, και δύο (2) ομάδες αποτελούμενες από δύο (2) κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα, εκ των οποίων ο σπουδαστής πρέπει να επιλέξει ένα (1) από κάθε ομάδα. Το δεύτερο μάθημα της κάθε ομάδας μπορεί να επιλεγεί ως κατ' επιλογήν προαιρετικό (Επιλεγόμενο). Ως ελεύθερη επιλογή προσφέρεται ένα (1) μάθημα.

7. Για το **Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών** συμπεριλαμβάνονται τριάντα τρία (33) υποχρεωτικά, είκοσι εννέα (29) επιλογής υποχρεωτικά και δεκαοκτώ (18) προαιρετικά μαθήματα.

Δ. Από τα Μαθήματα Επιλογής πόσα προσφέρει το Τμήμα ή πόσα από άλλα Τμήματα/Ιδρύματα;

1. Για το **Τμήμα Φυτικής Παραγωγής** όλα τα μαθήματα επιλογής προσφέρονται από το Τμήμα.

2. Για το **Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών** όλα τα προαιρετικά μαθήματα προσφέρονται από το Τμήμα, όμως οι σπουδαστές μπορούν να επιλέξουν, ως προαιρετικό, και οποιοδήποτε άλλο μάθημα προσφέρεται από τα υπόλοιπα Τμήματα της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας, δηλαδή το Τμήμα Φυτικής Παραγωγής και το Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων.

3. Για το **Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων** όλα τα μαθήματα επιλογής προσφέρονται από το Τμήμα. Τα προαιρετικά μαθήματα τα οποία είναι πέντε (5) προσφέρονται από το Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών και Ανθοκομικών Καλλιεργειών, του ιδίου ΤΕΙ.

4. Για το **Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης** 9 μαθήματα της μιας κατεύθυνσης είναι προαιρετικά για την άλλη. Τα επιπλέον μαθήματα που προσφέρει το τμήμα είναι 3, ενώ τα μαθήματα από άλλα τμήματα είναι 5.

Κατά συνέπεια το τμήμα προσφέρει στον φοιτητή 12 μαθήματα και 5 από άλλα τμήματα.

5. Για το **Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας** όλα τα προαιρετικά μαθήματα προσφέρονται από το Τμήμα, όμως οι σπουδαστές μπορούν να επιλέξουν, ως προαιρετικό και οποιοδήποτε άλλο μάθημα προσφέρεται από τα υπόλοιπα Τμήματα της Σχολής Διοίκησης & Οικονομίας.

6. Για το **Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής** από τα δώδεκα (12) συνολικά μαθήματα επιλογής τα επτά (7) προσφέρονται από άλλα τμήματα, ειδικότερα δε, τρία (3) προσφέρονται από το Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης και τέσσερα (4) από το Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας.

7. Για το **Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών** όλα τα μαθήματα προσφέρονται από το Τμήμα.

3.ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ (ΑΝΑ ΤΜΗΜΑ)

3.1. Συνολικός αριθμός μελών ΕΠ (και ανά βαθμίδα). Αριθμός εκτάκτων καθηγητών στα ΤΕΙ.

1. Τμήμα Φυτικής Παραγωγής

Στο Τμήμα κατά το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 υπηρετούν έντεκα (11) μέλη ΕΠ στις εξής βαθμίδες:

Καθηγητές	5
Αναπληρωτές Καθηγητές	1
Επίκουροι Καθηγητές	2
Καθηγητές Εφαρμογών	3
Σύνολο μελών ΕΠ	11

Πέραν του μόνιμου Εκπαιδευτικού Προσωπικού στο Τμήμα διδάσκουν και οι παρακάτω επιστημονικοί/εργαστηριακοί συνεργάτες:

Συνεργάτες Α' Εξαμήνου (Χειμερινό) 2008-2009	42
Συνεργάτες Β' Εξαμήνου (Εαρινού) 2008-2009	43
Σύνολο συνεργατών	85

2. Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών

Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 υπηρετούν οκτώ (10) μέλη ΕΠ στις εξής βαθμίδες:

Καθηγητές	4
Αναπληρωτές Καθηγητές	1
Επίκουροι Καθηγητές	3
Καθηγητές Εφαρμογών	2
Σύνολο μελών ΕΠ	10

Πέραν του μόνιμου Εκπαιδευτικού Προσωπικού στο Τμήμα διδάσκουν και οι παρακάτω επιστημονικοί/εργαστηριακοί συνεργάτες:

Συνεργάτες Α' Εξαμήνου (Χειμερινό) 2008-2009	46
Συνεργάτες Β' Εξαμήνου (Εαρινού) 2008-2009	47
Σύνολο συνεργατών	93

3. Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων

Στο Τμήμα κατά το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 υπηρετούν επτά (7) μέλη ΕΠ στις εξής βαθμίδες:

Καθηγητές	0
Αναπληρωτές Καθηγητές	2
Επίκουροι Καθηγητές	2
Καθηγητές Εφαρμογών	3
Σύνολο μελών ΕΠ	7

Στη διδασκαλία των μαθημάτων συμμετέχουν πέραν του μόνιμου Εκπαιδευτικού Προσωπικού στο Τμήμα διδάσκουν και οι παρακάτω επιστημονικοί/εργαστηριακοί συνεργάτες:

Συνεργάτες Α' Εξαμήνου (Χειμερινό) 2008-2009	40
Συνεργάτες Β' Εξαμήνου (Εαρινού) 2008-2009	42
Σύνολο συνεργατών	82

4. Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης

Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 υπηρετούν οκτώ (13) μέλη ΕΠ στις εξής βαθμίδες:

Καθηγητές	2
Αναπληρωτές Καθηγητές	2
Επίκουροι Καθηγητές	6
Καθηγητές Εφαρμογών	3
Σύνολο μελών ΕΠ	13

Πέραν του μόνιμου Εκπαιδευτικού Προσωπικού στο Τμήμα διδάσκουν και 17 επιστημονικοί/εργαστηριακοί συνεργάτες.

