

Αριθμ. Πρωτ. ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ: 6868

Αριθμ. Πρωτ. Αίτησ. Κατ. Εγγράφων: 720 e-✉: info@mchourdakis.gr | W: mchourdakis.gr | X: [chourdakis_m](https://twitter.com/chourdakis_m)

Ημερομ. Κατάθεσης: 10/7/2026 **FACEBOOK:** [chourdakismichail](https://www.facebook.com/chourdakismichail) | **INSTAGRAM:** [chourdakismichail](https://www.instagram.com/chourdakismichail) | **TIKTOK:** [chourdakismichail](https://www.tiktok.com/@chourdakismichail)

✉ | Βουλής 4, Αθήνα, 10562 | 4^{ος} όροφος, Γρ. 411 | Τηλ. Αθήνα: 210 370 6211 | Τηλ. Θεσσαλονίκη: 2312 311 815



ΕΡΩΤΗΣΗ ΚΑΙ ΑΙΤΗΣΗ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ

Αθήνα, 10 Ιουλίου 2026

Προς: Την Υπουργό Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού, κα Σοφία Ζαχαράκη

Θέμα: «Ανώτατη εκπαίδευση, παραγωγικές ανάγκες και καινοτομία: ανάγκη τεκμηριωμένου ακαδημαϊκού σχεδιασμού για νέο Τμήμα Μηχανικών Κλωστοϋφαντουργίας και Υλικών»

Κυρία Υπουργέ,

Ο σχεδιασμός του ακαδημαϊκού χάρτη της χώρας οφείλει να βασίζεται σε τεκμηριωμένη αποτύπωση των εκπαιδευτικών, ερευνητικών και παραγωγικών αναγκών της ελληνικής οικονομίας. Η ανάπτυξη γνωστικών αντικειμένων που συνδέονται με τη βιομηχανική παραγωγή, την καινοτομία, τα προηγμένα υλικά, την κυκλική οικονομία και τις εξαγωγικές δραστηριότητες αποτελεί κρίσιμη παράμετρο τόσο για την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας όσο και για τη σύνδεση της ανώτατης εκπαίδευσης με την αγορά εργασίας και την παραγωγική ανασυγκρότηση της χώρας.

Στο πλαίσιο αυτό, ο τομέας της Κλωστοϋφαντουργίας και των Υλικών δεν αφορά αποκλειστικά έναν επιμέρους βιομηχανικό κλάδο, αλλά ένα διεπιστημονικό πεδίο που συνδυάζει τη Μηχανική, την Επιστήμη Υλικών, τη Χημεία, τις τεχνολογίες παραγωγής και την εφαρμοσμένη έρευνα, με διεθνή εξέλιξη προς τεχνικά και λειτουργικά υφάσματα, έξυπνα υλικά και βιώσιμες τεχνολογίες παραγωγής υψηλής προστιθέμενης αξίας.

Στην Ελλάδα, το πρώην Τμήμα Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών του ΤΕΙ Πειραιά αποτέλεσε επί σειρά ετών το μοναδικό ακαδημαϊκό τμήμα με αντικείμενο τη Μηχανική Κλωστοϋφαντουργίας. Μετά τη συγχώνευσή του με το Τμήμα Μηχανικών Αυτοματισμού, δεν λειτουργεί πλέον αυτοτελές πανεπιστημιακό τμήμα στο αντικείμενο αυτό, γεγονός που δημιουργεί εύλογα ερωτήματα ως προς την κάλυψη των εκπαιδευτικών και ερευνητικών αναγκών της χώρας στον συγκεκριμένο εξειδικευμένο τομέα.

Δρ. Μιχαήλ Χουρδάκης

Βουλευτής (Α΄ Θεσσαλονίκης)

e-✉: info@mchourdakis.gr | W: mchourdakis.gr | X: [chourdakis_m](https://twitter.com/chourdakis_m)

FACEBOOK: [chourdakismichail](https://www.facebook.com/chourdakismichail) | INSTAGRAM: [chourdakismichail](https://www.instagram.com/chourdakismichail) | TIKTOK: [chourdakismichail](https://www.tiktok.com/@chourdakismichail)

✉ | Βουλής 4, Αθήνα, 10562 | 4^{ος} όροφος, Γρ. 411 | Τηλ. Αθήνα: 210 370 6211 | Τηλ. Θεσσαλονίκη: 2312 311 815



