

Πιστοποίηση Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών του ΠΚ

Αν. Καθηγητής Φώτιος Κανέλλος,

Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων, Δια Βίου Μάθησης και
Εξωστρέφειας,
Πρόεδρος ΜΟΔΙΠ Πολυτεχνείου Κρήτης

Πιστοποίηση Προγραμμάτων Σπουδών

ΝΟΜΟΣ 4957/2022

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ζ

ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΕΡΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Άρθρο 63

Διάρθρωση σπουδών σε κύκλους

«..... 2. Η ολοκλήρωση της διαδικασίας ίδρυσης προγραμμάτων σπουδών της παρ. 1 και η έναρξη της λειτουργίας τους προϋποθέτουν την προηγούμενη πιστοποίησή τους από την Εθνική Αρχή Ανώτατης Εκπαίδευσης (ΕΘ.Α.Α.Ε.). Για τη συνέχιση της λειτουργίας τους απαιτείται η περιοδική πιστοποίησή τους ανά πέντε (5) έτη στο πλαίσιο αξιολόγησης της ακαδημαϊκής μονάδας στην οποία εντάσσονται.»

Βασικά Χαρακτηριστικά της Πιστοποίησης

Η Πιστοποίηση είναι διαδικασία εξωτερικής αξιολόγησης που γίνεται με βάση συγκεκριμένα, προκαθορισμένα, διεθνώς αποδεκτά ποσοτικά και ποιοτικά κριτήρια και δείκτες, που εναρμονίζονται με τις Αρχές και τις Κατευθυντήριες Οδηγίες για τη Διασφάλιση Ποιότητας στον Ευρωπαϊκό Χώρο Ανώτατης Εκπαίδευσης.

Περιλαμβάνει,

- α) την εσωτερική αξιολόγηση από το Ίδρυμα, μέσω της (ΜΟ.ΔΙ.Π)
- β) την εξωτερική αξιολόγηση από Επιτροπή ανεξάρτητων εμπειρογνομόνων (Επιτροπή Εξωτερικής Αξιολόγησης και Πιστοποίησης – ΕΕΑΠ).

Βασικά Χαρακτηριστικά της Πιστοποίησης

Σκοπός της πιστοποίησης,

α) Η διασφάλιση της ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση,

β) Η ενίσχυση της αποτελεσματικότητας και της διαφάνειας της συνολικής λειτουργίας των ΑΕΙ.

γ) Η εγγύηση,

- της ποιότητας των προγραμμάτων σπουδών και των απονεμόμενων τίτλων,
- της εφαρμογής στρατηγικής συνεχούς βελτίωσης της ποιότητας των παρεχόμενων υπηρεσιών του Ιδρύματος.

Πιστοποίηση Προγραμμάτων Σπουδών

Η πιστοποίηση διασφαλίζει ότι,

α) Το ακαδημαϊκό πρόγραμμα σπουδών που προσφέρει το ΑΕΙ πληροί όλες τις τυπικές προδιαγραφές που προβλέπονται στο Πρότυπο Ποιότητας της ΕΘΑΑΕ,

β) Οι επιδόσεις και οι ικανότητες των αποφοίτων του συγκεκριμένου κύκλου σπουδών αντιστοιχούν στα προσδοκώμενα επαγγελματικά προσόντα που απαιτούν η κοινωνία και η αγορά εργασίας.

Πιστοποίηση Προγραμμάτων Σπουδών

Περιλαμβάνει τα ακόλουθα στάδια:

- Πρόταση Πιστοποίησης του ΠΣ που υποβάλλεται από το Ίδρυμα σύμφωνα με το οικείο πρότυπο ποιότητας και τις διαδικασίες εσωτερικής αξιολόγησης.
- Εξωτερική αξιολόγηση του ΠΣ από Επιτροπή ανεξάρτητων εμπειρογνομώνων, η οποία συνήθως περιλαμβάνει και επιτόπια επίσκεψη στο Ίδρυμα και την ακαδημαϊκή μονάδα.
- Υποβολή της Έκθεσης Πιστοποίησης στην ΕΘΑΑΕ, ως αποτέλεσμα της διαδικασίας εξωτερικής αξιολόγησης του ΠΣ
- Έκδοση απόφασης πιστοποίησης από την ΕΘΑΑΕ
- Συνεχής παρακολούθηση της πορείας του ΠΣ από το ΕΣΔΠ (ΜΟΔΙΠ) και υποβολή έκθεσης προόδου σε διάστημα δύο ετών από την πιστοποίηση.
- Η διαδικασία επαναλαμβάνεται κάθε πέντε έτη

Πιστοποίηση Προγραμμάτων Σπουδών

Για το Πολυτεχνείο Κρήτης,

α) έχει σχεδόν ολοκληρωθεί η πιστοποίηση και των 5 Προπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών,

- Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης
- Μηχανικού Ορυκτών Πόρων
- Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών
- Χημικού Μηχανικού και Μηχανικού Περιβάλλοντος
- Αρχιτέκτονα Μηχανικού

Πιστοποίηση Προγραμμάτων Σπουδών

β) έχουν κατατεθεί προτάσεις πιστοποίησης για 4 Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών.

- **Ερευνητικό ΠΜΣ στα αντικείμενα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών** (Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών),
- **Διοίκηση Επιχειρήσεων – Master in Business Administration (MBA)** (Σχολή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης),
- **Σχεδίαση και Παραγωγή Προϊόντων – Master in Product Design and Manufacturing (PRODES)** (Σχολή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης),
- **Βιώσιμες Τεχνολογίες Ενεργειακών Πόρων και Πρώτων Υλών – Sustainable Technologies of Energy Resources and Raw Materials** (Μηχανικών Ορυκτών Πόρων).

Πιστοποίηση Προπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών ΠΚ

Κατάθεση Πρότασης Πιστοποίησης Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών (ΠΠΣ) και Αποστολή στη ΜΟΔΙΠ

Έκθεση Αξιολόγησης της ΜΟΔΙΠ

ΜΠΔ: 17/02/2022
ΜΗΧΟΠ: 17/02/2022
ΗΜΜΥ: 18/02/2022
ΧΗΜΗΠΕΡ: 17/02/2022
ΑΡΜΗΧ: 18/02/2022

Υποβολή Πρότασης Πιστοποίησης ΠΠΣ στην ΕΘΑΑΕ

ΜΠΔ: 25/02/2022
ΜΗΧΟΠ: 24/02/2022
ΗΜΜΥ: 28/02/2022
ΧΗΜΗΠΕΡ: 28/02/2022
ΑΡΜΗΧ: 02/2022

Επιθεώρηση από ΕΕΑΠ

ΜΠΔ: 12-17/06/2023
ΜΗΧΟΠ: 26/06 – 02/07/2023
ΗΜΜΥ: 17-22/01/2023
ΧΗΜΗΠΕΡ: 04-09/07/2022
ΑΡΜΗΧ: 01-07/05/2023

Έκδοση και Δημοσίευση Απόφασης Πιστοποίησης από την ΕΘΑΑΕ

ΜΠΔ: Αναμένεται
ΜΗΧΟΠ: Αναμένεται
ΗΜΜΥ: Ολοκληρώθηκε
ΧΗΜΗΠΕΡ: Ολοκληρώθηκε
ΑΡΜΗΧ: Ολοκληρώθηκε

Πιστοποίηση Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών ΠΚ

Κατάθεση Πρότασης Πιστοποίησης Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών (ΠΜΣ)
και Αποστολή στη ΜΟΔΙΠ



Έκθεση Αξιολόγησης της ΜΟΔΙΠ

Ερευνητικό ΠΜΣ στα αντικείμενα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών (ΗΜΜΥ): 23/01/2023
Διοίκηση Επιχειρήσεων (ΜΠΔ): 23/01/2023
Σχεδίαση και Παραγωγή Προϊόντων (ΜΠΔ): 23/01/2023
Βιώσιμες Τεχνολογίες Ενεργειακών Πόρων και Πρώτων Υλών (ΜΗΧΟΠ): 09/06/2023