Συνεργάτες Α' Εξαμήνου (Χειμερινό) 2008-2009	17
Συνεργάτες Β' Εξαμήνου (Εαρινού) 2008-2009	17
Σύνολο συνεργατών	34

5. Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας

Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 υπηρετούν δεκατέσσερα (14) μέλη ΕΠ στις εξής βαθμίδες:

Καθηγητές	4
Αναπληρωτές Καθηγητές	1
Επίκουροι Καθηγητές	5
Καθηγητές Εφαρμογών	4
Σύνολο μελών ΕΠ	14

Πέραν του μόνιμου Εκπαιδευτικού Προσωπικού στο Τμήμα διδάσκουν και οι παρακάτω επιστημονικοί/εργαστηριακοί συνεργάτες:

Συνεργάτες Α' Εξαμήνου (Χειμερινό) 2008-2009	20
Συνεργάτες Β' Εξαμήνου (Εαρινού) 2008-2009	20
Σύνολο συνεργατών	40

6. Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής

Υπηρετούν οκτώ (8) μέλη ΕΠ στις εξής βαθμίδες:

Καθηγητές	1
Αναπληρωτές Καθηγητές	2
Επίκουροι Καθηγητές	2
Καθηγητές Εφαρμογών	3

Παρατήρηση: Εκ των τριών καθηγητών εφαρμογών, ο ένας είναι κάτοχος διδακτορικού τίτλου σπουδών.

Πέραν του μόνιμου εκπαιδευτικού προσωπικού του Τμήματος υπηρετούν 20 έκτακτοι καθηγητές.

Συνεργάτες Α' Εξαμήνου (Χειμερινό) 2008-2009	20
Συνεργάτες Β' Εξαμήνου (Εαρινού) 2008-2009	20
Σύνολο συνεργατών	40

7. Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

Στο Τμήμα κατά το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 υπηρετεί ένα (1) μέλος ΕΠ στη βαθμίδα του Καθηγητή Εφαρμογών.

Πέραν του μόνιμου Εκπαιδευτικού Προσωπικού στο Τμήμα διδάσκουν και επιστημονικοί/εργαστηριακοί συνεργάτες ως ακολούθως:

Συνεργάτες Α' Εξαμήνου (Χειμερινό) 2008-2009	36
Συνεργάτες Β' Εξαμήνου (Εαρινού) 2008-2009	36
Σύνολο συνεργατών	72

3.2. Σχέση διδασκόντων/διδασκομένων

1. Για το **Τμήμα Φυτικής Παραγωγής** για το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009, η σχέση διδασκόντων/διδασκομένων είναι:

- όσον αφορά τα μόνιμα μέλη Εκπαιδευτικού Προσωπικού: $11/930 = 0,011$ (όπου 930 ο αριθμός των ενεργών σπουδαστών).
- όσον αφορά τους συνεργάτες:
 - Για το Α' εξάμηνο: $46/930 = 0,0494$
 - Για το Β' εξάμηνο: $47/930 = 0,0505$

2. Για το Τμήμα **Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας** για το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009, η σχέση διδασκόντων/διδασκομένων είναι:

- όσον αφορά τα μόνιμα μέλη Εκπαιδευτικού Προσωπικού: $10/653 = 0,0153$ (όπου 653 ο αριθμός των ενεργών σπουδαστών).
- όσον αφορά τους συνεργάτες:
 - Για το Α' εξάμηνο: $46/653 = 0,0704$
 - Για το Β' εξάμηνο: $47/619 = 0,0720$

3. Για το **Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων**

Για το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009, η σχέση διδασκόντων/διδασκομένων είναι:

- όσον αφορά τα μόνιμα μέλη Εκπαιδευτικού Προσωπικού: $7/542 = 0,0129$ (όπου 542 ο αριθμός των ενεργών σπουδαστών).
- όσον αφορά τους συνεργάτες:
 - Για το Α' εξάμηνο: $40/542 = 0,0738$
 - Για το Β' εξάμηνο: $42/542 = 0,0775$

4. Το **Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης** έχει 13 μέλη ΕΠ και 17 Εργαστηριακούς και Επιστημονικούς Συνεργάτες. Ο αριθμός των ενεργών φοιτητών σε όλα τα έτη είναι 1095. Κατά συνέπεια αντιστοιχεί ένας διδάσκοντας ανά 36,5 φοιτητές.

5. Για το **Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας** για το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009, η σχέση διδασκόντων/διδασκομένων είναι:

- όσον αφορά τα μόνιμα μέλη Εκπαιδευτικού Προσωπικού: $14/1197 = 0,0116$ (όπου 1.197 ο αριθμός των ενεργών σπουδαστών).
- όσον αφορά τους συνεργάτες:
 - Για το Α' εξάμηνο: $20/1197 = 0,0167$
 - Για το Β' εξάμηνο: $20/1197 = 0,0167$

6. Για το **Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής** η σχέση διδασκόντων / διδασκομένων ως προς το μόνιμο προσωπικό είναι $1/114$, και η σχέση διδασκόντων διδασκομένων ως προς το συνολικό προσωπικό είναι, $1/33$.

7. Για το **Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών** το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009, η σχέση διδασκόντων/διδασκομένων είναι:

- όσον αφορά τα μόνιμα μέλη Εκπαιδευτικού Προσωπικού: $1/593 = 0,0017$ (όπου 593 ο αριθμός των ενεργών σπουδαστών).
- όσον αφορά τους συνεργάτες:
 - Για το Α' εξάμηνο: $35/593 = 0,0590$
 - Για το Β' εξάμηνο: $35/593 = 0,0590$

4. ΦΟΙΤΗΤΕΣ (ΑΝΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ)

1. Τμήμα Φυτικής Παραγωγής

— **Αριθμός νεοεισαχθέντων φοιτητών ανά κατηγορία:**

α. με εισαγωγικές εξετάσεις: 40

β. από μετεγγραφές: 0

γ. με κατατακτήριες εξετάσεις: 6

δ. άλλες κατηγορίες: 0

— **Συνολικός αριθμός εγγεγραμμένων φοιτητών σε όλα τα έτη: 3530**

— **Αριθμός αποφοίτων στο έτος αναφοράς: 42**

— **Μέσος βαθμός πτυχίου στο έτος αναφοράς: 6,22**

Κατανομή βαθμολογίας πτυχίου:

Έτος Αποφοίτησης	Κατανομή Βαθμών (%)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (Σύνολο απόφοιτων)
	5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2008-2009	16	25	3	0	6,22

- **Ποσοστό φοιτητών επί των εισαγομένων που ΔΕΝ ολοκληρώνουν τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια:**

Επί συνόλου 3530 σπουδαστών οι οποίοι έχουν εγγραφεί στο Τμήμα από την έναρξη της λειτουργίας του το 1990 έως το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009, 1984 έχουν εγκαταλείψει τις σπουδές τους και έχουν διαγραφεί (ποσοστό 56.2%), 616 έχουν αποφοιτήσει (ποσοστό 17.45 %) και 930 είναι ενεργοί (ποσοστό 26,34%).

