

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ Formula για φοιτητές...

Διάκριση εκτός δρόμου για τα δύο μονοθέσια αυτοκίνητα, τύπου φόρμουλα, των φοιτητών του Εργαστηρίου Συστημάτων Παραγωγής και Αυτοματισμού του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, που διακρίθηκαν στο διεθνή διαγωνισμό Formula Student, στη Μεγάλη Βρετανία.

Τα δύο μονοθέσια αυτοκίνητα, τύπου φόρμουλα, με τα οποία έχουν συμμετάσχει στο διεθνή διαγωνισμό Formula Student στη Μεγάλη Βρετανία και έχουν λάβει σημαντικές διακρίσεις, παρουσίασαν την Πέμπτη οι φοιτητές του Εργαστηρίου Συστημάτων Παραγωγής και Αυτοματισμού του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, καθώς και ο διευθυντής του Τμήματος, καθηγητής Γιώργος Χρυσολούρης.

Σελ. Β12



Η ΗΜΕΡΑ  
BUSINESS

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

# Με τον αέρα της... Formula

Διάκριση εκτός...  
δρόμου για τα δύο  
μονοθέσια αυτοκίνητα,  
τύπου φόρμουλα, των  
φοιτητών του Εργαστηρίου  
Συστημάτων Παραγωγής  
και Αυτοματισμού του  
Τμήματος Μηχανολόγων  
και Αεροναυπηγών Μηχα-  
νικών, του Πανεπιστημίου  
Πατρών, στο διεθνή διαγω-  
νισμό Formula Student,  
στη Μεγάλη Βρετανία

**Τ**α δύο μονοθέσια αυτοκίνητα τύπου φόρμουλα, με τα οποία έχουν συμμετάσχει στο διεθνή διαγωνισμό Formula Student στη Μεγάλη Βρετανία και έχουν λάβει σημαντικές διακρίσεις, παρουσίασαν την Πέμπτη οι φοιτητές του Εργαστηρίου Συστημάτων Παραγωγής και Αυτοματισμού του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών και ο διευθυντής του Τμήματος, καθηγητής Γιώργος Χρυσολούρης.

Οι προσπάθειες των φοιτητών του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών για την κατασκευή των δύο αυτοκινήτων ξεκίνησαν το 2000 και η πρώτη συμμετοχή στο διεθνή διαγωνισμό πραγματοποιήθηκε το 2002.

Το 2003 και το 2006, με κατασκευασμένο το πλαίσιο του οχήματος από σύνθετα υλικά και έτοιμα πολλά μηχανικά μέρη, η ομάδα κατέκτησε την πρώτη θέση στην κατηγορία "Δύο", ενώ το 2007 συμμετείχε στην κατηγορία "Ένα", όπου πέτυχε να περάσει τον τεχνικό έλεγχο και να αγωνισθεί σε όλα τα αγωνίσματα. Παράλληλα, η ομάδα απέσπασε διακρίσεις από το Βρετανικό Ινστιτούτο Μηχανολόγων Μηχανικών, ενώ θα συμμετάσχει και στο διαγωνισμό του 2008.

Όπως ανέφερε ο κ. Χρυσολούρης, οι διακρίσεις αυτές είναι σημαντικές, καθώς στο διαγωνισμό συμμετέχουν ομάδες φοιτητών από 80 και πλέον πανεπιστήμια του κό-



σμου, τα περισσότερα από τα οποία διαθέτουν πιο πολλά μέσα από το Πανεπιστήμιο Πατρών.

Οι διακρίσεις αυτές δείχνουν τις δυνατότητες των ελληνικών πανεπιστημίων και τις ικανότητες των φοιτητών τους, που στην περίπτωση του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών αφιέρωσαν περισσότερες από οκτώ ώρες ημερησίως, για σημαντικό χρονικό διάστημα, εκτός των μαθημάτων, για να επιτύχουν αυτό το αποτέλεσμα.

Ο κ. Χρυσολούρης τόνισε ότι ιδιαίτερη

σημασία αποδίδεται επίσης στο συνολικό κόστος κατασκευής και στις κατασκευαστικές τεχνικές και τεχνολογίες που χρησιμοποιήθηκαν, τομείς όπου η ομάδα φοιτητών έχει λάβει διακρίσεις.

Στην ομάδα Formula Student, του Εργαστηρίου του Τμήματος, συμμετέχουν οι επιστημονικοί συνεργάτες Ι. Πανδρεμένος, Ι. Παράλιος, Π. Σταυρόπουλος και οι φοιτητές Κ. Ανοφαντής, Χ. Δούκας, Δ. Δροϊγκας, Δ. Καραπαναγιώτης, Α. Κοβάνης, Π. Κυριμλίδης, Γ. Μεταξάς, Π. Παναζίδης και Χ. Χατζηκομής.