Σύμφωνα με τα δημοσιοποιημένα στοιχεία, η ίδρυση Τμήματος Μηχανικών Κλωστοϋφαντουργίας και Υλικών προτάθηκε τον Σεπτέμβριο του 2021, εγκρίθηκε από τη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής τον Αύγουστο του 2022 και διαβιβάστηκε στο Υπουργείο Παιδείας τον Δεκέμβριο του 2022 (Α.Π. 124808/22.12.2022), συνοδευόμενη από την εγκριτική απόφαση της ΜΟ.ΔΙ.Π. του Πανεπιστημίου. Το ζήτημα υπερβαίνει την εξέταση ενός μεμονωμένου αιτήματος· συνδέεται με τον συνολικό σχεδιασμό της ανώτατης εκπαίδευσης σε γνωστικά αντικείμενα που υποστηρίζουν τη βιομηχανική παραγωγή, την τεχνολογική καινοτομία και τη σύνδεση πανεπιστημίων με επιχειρήσεις — με ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τη Βόρεια Ελλάδα, όπου εξακολουθούν να δραστηριοποιούνται σημαντικές επιχειρήσεις του μεταποιητικού τομέα.

Κατόπιν των ανωτέρω, ερωτάται η αρμόδια Υπουργός:

1. Στάδιο εξέτασης και χρονοδιάγραμμα

Σε ποιο ακριβές στάδιο βρίσκεται η εξέταση της πρότασης του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής για την ίδρυση Τμήματος Μηχανικών Κλωστοϋφαντουργίας και Υλικών, και ποιο είναι το συγκεκριμένο χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης της διαδικασίας;

2. Κριτήρια αξιολόγησης και πληρότητα φακέλου

Με βάση ποια συγκεκριμένα ακαδημαϊκά, επιστημονικά, διοικητικά και αναπτυξιακά κριτήρια αξιολογείται η πρόταση, και ποια είναι η μέχρι σήμερα εκτίμηση του Υπουργείου ως προς την πληρότητα του φακέλου; Εφόσον έχουν διαπιστωθεί ελλείψεις, ποιες συγκεκριμένα είναι αυτές;

3. Τεκμηρίωση αναγκαιότητας με συγκεκριμένα στοιχεία

Διαθέτει το Υπουργείο, ή έχει λάβει υπόψη, μελέτη σκοπιμότητας ή αξιολόγηση αναγκών που να τεκμηριώνει με συγκεκριμένα ποσοτικά στοιχεία —όπως δεδομένα απορρόφησης αποφοίτων συναφών ειδικοτήτων από τη ΔΥΠΑ ή την ΕΛΣΤΑΤ, ζήτηση από τη βιομηχανία ή διεθνή συγκριτικά στοιχεία— την αναγκαιότητα λειτουργίας αυτοτελούς πανεπιστημιακού Τμήματος στο συγκεκριμένο αντικείμενο; Εφόσον τέτοια τεκμηρίωση δεν έχει ακόμη εκπονηθεί, προτίθεται το Υπουργείο να τη ζητήσει πριν από την οριστικοποίηση της απόφασης, και με ποιο χρονοδιάγραμμα;

Δρ. Μιχαήλ Χουρδάκης

Βουλευτής (Α΄ Θεσσαλονίκης)

e-✉: info@mchourdakis.gr | W: mchourdakis.gr | X: [chourdakis_m](https://twitter.com/chourdakis_m)

FACEBOOK: [chourdakismichail](https://www.facebook.com/chourdakismichail) | INSTAGRAM: [chourdakismichail](https://www.instagram.com/chourdakismichail) | TIKTOK: [chourdakismichail](https://www.tiktok.com/@chourdakismichail)

✉ | Βουλής 4, Αθήνα, 10562 | 4^{ος} όροφος, Γρ. 411 | Τηλ. Αθήνα: 210 370 6211 | Τηλ. Θεσσαλονίκη: 2312 311 815