Από τους 616 αποφοίτους 551 έχουν ολοκληρώσει τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια ενώ οι υπόλοιποι 65 σε περισσότερα από 2*Ν χρόνια. Ενώ από τους 930 ενεργούς σπουδαστές αυτοί που έχουν ξεπεράσει τα 2*Ν χρόνια σπουδών είναι 180. Άρα συνολικά οι σπουδαστές που δεν ολοκληρώνουν τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια είναι: 1984+65+180= 2229 ήτοι ποσοστό 63,14 % επί του συνόλου των εισαγομένων σπουδαστών.

2. Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας

- **Αριθμός νεοεισαχθέντων φοιτητών ανά κατηγορία:**

α. με εισαγωγικές εξετάσεις: 24

β. από μετεγγραφές: 0

γ. με κατατακτήριες εξετάσεις: 12

δ. άλλες κατηγορίες: 0

- **Συνολικός αριθμός εγγεγραμμένων φοιτητών σε όλα τα έτη: 2915**

- **Αριθμός αποφοίτων στο έτος αναφοράς: 42**

- **Μέσος βαθμός πτυχίου στο έτος αναφοράς: 6,37**

- **Κατανομή βαθμολογίας πτυχίου:**

Έτος Αποφοίτησης	Κατανομή Βαθμών (%)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (Σύνολο απόφοιτων)
	5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2008-2009	8	32	2	0	6,37

- **Ποσοστό φοιτητών επί των εισαγομένων που ΔΕΝ ολοκληρώνουν τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια:**

Επί συνόλου 2915 σπουδαστών οι οποίοι έχουν εγγραφεί στο Τμήμα από την έναρξη της λειτουργίας του το 1992 έως το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009, 1865 έχουν εγκαταλείψει τις σπουδές τους και έχουν διαγραφεί (ποσοστό 64%), 397 έχουν αποφοιτήσει (ποσοστό 13,62%) και 653 είναι ενεργοί (ποσοστό 22,4%).

Από τους 396 αποφοίτους 349 έχουν ολοκληρώσει τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια ενώ οι υπόλοιποι 47 σε περισσότερα από 2*Ν χρόνια. Ενώ από τους 653 ενεργούς

σπουδαστές αυτοί που έχουν ξεπεράσει τα 2*Ν χρόνια σπουδών είναι 107. Άρα συνολικά οι σπουδαστές που δεν ολοκληρώνουν τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια είναι: 1865+47+107= 2019 ήτοι ποσοστό 67,865% επί του συνόλου των εισαγομένων σπουδαστών.

3. Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων (ΤΕΓΕΠ 2008-2009)

— Αριθμός νεοεισαχθέντων φοιτητών ανά κατηγορία:

α. με εισαγωγικές εξετάσεις: 26

β. από μετεγγραφές: 0

γ. με κατατακτήριες εξετάσεις: 0

δ. άλλες κατηγορίες: 0

— Συνολικός αριθμός εγγεγραμμένων φοιτητών σε όλα τα έτη: 1642

— Αριθμός αποφοίτων στο έτος αναφοράς (2008-2009): 38

— Μέσος βαθμός πτυχίου στο έτος αναφοράς: 6,29

— Κατανομή βαθμολογίας πτυχίου:

Έτος Αποφοίτησης	Κατανομή Βαθμών (%)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (Σύνολο απόφοιτων)
	5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2008-2009	18,4	73,7	7,9	0	6,29

— Ποσοστό φοιτητών επί των εισαγομένων που ΔΕΝ ολοκληρώνουν τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια:

Από την έναρξη λειτουργίας του τμήματος το ακαδημαϊκό έτος 2000-2001 έως και το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 έχουν εγγραφεί χίλιοι εξακόσιοι σαράντα δύο (1642) σπουδαστές, από το ακαδημαϊκό έτος 2005-2006 (εφαρμογή της Βάσης του Δέκα (10) έως και το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 έχουν εγγραφεί εβδομήντα δύο (72).

Οι αποφοιτήσαντες κατά το ίδιο χρονικό διάστημα είναι εκατόν ογδόντα δύο (182) ή το 11,1% του συνόλου.

Οι σπουδαστές που έχουν διαγραφεί και έχουν εγκαταλείψει τις σπουδές τους είναι εννιακόσιοι δέκα οκτώ (918) ή το 55,9% του συνόλου. Οι λόγοι διαγραφής είναι η μη ανανέωση της εγγραφής τους σύμφωνα με τον Κανονισμό Σπουδών.

Οι σπουδαστές που συνεχίζουν τις σπουδές τους είναι πεντακόσιοι σαράντα δύο (542) ή το 33,0% του συνόλου.

Από το σύνολο των αποφοίτων (182) άτομα δέκα (10) απόφοιτοι ή το 5,5% του συνόλου των αποφοίτων και το 0,6% των συνολικά εγγραφέντων ολοκλήρωσαν τις σπουδές τους μετά από 2*N έτη.

Από το σύνολο των ενεργών σπουδαστών υπάρχουν σαράντα έξι (46) σπουδαστές ή το 8,5% των ενεργών και το 2,8% του συνόλου των εγγραφέντων οι οποίοι έχουν υπερβεί τα 2*N έτη.

Με βάση τα ανωτέρω στοιχεία οι σπουδαστές που υπερβαίνουν τα 2*N έτη σπουδών ανήλθαν σε (10+46 =56) πενήντα έξι (56) άτομα δηλαδή το 7,7% του συνόλου αποφοίτων και ενεργών σπουδαστών ή το 59,3% του συνόλου των εγγεγραμμένων σπουδαστών.

4. Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης

— **Αριθμός νεοεισαχθέντων φοιτητών ανά κατηγορία:**

α. με εισαγωγικές εξετάσεις: 51

β. από μετεγγραφές: 0

γ. με κατατακτήριες εξετάσεις: 14

δ. άλλες κατηγορίες: 9

— **Συνολικός αριθμός εγγεγραμμένων φοιτητών σε όλα τα έτη: 1.095**

— **Αριθμός αποφοίτων στο έτος αναφοράς: 132**

— **Μέσος βαθμός πτυχίου στο έτος αναφοράς: 6,235**

— **Κατανομή βαθμολογίας πτυχίου: (5.0-5.9, 6.0-6.9, 7.0-8.4, 8.5-10.0)**

Έτος Αποφοίτησης	Κατανομή Βαθμών (%)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (Σύνολο απόφοιτων)
	5.0-5.99	6.0-6.99	7.0-8.49	8.5-10.0	
2008-2009	29,5	65,9	4,5	0	6,235

— **Ποσοστό φοιτητών επί των εισαγομένων που ΔΕΝ ολοκληρώνουν τις σπουδές τους σε 2*N χρόνια:**