Υποβολή Πρότασης Πιστοποίησης ΠΠΣ στην ΕΘΑΑΕ

Ερευνητικό ΠΜΣ στα αντικείμενα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών (ΗΜΜΥ): 01/2023
Διοίκηση Επιχειρήσεων (ΜΠΔ): 01/2023
Σχεδίαση και Παραγωγή Προϊόντων (ΜΠΔ): 01/2023
Βιώσιμες Τεχνολογίες Ενεργειακών Πόρων και Πρώτων Υλών (ΜΗΧΟΠ): 06/2023



Επιθεώρηση από ΕΕΑΠ

Ερευνητικό ΠΜΣ στα αντικείμενα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών (ΗΜΜΥ): 9-14/10/2023
Διοίκηση Επιχειρήσεων (ΜΠΔ): 9-14/10/2023
Σχεδίαση και Παραγωγή Προϊόντων (ΜΠΔ): 9-14/10/2023
Βιώσιμες Τεχνολογίες Ενεργειακών Πόρων και Πρώτων Υλών (ΜΗΧΟΠ): Αναμένεται



Έκδοση και Δημοσίευση Απόφασης Πιστοποίησης από την ΕΘΑΑΕ

Ερευνητικό ΠΜΣ στα αντικείμενα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών (ΗΜΜΥ): Αναμένεται
Διοίκηση Επιχειρήσεων (ΜΠΔ): Αναμένεται
Σχεδίαση και Παραγωγή Προϊόντων (ΜΠΔ): Αναμένεται
Βιώσιμες Τεχνολογίες Ενεργειακών Πόρων και Πρώτων Υλών (ΜΗΧΟΠ): Αναμένεται

Πίνακας Περιεχομένων Φακέλου Πρότασης Ακαδημαϊκής Πιστοποίησης

1. Πρόταση ακαδημαϊκής πιστοποίησης ΠΠΣ ΗΜΜΥ
2. Πολιτική ποιότητας της Σχολής ΗΜΜΥ του Πολυτεχνείου Κρήτης
3. Οδηγός προπτυχιακών σπουδών ακαδημαϊκού έτους 2021-2022
4. Κανονισμός ΠΠΣ ΗΜΜΥ και λοιποί κανονισμοί
5. Περιγράμματα μαθημάτων ΠΠΣ ΗΜΜΥ
6. Στοχοθεσία ποιότητας του ΠΠΣ Σχολής ΗΜΜΥ
7. Αξιολόγηση από τους φοιτητές της Σχολής ΗΜΜΥ
 - Σύνοψη στατιστικής επεξεργασίας
 - Φόρμα αξιολόγησης
 - Στοιχεία συμπληρωμένων φύλλων αξιολόγησης για ένα ακαδημαϊκό έτος
8. Αποτελέσματα εσωτερικής αξιολόγησης του ΠΠΣ από τη ΜΟΔΙΠ
9. Αναφορές δεδομένων από το ΟΠΕΣΠ για τα προηγούμενα ακαδημαϊκά έτη.

Πίνακας Περιεχομένων Φακέλου Πρότασης Ακαδημαϊκής Πιστοποίησης

10. Λοιπό υλικό τεκμηρίωσης

10.0 Πίνακας Περιεχομένων

10.1 Σύνοψη Ανάλυσης Ερευνητικών Έργων ΗΜΜΥ

10.2 Πίνακας Ερευνητικών Έργων ΗΜΜΥ

10.3 Βραβεία – Διακρίσεις ΗΜΜΥ

10.4 Google Scholar Profiles Jan 2022

10.5 Μελέτες Γραφείου Διασύνδεσης

10.6 Annual Activity Reports 2010-2021

10.7 Φόρμα αξιολόγησης μαθημάτων

10.8 Open Call for Faculty Positions

11. Πρόσθετοι όροι