4. Διαβούλευση με παραγωγικούς φορείς

Έχει προηγηθεί διαβούλευση με παραγωγικούς φορείς, επιχειρήσεις, ερευνητικά ιδρύματα ή επαγγελματικούς οργανισμούς σχετικά με τις ανάγκες της αγοράς εργασίας στον τομέα της Κλωστοϋφαντουργίας και των Υλικών, με ειδική αναφορά στο μεταποιητικό οικοσύστημα της Βόρειας Ελλάδας και της Θεσσαλονίκης; Εάν ναι, ποιοι συγκεκριμένοι φορείς συμμετείχαν και ποια ήταν τα βασικά συμπεράσματα; Εάν όχι, προτίθεται το Υπουργείο να διεξαγάγει τέτοια διαβούλευση πριν από την τελική απόφαση;

5. Επάρκεια προσωπικού και υποδομών

Έχει εξεταστεί και τεκμηριωθεί η επάρκεια του απαιτούμενου διδακτικού και ερευνητικού προσωπικού, των εργαστηριακών υποδομών και των λοιπών ακαδημαϊκών προϋποθέσεων για τη βιώσιμη λειτουργία του συγκεκριμένου Τμήματος; Ποια είναι τα συγκεκριμένα ευρήματα αυτής της εξέτασης;

6. Ύπαρξη συνολικού στρατηγικού σχεδιασμού

Διαθέτει το Υπουργείο ολοκληρωμένο στρατηγικό σχέδιο (master plan) για την ανάπτυξη γνωστικών αντικειμένων της ανώτατης εκπαίδευσης που συνδέονται με τη βιομηχανική παραγωγή, τα προηγμένα υλικά και την τεχνολογική καινοτομία, στο οποίο να εντάσσεται η εξεταζόμενη πρόταση; Εφόσον όχι, προτίθεται να εκπονήσει τέτοιο σχέδιο, και με ποιο χρονοδιάγραμμα;

ΑΙΤΗΣΗ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ

Παρακαλείται η αρμόδια Υπουργός να καταθέσει στη Βουλή:

1. Την πρόταση του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής για την ίδρυση του Τμήματος Μηχανικών Κλωστοϋφαντουργίας και Υλικών, όπως υποβλήθηκε στο Υπουργείο, συμπεριλαμβανομένων τυχόν μεταγενέστερων συμπληρώσεων ή επικαιροποιήσεών της.
2. Την απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου και την εγκριτική απόφαση της Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟ.ΔΙ.Π.) που συνοδεύουν την πρόταση.
3. Κάθε υπηρεσιακή εισήγηση, αξιολόγηση, γνωμοδότηση ή άλλο έγγραφο που έχει συνταχθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου σχετικά με την εξέταση της πρότασης.

Δρ. Μιχαήλ Χουρδάκης

Βουλευτής (Α΄ Θεσσαλονίκης)

e-✉: info@mchourdakis.gr | W: mchourdakis.gr | X: [chourdakis_m](https://twitter.com/chourdakis_m)

FACEBOOK: [chourdakismichail](https://www.facebook.com/chourdakismichail) | INSTAGRAM: [chourdakismichail](https://www.instagram.com/chourdakismichail) | TIKTOK: [chourdakismichail](https://www.tiktok.com/@chourdakismichail)

✉ | Βουλής 4, Αθήνα, 10562 | 4^{ος} όροφος, Γρ. 411 | Τηλ. Αθήνα: 210 370 6211 | Τηλ. Θεσσαλονίκη: 2312 311 815



4. Κάθε αλληλογραφία μεταξύ του Υπουργείου και του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής σχετικά με την υποβολή, συμπλήρωση ή αξιολόγηση του φακέλου.
5. Κάθε μελέτη, εισήγηση ή άλλο τεκμηριωτικό έγγραφο που αφορά τον σχεδιασμό του ακαδημαϊκού χάρτη σε γνωστικά αντικείμενα συνδεδεμένα με τη βιομηχανία, τα υλικά, τη μεταποίηση και την τεχνολογική καινοτομία, συμπεριλαμβανομένου τυχόν υφιστάμενου στρατηγικού σχεδίου (master plan).
6. Κάθε έγγραφο ή αλληλογραφία μεταξύ του Υπουργείου Παιδείας και της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης (ΕΘΑΑΕ) που αφορά την αξιολόγηση, εξέταση ή διατύπωση απόψεων επί της συγκεκριμένης πρότασης, εφόσον υφίσταται.

Ο ερωτών Βουλευτής

Δρ. Μιχαήλ Χουρδάκης

Βουλευτής Α' Θεσσαλονίκης

Καθηγητής | Τμήμα Ιατρικής, Α.Π.Θ.