



ΨΗΦΙΣΜΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΝΑΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΕΙ
07.10.2021

Η Συνέλευση του Τμήματος Μαθηματικών στην 36η Έκτακτη Συνεδρίασή της (07/10/2021) συζήτησε διεξοδικά το θέμα της στρατηγικής ανάπτυξης του Τμήματος καθώς και προτάσεων για την αναδιάρθρωση των ΑΕΙ και εκφράζει τις παρακάτω θέσεις:

Το Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Αιγαίου ξεκίνησε τη λειτουργία τον Οκτώβριο του 1987. Μέσα σε μια διαδρομή 34 ετών κατάφερε να προωθήσει σε μεγάλο βαθμό την έρευνα στην επιστήμη των Μαθηματικών και ταυτόχρονα να παρέχει σύγχρονη και υψηλού επιπέδου επιστημονική εκπαίδευση σε χιλιάδες φοιτητές και φοιτήτριες. Παρά τις δυσκολίες και της αντιξοότητας που προέρχονται κυρίως από τη γεωγραφική απομόνωση και την έλλειψη βασικών υποδομών, το Τμήμα έχει περάσει με επιτυχία όλες τις αξιολογήσεις, συνεχίζει να έχει πλούσιες ακαδημαϊκές δραστηριότητες, και ταυτόχρονα καταφέρνει να αποτελεί σημαντικό πολιτισμικό παράγοντα στο Αιγαίο.

Όμως, οι συνεχόμενες αλλαγές στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, ιδιαίτερα την τελευταία πενταετία, έχουν επηρεάσει τον χάρτη της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης σε μεγάλο βαθμό. Ενδεικτικά να αναφερθεί η ανωτατοποίηση όλων των ΤΕΙ χωρίς να έχουν γνωστοποιηθεί τα ακαδημαϊκά και επιστημονικά κριτήρια τα οποία χρησιμοποιήθηκαν για το σκοπό αυτό, η ταυτόχρονη ίδρυση πολλών νέων Τμημάτων ακόμα και σε επιστημονικά πεδία που έχουν φτάσει σε υψηλό βαθμό ωριμότητας και πληρότητας όπως τα Μαθηματικά, και η εφαρμογή της Ελάχιστης Βάσης Εισαγωγής (Ε.Β.Ε). Έτσι, σε περιφερειακά Πανεπιστημιακά Ιδρύματα, Σχολές και Τμήματα της χώρας μας, καταγράφηκαν μεγάλες αυξομειώσεις:

- (α) στον αριθμό των εισακτέων πρωτοετών φοιτητών/τριών,
- (β) στην βάση εισαγωγής των πρωτοετών φοιτητών/τριών,
- (γ) στον αριθμό των μετεγγραφέντων φοιτητών/τριών.

Ενδεικτικά, για το Τμήμα Μαθηματικών το ακαδημαϊκό έτος 2020-21 υπήρξαν 242 νέοι εγγεγραμμένοι φοιτητές και φοιτήτριες ενώ το 2021-22 ήταν 9. Το έτος 2017-18 η βάση εισαγωγής ήταν 12750 μόρια, το 2020-21 μειώθηκε στα 3125 μόρια και το 2021-22 αυξήθηκε στα 9708 μόρια. Το ποσοστό μετεγγραφών το έτος 2016-17 ήταν 71% ενώ το έτος 2020-21 ήταν 24%. Είναι προφανές ότι η διαχείριση αυτής της κατάστασης από το Τμήμα, η οποία έχει διαμορφωθεί καθαρά από εξωγενείς παράγοντες, είναι εξαιρετικά δύσκολη έως αδύνατη. Δημιουργεί σοβαρά προβλήματα στην λειτουργία του και απειλεί σοβαρά την βιωσιμότητά του.

Πολύ πρόσφατα, η Πολιτεία ζήτησε να κατατεθούν προτάσεις για την αναδιάρθρωση των ΑΕΙ συγκεκριμένα προτάσεις για μετεξέλιξεις, συγχωνεύσεις, καταργήσεις ή αλλαγές Τμημάτων καθώς και για την στρατηγική ανάπτυξή τους. Η Συνέλευση του Τμήματος Μαθηματικών δεν συμφωνεί με την κατάργηση, συγχώνευση ή μετεξέλιξη του Τμήματος το οποίο έχει επιδιώξει και κατορθώσει με αφοσίωση και επιμονή την ωρίμανσή του ως Τμήμα Μαθηματικών, ανεξαρτήτως των δυσκολιών και των κάθε είδους περιστασιακών πολιτικών, οικονομικών και κοινωνικών συνθηκών. Εξάλλου, για ένα Τμήμα που επί 34 χρόνια προσπαθεί να εδραιωθεί στα Μαθηματικά, κάτι τέτοιο είναι πρακτικά ανέφικτο και ιστορικά ανεπίτρεπτο. Επίσης, είναι