Ο αριθμός των ενεργών φοιτητών σε όλα τα έτη είναι 1095 και οι ενεργοί φοιτητές που δεν έχουν ολοκληρώσει τις σπουδές τους σε 2*N χρόνια είναι 146, δηλαδή ποσοστό 13.3%

5. Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας

— **Αριθμός νεοεισαχθέντων φοιτητών ανά κατηγορία:**

α. με εισαγωγικές εξετάσεις: 119

- β. από μετεγγραφές: 0**
- γ. με κατατακτήριες εξετάσεις: 2**
- δ. άλλες κατηγορίες: 6**

- **Συνολικός αριθμός εγγεγραμμένων φοιτητών σε όλα τα έτη: 4153**
- **Αριθμός αποφοίτων στο έτος αναφοράς: 144**
- **Μέσος βαθμός πτυχίου στο έτος αναφοράς: 6,25**
- **Κατανομή βαθμολογίας πτυχίου:**

Έτος Αποφοίτησης	Κατανομή Βαθμών (%)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (Σύνολο απόφοιτων)
	5.0-5.99	6.0-6.99	7.0-8.49	8.5-10.0	
2008-2009	38	101	5	0	6,25

- **Ποσοστό φοιτητών επί των εισαγομένων που ΔΕΝ ολοκληρώνουν τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια:**

Επί συνόλου 4.153 σπουδαστών οι οποίοι έχουν εγγραφεί στο Τμήμα από την έναρξη της λειτουργίας του το 1990 έως το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009, 1.792 έχουν εγκαταλείψει τις σπουδές τους και έχουν διαγραφεί (ποσοστό 43%), 1.164 έχουν αποφοιτήσει (ποσοστό 28%) και 1.197 είναι ενεργοί (ποσοστό 29%).

Από τους 1.164 αποφοίτους 1.101 έχουν ολοκληρώσει τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια, ενώ οι υπόλοιποι 63 σε περισσότερα από 2*Ν χρόνια. Ενώ, από τους 1.197 ενεργούς σπουδαστές αυτοί που έχουν ξεπεράσει τα 2*Ν χρόνια σπουδών είναι 137. Άρα, συνολικά οι σπουδαστές που δεν ολοκληρώνουν τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια είναι: 1792+63+137= 1992 ήτοι ποσοστό 48% επί του συνόλου των εισαγομένων σπουδαστών.

6. Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής

- **Αριθμός νεοεισαχθέντων φοιτητών ανά κατηγορία:**
 - α. με εισαγωγικές εξετάσεις: 64**
 - β. από μετεγγραφές: 0**
 - γ. με κατατακτήριες εξετάσεις: 6**
 - δ. άλλες κατηγορίες: 1**

- **Συνολικός αριθμός εγγεγραμμένων φοιτητών σε όλα τα έτη: 915**
- **Αριθμός αποφοίτων στο έτος αναφοράς: 112**
- **Μέσος βαθμός πτυχίου στο έτος αναφοράς: 6.31**

— **Κατανομή βαθμολογίας πτυχίου**

Έτος Αποφοίτησης	Κατανομή Βαθμών (%)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (Σύνολο απόφοιτων)
	5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2008-2009	24	79	9	0	6.31

— **Ποσοστό φοιτητών επί των εισαγομένων που ΔΕΝ ολοκληρώνουν τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια**

Ο αριθμός των ενεργών φοιτητών σε όλα τα έτη είναι 915 και οι ενεργοί φοιτητές που δεν έχουν ολοκληρώσει τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια είναι 10, δηλαδή ποσοστό 1,1%

7. Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

— **Αριθμός νεοεισαχθέντων φοιτητών ανά κατηγορία:**

α. με εισαγωγικές εξετάσεις: 76

β. από μετεγγραφές: 1

γ. με κατατακτήριες εξετάσεις: 10

δ. άλλες κατηγορίες: 0

— **Συνολικός αριθμός εγγεγραμμένων φοιτητών σε όλα τα έτη: 593**

— **Αριθμός αποφοίτων στο έτος αναφοράς: 0**

— **Μέσος βαθμός πτυχίου στο έτος αναφοράς:** Δεν υπάρχουν ακόμη πτυχιούχοι

— **Κατανομή βαθμολογίας πτυχίου:** Δεν υπάρχουν ακόμη πτυχιούχοι

— **Ποσοστό φοιτητών επί των εισαγομένων που ΔΕΝ ολοκληρώνουν τις σπουδές τους σε 2*Ν χρόνια:**

Δεν έχει παρέλθει ακόμα χρονικό διάστημα 2*Ν από την εισαγωγή των πρώτων σπουδαστών.

5.ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ (ΑΝΑ ΤΜΗΜΑ)

— **Γενικές ενδείξεις ερωτηματολογίων φοιτητών**

— **Αναφορά σε μεθόδους, χρήση νέων τεχνολογιών, βοηθήματα/ συγγράμματα**

— **Αναφορά σε πρωτοτυπίες και καλές πρακτικές**

1. Τμήμα Φυσικής Παραγωγής

Στα περισσότερα μαθήματα γίνεται διδασκαλία μέσω οπτικοακουστικών μέσων (powerpoint και προβολή σε ηλεκτρονικό projector). Επιπλέον, σε πολλά μαθήματα γίνεται ευρέως χρήση της ηλεκτρονικής τάξης (e-class).

2. Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιέργειών και Ανθοκομίας

Στα περισσότερα μαθήματα γίνεται διδασκαλία μέσω οπτικοακουστικών μέσων (powerpoint και προβολή σε ηλεκτρονικό projector). Επιπλέον, σε πολλά μαθήματα γίνεται ευρέως χρήση της ηλεκτρονικής τάξης (e-class).

3. Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων

Στα περισσότερα μαθήματα γίνεται διδασκαλία μέσω οπτικοακουστικών μέσων (powerpoint και προβολή σε ηλεκτρονικό projector). Επιπλέον, σε πολλά μαθήματα γίνεται ευρέως χρήση της ηλεκτρονικής τάξης (e-class).

4. Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης

Στα περισσότερα μαθήματα γίνεται διδασκαλία μέσω οπτικοακουστικών μέσων (powerpoint και προβολή σε ηλεκτρονικό projector). Επιπλέον, σε πολλά μαθήματα γίνεται ευρέως χρήση της ηλεκτρονικής τάξης (e-class).

5. Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας

Στα περισσότερα μαθήματα γίνεται διδασκαλία μέσω οπτικοακουστικών μέσων (powerpoint και προβολή σε ηλεκτρονικό projector). Επιπλέον, σε πολλά μαθήματα γίνεται ευρέως χρήση της ηλεκτρονικής τάξης (e-class).

6. Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής

Στα περισσότερα μαθήματα γίνεται διδασκαλία μέσω οπτικοακουστικών μέσων (powerpoint και προβολή σε ηλεκτρονικό projector). Επιπλέον, σε πολλά μαθήματα γίνεται ευρέως χρήση της ηλεκτρονικής τάξης (e-class).

7. Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

Λόγω της φύσης του αντικειμένου του Τμήματος, τα εργαστηριακά κυρίως μαθήματα αξιοποιούν όλες τις σχετικές νέες τεχνολογίες. Μεγάλος αριθμός θεωρητικών μαθημάτων υποστηρίζονται συμπληρωματικά από σημειώσεις των διδασκόντων. Το ίδιο ισχύει για όλα τα εργαστηριακά μαθήματα.

6. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΔΙΕΤΙΑΣ (ΑΝΑ ΤΜΗΜΑ)

- Αναφορά σε ιδιαίτερα σημαντικές κατά την άποψη του Τμήματος ερευνητικές δραστηριότητες.
- Ερευνητικές συμμετοχές
- Αναφορά σε ιδιαίτερα σημαντικές κατά την άποψη του Τμήματος διακρίσεις
- Σύνολο Ερευνητικών / Αναπτυξιακών Κονδυλίων (τζίρος)

1. Τμήμα Φυτικής Παραγωγής

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

	A	B	Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I
2009		2		15					
2008		8		7	1				
2007	1	9		14	4				
Σύνολο	1	19		36	5				

Επεξηγήσεις:

- A: Βιβλία/μονογραφίες
- B: Εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές
- Γ: Εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά χωρίς κριτές
- Δ: Εργασίες σε πρακτικά συνεδρίων με κριτές
- E: Εργασίες σε πρακτικά συνεδρίων χωρίς κριτές
- Z: Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους
- H: Άλλες εργασίες
- Θ: Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (με κριτές) που εκδίδουν πρακτικά
- I: Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (με κριτές) που δεν εκδίδουν πρακτικά

Αναγνώριση του ερευνητικού έργου

	A	B	Γ	Δ	E	Z	H
2009	11						
2008	45						
2007	47						
Σύνολο	103						

Επεξηγήσεις:

- A: Ετεροαναφορές
- B: Αναφορές του ειδικού/επιστημονικού τύπου
- Γ: Βιβλιοκρισίες
- Δ: Συμμετοχές σε επιτροπές επιστημονικών συνεδρίων
- E: Συμμετοχές σε συντακτικές επιτροπές επιστημονικών περιοδικών
- Z: Προσκλήσεις για διαλέξεις
- H: Διπλώματα ευρεσιτεχνίας

2. Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

	A	B	Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I
2008	1	5	0	11	0	0	1	4	0
2007	1	5	0	7	2	0	0	4	0
Σύνολο	2	10	0	18	2	0	1	8	0

Αναγνώριση του ερευνητικού έργου

	A	B	Γ	Δ	E	Z	H
2008	21	9	0	1	1	3	0
2007	18	2	0	2	1	1	0
Σύνολο	39	11	0	3	2	4	0

3. Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων

Το Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων εμφανίζει σημαντική ερευνητική δραστηριότητα, που πιστοποιείται από τον πολύ ικανοποιητικό αριθμό πρωτότυπων επιστημονικών δημοσιεύσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια, υψηλού κύρους (Elsevier, Blackwell, κ.λ.π.). Στον πίνακα που ακολουθεί, παραθέτονται τα αριθμητικά στοιχεία των επιστημονικών δημοσιεύσεων του Τμήματος την τελευταία διετία (2007-2009).

Πίνακας Επιστημονικών δημοσιεύσεων

	A	B	Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I
2009		16		10		12		3	
2008	1	10		22		4		3	
2007		6	1	24	1	1		5	
Σύνολο	1	32	1	56	1	17		11	

— Ερευνητικές συμμετοχές

Το εκπαιδευτικό προσωπικό του Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων έχει συμμετάσχει σε ένα μεγάλο αριθμό ερευνητικών Προγραμμάτων, συγκεκριμένα στο ΕΠΕΑΕΚ στα Προγράμματα Αρχιμήδης Ι και Αρχιμήδης ΙΙ τέσσερις (4) συμμετοχές, στο Πρόγραμμα Πυθαγόρας ΙΙ τέσσερις (4) συμμετοχές, σε άλλα προγράμματα ΕΠΕΑΕΚ τέσσερις (4) συμμετοχές. Σε ερευνητικά προγράμματα της ΓΓΕΤ τρεις (3) συμμετοχές, στο Πρόγραμμα ΠΕΝΕΔ μία (1) συμμετοχή, σε Ευρωπαϊκά Προγράμματα δύο (2) συμμετοχές, και σε Προγράμματα Πανεπιστημίων και Κοινοφελών Ιδρυμάτων δύο (2) συμμετοχές.

— Αναφορά σε ιδιαίτερα σημαντικές κατά την άποψη του Τμήματος διακρίσεις

Το επιστημονικό έργο των μελών του ΕΠ του Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων τυγχάνει σημαντικής αναγνώρισης με σειρά ετεροαναφορών στον επιστημονικό κατάλογο αναφορών (SSI), στον κατάλογο του ειδικού/επιστημονικού τύπου και από τη συμμετοχή σε άλλες διακρίσεις. Αναλυτικά οι αναφορές και οι διακρίσεις για την τελευταία πενταετία παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα.

Πίνακας Αναγνώρισης του ερευνητικού έργου

	A	B	Γ	Δ	E	Z	H
2009	127	3	2	2			
2008	115	3		2	2	2	
2007	84	4	2	1		1	
Σύνολο	326	10	4	5	2	4	

4. Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης

Το διδακτικό προσωπικό του τμήματος έχει για το ακαδημαϊκό έτος 2008-09, 42 ερευνητικές εργασίες με 22 ετεροαναφορές, ενώ για το ακαδημαϊκό έτος 2007-08 έχει αντίστοιχα 39 ερευνητικές εργασίες με 15 ετεροαναφορές

Δύο μέλη ΕΠ του τμήματος για τα ακαδημαϊκά έτη 2008-09 και 2007-08 δίδαξαν σε μεταπτυχιακά προγράμματα ελληνικών Πανεπιστημίων

5. Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας

Επιστημονικές Δημοσιεύσεις

	A	B	Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I
2009	1	7		4					
2008		3		3		1			
2007		2		2		2			
Σύνολο	1	12		9		3			

	A	B	Γ	Δ	E	Z	H
2009	40	1	1	14	1		
2008	44	-					
2007	48	-					
Σύνολο	132	1	1	14	1		

6. Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής

Το Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής, εμφανίζει σημαντική ερευνητική δραστηριότητα, που πιστοποιείται από τον πολύ ικανοποιητικό αριθμό πρωτότυπων επιστημονικών δημοσιεύσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια, υψηλού κύρους (Elsevier, Inderscience, κ.λ.π.). Στον πίνακα που ακολουθεί, παραθέτονται τα αριθμητικά στοιχεία των επιστημονικών δημοσιεύσεων του Τμήματος την τελευταία διετία (2007-2009).

Πίνακας Επιστημονικών δημοσιεύσεων

	A	B	Γ	Δ	Ε	Ζ	Η	Θ	Ι
2009	1	10		3					
2008		10		4		1			
2007	2	8		1		1			
Σύνολο	3	28		8		2			

— Ερευνητικές συμμετοχές

Το τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής έχει συνεργασίες με διάφορες ερευνητικές ομάδες και οργανισμούς, στην Ελλάδα και το εξωτερικό. Πιο συγκεκριμένα, έχει αναπτυχθεί συνεργασία την τελευταία διετία, με τον καθηγητή Θεόδωρο Σίμο σε θέματα καινοτόμων μη-γραμμικών αλγόριθμων στο θεματικό πεδίο των υπολογιστικών μαθηματικών. Επίσης, μέλη ΕΠ του τμήματος είναι ενεργά μέλη του διεθνούς οικονομικού οργανισμού Business & Economics Society International (B&ESI), με συμμετοχές σε ετήσια συνέδρια και στρογγυλά τραπέζια (round tables), με εκτέλεση χρεών Προέδρου (chairman) ή συζητητών (discussant) σε αρκετά από αυτά και διατελούν αξιολογητές (reviewers) σε εξειδικευμένα επιστημονικά περιοδικά και συλλογικούς τόμους (Global Business and Economics Anthology-GBEA και International Journal of Behavioral and Health care Research-IJBHR).

— Αναφορά σε ιδιαίτερα σημαντικές κατά την άποψη του Τμήματος διακρίσεις

Το Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής έχει να αναδείξει σημαντική αναγνώριση του ερευνητικού του έργου την τελευταία διετία, με σειρά ετεροαναφορών, στις επιστημονικές, ερευνητικές εργασίες των μελών του, οι οποίες παραθέτονται αναλυτικά στον πίνακα που ακολουθεί.

Πίνακας Αναγνώρισης του ερευνητικού έργου

	A	B	Γ	Δ	Ε	Ζ	Η
2009	36						
2008	24			1	1		
2007	26			1	1		
Σύνολο	86			2	2		

7. Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

Εξαιτίας της έλλειψης ικανού αριθμού μελών ΕΠ το Τμήμα δεν έχει προς το παρόν αναπτύξει αυτοδύναμη ερευνητική δραστηριότητα.

7. ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ (ΑΝΑ ΤΜΗΜΑ)

1. Τμήμα Φυτικής Παραγωγής

Αριθμός διοικητικού προσωπικού: 1

— Σχέση διοικητικού προσωπικού / φοιτητών / διδακτικού προσωπικού:

- ο διοικητικό προσωπικό/αριθμό ενεργών φοιτητών = $1/930 = 0,00107$
- ο διοικητικό προσωπικό/αριθμό μελών Ε.Π. = $1/11 = 0,0909$
- ο διοικητικό προσωπικό/αριθμό συνεργατών = $1/85 = 0,0117$

— Αναφορά στην επάρκεια / καταλληλότητα διδακτικών χώρων / εργαστηρίων και εκπαιδευτικού εξοπλισμού:

- ο Οι διδακτικοί χώροι, λόγω της μείωσης των σπουδαστών κρίνονται επί του παρόντος κατάλληλοι και επαρκείς. Το ίδιο συμβαίνει και για τους χώρους των εργαστηρίων καθώς και για τον εκπαιδευτικό εξοπλισμό.

— Αριθμός υπολογιστών / φοιτητή

Το τμήμα εξυπηρετείται από 2 εργαστήρια Η/Υ με 25 Η/Υ το καθένα. Δηλαδή διαθέτει 50 Η/Υ για 930 ενεργούς φοιτητές, άρα 1 Η/Υ ανά 19 φοιτητές.

2. Τμήμα Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας

— Αριθμός διοικητικού προσωπικού: 1

— Σχέση διοικητικού προσωπικού / φοιτητών / διδακτικού προσωπικού:

- ο διοικητικό προσωπικό/αριθμό ενεργών φοιτητών = $1/653 = 0,00153$
- ο διοικητικό προσωπικό/αριθμό μελών Ε.Π. = $1/10 = 0,1$
- ο διοικητικό προσωπικό/αριθμό συνεργατών = $1/93 = 0,0107$

— Αναφορά στην επάρκεια / καταλληλότητα διδακτικών χώρων / εργαστηρίων και εκπαιδευτικού εξοπλισμού:

- ο Η διδακτικοί χώροι κρίνονται κατάλληλοι και επαρκείς. Το ίδιο συμβαίνει και για τους χώρους των εργαστηρίων καθώς και για τον εκπαιδευτικό εξοπλισμό.

— Αριθμός υπολογιστών / φοιτητή

Το τμήμα εξυπηρετείται από 2 εργαστήρια Η/Υ με 25 Η/Υ το καθένα. Δηλαδή διαθέτει 50 Η/Υ για 653 ενεργούς φοιτητές, άρα 1 Η/Υ ανά 13 φοιτητές.

3. Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων

— Αριθμός διοικητικού προσωπικού: 1

— Σχέση διοικητικού προσωπικού / φοιτητών / διδακτικού προσωπικού:

- ο διοικητικό προσωπικό/αριθμό ενεργών φοιτητών = $1/360 = 0,00277$
- ο διοικητικό προσωπικό/αριθμό μελών Ε.Π. = $1/7 = 0,143$

- διοικητικό προσωπικό/αριθμό συνεργατών = $1/41 = 0,024$
 - **Αναφορά στην επάρκεια / καταλληλότητα διδακτικών χώρων / εργαστηρίων και εκπαιδευτικού εξοπλισμού:**
 - Η διδακτικοί χώροι κρίνονται κατάλληλοι και επαρκείς. Το ίδιο συμβαίνει και για τους χώρους των εργαστηρίων καθώς και για τον εκπαιδευτικό εξοπλισμό.
 - **Αριθμός υπολογιστών / φοιτητή**
- Το τμήμα εξυπηρετείται από 2 εργαστήρια Η/Υ με 25 Η/Υ το καθένα. Δηλαδή διαθέτει 50 Η/Υ για 360 ενεργούς φοιτητές, άρα 1 Η/Υ ανά 7 φοιτητές.

4. Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης

Αριθμός διοικητικού προσωπικού: 1

— **Σχέση διοικητικού προσωπικού / φοιτητών / διδακτικού προσωπικού:**

Αντιστοιχεί ένας διοικητικός υπάλληλος σε 1095 ενεργούς φοιτητές και 13 μέλη ΕΠ και 17 μέλη ΕΕΠ (έκτακτο εκπαιδευτικό προσωπικό)

— **Αναφορά στην επάρκεια / καταλληλότητα διδακτικών χώρων / εργαστηρίων και εκπαιδευτικού εξοπλισμού:**

Η διδασκαλία των θεωρητικών μαθημάτων του Τμήματος Τοπικής Αυτοδιοίκησης γίνεται σε 8 αίθουσες της Σχολής Διοίκησης και Οικονομίας του ΤΕΙ Καλαμάτας (ΤΕΙΚ). Με τα σημερινά δεδομένα, οι αίθουσες αυτές επαρκούν οριακά, αλλά λαμβάνοντας υπόψη ότι κατασκευάζονται νέα κτήρια στο ΤΕΙΚ θεωρούμε πως το παραπάνω πρόβλημα θα λυθεί στο άμεσο μέλλον. Από τις παραπάνω αίθουσες μερικές μόνο διαθέτουν οπτικο-ακουστικό μέσα. Επομένως, κρίνεται αναγκαίο να προμηθευτούν και οι επιπλέον αίθουσες με σύγχρονα οπτικο-ακουστικά μέσα σύμφωνα με τις ανάγκες της σύγχρονης εκπαιδευτικής διαδικασίας.

Τα εργαστηριακά μαθήματα του Τμήματος Τοπικής Αυτοδιοίκησης διεξάγονται στα δύο εργαστήρια του τμήματος. Η υποδομή που διαθέτουν τα εργαστήρια, τόσο σε εξοπλισμό όσο και σε λογισμικό, δεν κρίνεται ικανοποιητική με βάση τα σύγχρονα τεχνολογικά δεδομένα, τις εξελίξεις στον τομέα των ΟΤΑ ('Α και 'Β βαθμού) αλλά και τις εξελίξεις στην εκπαίδευση. Τα υπάρχοντα συστήματα υλικού (hardware) και λογισμικού (software) είναι σε χρήση πλέον της εξαετίας και τα ανταλλακτικά τους είναι δυσεύρετα. Αυτό έχει σαν συνέπεια τα συστήματα να τίθενται εκτός λειτουργίας και δυσχεραίνεται η εκπαιδευτική διαδικασία (παρακολούθηση 2-3 φοιτητών σε 1 Η/Υ)

Για τους παραπάνω λόγους κρίνεται επιτακτική η αναβάθμιση της υλικοτεχνικής υποδομής (αντικατάσταση του απαραίτητου εξοπλισμού και λογισμικού) των δύο υπάρχοντων εργαστηρίων. Επιπλέον για να καλυφθούν οι βραχυπρόθεσμες αλλά και

μεσοπρόθεσμες ανάγκες του τμήματος κρίνεται αναγκαία η δημιουργία δύο (2) επιπλέον εργαστηρίων με εξοπλισμό και λογισμικά πακέτα απαραίτητα για την εκπαίδευση των σπουδαστών αλλά και την ερευνητική δραστηριότητα των μελών του εκπαιδευτικού προσωπικού.

— **Αριθμός υπολογιστών / φοιτητή**

Το τμήμα διαθέτει 2 εργαστήρια Η/Υ με 25 Η/Υ το καθένα. Δηλαδή διαθέτει 50 Η/Υ για 1095 ενεργούς φοιτητές, άρα 1 Η/Υ ανά 22 φοιτητές.

5. Τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας

— **Αριθμός διοικητικού προσωπικού: 2**

— **Σχέση διοικητικού προσωπικού / φοιτητών / διδακτικού προσωπικού:**

- διοικητικό προσωπικό/αριθμό ενεργών φοιτητών = $2/1197 = 0,00167$
- διοικητικό προσωπικό/αριθμό μελών Ε.Π. = $2/14 = 0,14$
- διοικητικό προσωπικό/αριθμό συνεργατών = $2/20 = 0,1$

— **Αναφορά στην επάρκεια / καταλληλότητα διδακτικών χώρων / εργαστηρίων και εκπαιδευτικού εξοπλισμού:**

- Η διδακτικοί χώροι κρίνονται κατάλληλοι και επαρκείς. Το ίδιο συμβαίνει και για τους χώρους των εργαστηρίων καθώς και για τον εκπαιδευτικό εξοπλισμό.

— **Αριθμός υπολογιστών / φοιτητή**

Ο αριθμός υπολογιστών ανά φοιτητή δεν μπορεί να υπολογισθεί σε επίπεδο Τμήματος διότι όλοι οι φοιτητές και των τριών τμημάτων της σχολής χρησιμοποιούν τους ίδιους, κοινούς, δηλαδή υπολογιστές. Παρακάτω παρατίθεται πίνακας με όλες τις υποδομές και εξοπλισμό του τμήματος

— **ΠΙΝΑΚΑΣ 1. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΙΘΟΥΣΩΝ ΧΡΗΣΗΣ ΤΔΜΥΠ**

ΑΙΘΟΥ- ΣΕΣ	H/Y	VIDEO PROJE- CTOR	ΔΙΑΦΑ- ΝΟΣΚΟΠΙΟ	ΟΘΟΝΗ ΠΡΟΒΟ- ΛΗΣ	UPS	ΕΚΤΥ- ΠΩΤΗΣ	TV	VIDEO	CAMERA ΠΡΟΒΟ- ΛΗΣ	ΜΙΚΡΟ- ΦΩΝΙΚΗ	ΔΟΥΦΟ- ΡΙΚΟΣ ΔΕΚΤΗΣ
130		1	1	1							
131		1	1	1							
132		1	1	1							
134											
138				1							
139			1	1							
140			1	1							
141		1	1	1							
ΑΜΦΙ- ΘΕΑΤΡΑ											
7		1		1						1	
29	1	1	1	1						1	
32	1	1	1	1						1	
45	1	1	1	1							
146	1	1	1	1			1	1			1
150	1	1	1	1			1	1	1		
ΕΡΓΑ- ΣΤΗΡΙΑ											