γνωστό ότι οι υποψήφιοι στις Πανεπιστημιακές Σχολές και Τμήματα επιλέγουν με βάση οικονομικά και γεωγραφικά κριτήρια, και επομένως καμία αλλαγή ή μετεξέλιξη του Τμήματος δεν εγγυάται την επίλυση των προβλημάτων που προκάλεσαν και συνεχίζουν να προκαλούν οι συνεχόμενες αλλαγές στην τριτοβάθμια εκπαίδευση. Επιπλέον, η Συνέλευση πιστεύει ότι **η ανάπτυξη ενός καλά στελεχωμένου και εδραιωμένου Πανεπιστημιακού Τμήματος απαιτεί την απρόσκοπτη λειτουργία του χωρίς μεγάλες μεταβολές σαν αυτές που αναφέρονται παραπάνω. Είναι ουσιώδους σημασίας, το Τμήμα Μαθηματικών να λειτουργεί κάθε ακαδημαϊκό έτος με ένα ελάχιστο αλλά επαρκή αριθμό εισακτέων πρωτοετών φοιτητών/τριών.** Αυτό μπορεί να επιτευχθεί με διάφορους τρόπους όπως

(α) με την κατάλληλη τροποποίηση της Ε.Β.Ε.,

(β) με τον εξορθολογισμό της κατανομής των εισακτέων στα Πανεπιστήμια με τέτοιο τρόπο έτσι ώστε να μην προκύπτει υπερπληθυσμός στα κεντρικά Πανεπιστήμια και ερήμωση των περιφερειακών, μέσω της ομαδοποίησης των εισακτέων (π.χ. σε Τμήματα Μαθηματικών, Τμήματα Φυσικής, κ.τ.λ.) και με καθορισμό του αριθμού τους που να βασίζεται στις προτάσεις των Τμημάτων καθώς και στις προτιμήσεις των υποψηφίων,

(γ) της ενίσχυσης της φοιτητικής μέριμνας με την εξασφάλιση δωρεάν σίτισης και στέγασης σε όσο το δυνατόν περισσότερους φοιτητές και φοιτήτριες, κατασκευή νέων φοιτητικών εστιών ή την επιδότηση του ενοικίου.

Όλα τα παραπάνω θα επιτρέψουν στο Τμήμα να συνεχίσει ακούραστα την προσπάθειά του για την παροχή βέλτιστης μαθηματικής γνώσης και εκπαίδευσης στους φοιτητές και στις φοιτήτριές του, καθώς και κάθε είδους ακαδημαϊκών δραστηριοτήτων όπως συνέδρια, θερινά σχολεία, ερευνητικές συνεργασίες με Πανεπιστημιακά Ιδρύματα της ημεδαπής και αλλοδαπής και άλλα. Η επίτευξη όμως του ελάχιστου και επαρκούς αριθμού εισακτέων μπορεί να γίνει μόνο την βοήθεια της Πολιτείας την οποία ζητά η Συνέλευση του Τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Αιγαίου.

Τέλος, η Συνέλευση του Τμήματος Μαθηματικών εκτιμά ότι οι παρούσες συνθήκες που έχουν διαμορφωθεί στην τριτοβάθμια εκπαίδευση και το παρόν νομοθετικό πλαίσιο θα συνεχίζουν να δημιουργούν σοβαρά προβλήματα στην λειτουργία του Πανεπιστημίου Αιγαίου με πρωταρχικό ζήτημα την μείωση των εισακτέων του. Επειδή όμως Πανεπιστήμιο χωρίς φοιτητές και φοιτήτριες δεν μπορεί να υπάρξει, τονίζουμε την έντονη αντίθεσή μας στο λάθος μήνυμα που μετέδωσε η Πρυτανική Αρχή ότι το Πανεπιστήμιο Αιγαίου ξεπέρασε τις δυσκολίες. Επίσης να σημειώσουμε ότι τα Τμήματα που φέτος χαρακτηρίστηκαν "εξαίρεση", μπορεί την επόμενη χρονιά να είναι περισσότερα.