92-1	24	1		1	1	1					
92-2	24				1						
92-3	20										
93-1	20										
93-2	24			1							
94	30	1				1					
152	26	1	1	1	1	3			1	1	
153-1	25	1		1	1	1					
153-2	25	1		1	1						

6. Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής

— Αριθμός διοικητικού προσωπικού: 1

— Σχέση διοικητικού προσωπικού / φοιτητών / διδακτικού προσωπικού:

- διοικητικό προσωπικό/αριθμό ενεργών φοιτητών = $1/915 = 0,00101$
- διοικητικό προσωπικό/αριθμό μελών Ε.Π. = $1/8 = 0,125$
- διοικητικό προσωπικό/αριθμό συνεργατών = $1/20 = 0,05$

— Αναφορά στην επάρκεια / καταλληλότητα διδακτικών χώρων / εργαστηρίων και εκπαιδευτικού εξοπλισμού:

- Η διδακτικοί χώροι κρίνονται κατάλληλοι και επαρκείς. Το ίδιο συμβαίνει και για τους χώρους των εργαστηρίων καθώς και για τον εκπαιδευτικό εξοπλισμό.

— Αριθμός υπολογιστών / φοιτητή

Το τμήμα εξυπηρετείται από 2 εργαστήρια Η/Υ με 25 Η/Υ το καθένα. Δηλαδή διαθέτει 50 Η/Υ για 915 ενεργούς φοιτητές, άρα 1 Η/Υ ανά 18 φοιτητές.

Τετραγωνικά μέτρα υποδομών / φοιτητή.

Οι κτηριακές εγκαταστάσεις του Ιδρύματος έχουν έκταση 16.200 τμ. Συνεπώς ανά φοιτητή αντιστοιχούν $16200/5925 = 3$ τμ

6. Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

Αριθμός διοικητικού προσωπικού: 7. Όλο το διοικητικό προσωπικό είναι με σύμβαση

Σχέση διοικητικού προσωπικού / φοιτητών / διδακτικού προσωπικού:

Διοικητικό προσωπικό/αριθμό ενεργών φοιτητών = $7/593 = 0,0118$

Διοικητικό προσωπικό/αριθμό μελών Ε.Π. = $7/1 = 7$

Διοικητικό προσωπικό/αριθμό συνεργατών = $7/72 = 0,097$

Αναφορά στην επάρκεια / καταλληλότητα διδακτικών χώρων / εργαστηρίων και εκπαιδευτικού εξοπλισμού:

Οι διδακτικοί χώροι κρίνονται οριακά επαρκείς. Το ίδιο συμβαίνει και για τους χώρους των εργαστηρίων. Αναμένεται η μεταφορά του Τμήματος στις νέες του εγκαταστάσεις. Ο εκπαιδευτικός εξοπλισμός είναι επαρκής.

Τετραγωνικά μέτρα υποδομών / φοιτητή $592/593=1$

Αριθμός υπολογιστών / φοιτητή $60/593=0.1$

7. ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

— Αριθμός και επαγγελματική επάρκεια διοικητικού, τεχνικού κ.α. προσωπικού

Το διοικητικό και τεχνικό προσωπικό του ΤΕΙ Καλαμάτας αποτελείται από 53 άτομα τα οποία εργάζονται ως μόνιμοί Δημόσιοι υπάλληλοι ή ως υπάλληλοι αορίστου χρόνου, ανήκουν σε κλάδους ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού, ΠΕ Πληροφορικής, ΤΕ Διοικητικού – Λογιστικού, ΤΕ Βιβλιοθηκονομίας, ΤΕ Νοσηλευτικής, ΔΕ Διοικητικών – Γραμματέων, ΔΕ Χειριστών Η/Υ, ΔΕ Τεχνικών, ΔΕ Οδηγών, ΔΕ Διοικητικών –Γραμματέων, ΤΕ Τεχνολόγων Γεωπονίας, ΤΕ Τεχνολογικών Εφαρμογών, ΔΕ Διοικητικού –Λογιστικού, ΔΕ Τηλεφωνητών, ΥΕ Προσωπικού Καθαριότητας, ΥΕ Εργατών, ΥΕ Βοηθητικού Προσωπικού. Το ανωτέρω προσωπικό καλύπτει το 35,3% των κενών θέσεων που προβλέπονται από το οργανόγραμμα του Ιδρύματος.

— Αριθμός βιβλίων στη βιβλιοθήκη του Ιδρύματος ανά φοιτητή

Η βιβλιοθήκη του ΤΕΙ Καλαμάτας αριθμεί 9.000 τίτλους βιβλίων από τους οποίους οι 8.500 βρίσκονται στην Κεντρική Βιβλιοθήκη και οι 500 στη βιβλιοθήκη του Παραρτήματος στη Σπάρτη. Ο αριθμός των βιβλίων είναι 29.000 τόμοι οι οποίοι κατανέμονται σε 24.000 τόμους στην Κεντρική Βιβλιοθήκη και οι 5.000 τόμοι στη βιβλιοθήκη του Παραρτήματος στη Σπάρτη. Ο αριθμός των βιβλίων ανά σπουδαστή είναι $29.000/5.925 = 4,9$

— Εύρος ζώνης διαδικτυακής σύνδεσης

Το εύρος ζώνης διαδικτυακής σύνδεσης για το ΤΕΙ είναι 1 Gbps ενώ για το παράρτημα στη Σπάρτη 8Mbps.

— Φοιτητική στέγη: αριθμός διαθέσιμων δωματίων

Η φοιτητική εστία του ΤΕΙ Καλαμάτας είναι δυναμικότητας 300 κλινών κατανεμημένων σε μονόκλινα, δίκλινα και τρίκλινα δωμάτια. Στο Παράρτημα δεν υπάρχει φοιτητική εστία.

— Αριθμός σιτιζόμενων σπουδαστών

Οι σιτιζόμενοι σπουδαστές του ΤΕΙ Καλαμάτας είναι 1722 κατανεμημένοι σε 1300 στην Καλαμάτα και 422 στο Παράρτημα του ΤΕΙ στη Σπάρτη.

— **Κονδύλια τακτικού προϋπολογισμού +ΠΔΕ / φοιτητή**

Στο ΤΕΙ Καλαμάτας δεν έχουν εφαρμοστεί κέντρα κόστους συνεπώς δεν υπάρχει δυνατότητα για υπολογισμό κατανομής των κονδυλίων ανά Τμήμα.

Συνολικά ο λόγος των κονδυλίων/φοιτητή είναι $10.443.334,98 \text{ €} / 5925 = 1762,60 \text{ €}$.