

Φωτιά σε τρακτέρ κοντά σε αποθήκες καυσίμων

ΜΙΑ φωτιά που ξέσπασε χθες το πρωί σε αγροτικό μηχανήμα (τρακτέρ), κοντά στην εγκατάσταση των δεξαμενών καυσίμων της Αεροπορίας στις Μικροθήβες, προκάλεσε την άμεση κινητοποίηση ισχυρής πυροσβεστικής δύναμης τόσο από τον Αλμυρό, όσο και από το Βόλο. Η φωτιά ξέσπασε στις 9.30' περίπου το πρωί στους πίσω τροχούς του τρακτέρ κι ενώ αυτό διενεργούσε καλλιέργεια σε ένα κτήμα, κοντά στην είσοδο των αποθηκών καυσίμων. Αμέσως ο αγρότης ιδιοκτήτης του ειδοποίησε την Πυροσβεστική Υπηρεσία, για να σπεύσουν στον τόπο της φωτιάς δύο υδροφόρες της ΠΥ Αλμυρού και άλλη μία της ΠΥ Βόλου. Οι πυροσβέστες έσβησαν αμέσως τη φωτιά, η οποία προκάλεσε ωστόσο μεγάλες ζημιές στο τρακτέρ, περίπου 10.000 ευρώ. Ο φόβος των πυροσβεστών ήταν μην επεκταθεί η φωτιά στις δεξαμενές καυσίμων, πράγμα που τελικά αποφεύχθηκε.

Χρ. Μπουκώρος
Χωρίς ιατρικό προσωπικό το Γ.Ν. Βόλου

ΤΗΝ ανάγκη στελέχωσης του Γ. Ν. Βόλου με μόνιμο ιατρικό

Μέσω του Πανεπιστημίου, ενώ νέες ευκαιρίες ανοίγονται από το ΕΣΠΑ

Μηχανικοί εκπαιδεύτηκαν στις αστικές αναπλάσεις

Δεκάδες ήταν οι εν ενεργεία μηχανικοί από διάφορες περιοχές της Θεσσαλίας και της υπόλοιπης χώρας που άντλησαν πολύτιμες γνώσεις στο χώρο των αστικών αναπλάσεων και του πράσινου σχεδιασμού ενισχύοντας τα εφόδια για να διεκδικήσουν οι Δήμοι, οι Περιφέρειες ανταγωνιστικά ευρωπαϊκά χρηματοδοτικά προγράμματα. Χθες στο Τμήμα Χωροταξίας έγινε η επίδοση των πιστοποιητικών από την υπεύθυνη του προγράμματος και καθηγήτρια κ. Άσπα Γοσποδίνη παρουσία και του αναπληρωτή πρύτανη κ. Θανάση Σφουγγάρη.

Το ΠΕΓΑ Αστικές Αναπλάσεις και Πράσινος Σχεδιασμός ολοκλήρωσε τρεις κύκλους εκπαίδευσης με μεγάλη συμμετοχή και επιτυχία.

Η υλοποίηση του προγράμματος στηρίχθηκε στη συνεργασία τριών πανεπιστημίων και τεσσάρων τμημάτων: Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης και Τμήμα Αρχιτεκτόνων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Τμήμα Γεωπονίας του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης.



Το Πρόγραμμα υλοποιήθηκε μέσω καινοτόμου μικτού συστήματος διδασκαλίας διά ζώσης και μέσω τηλεδιάσκεψης, που επέτρεψε την παράλληλη λειτουργία τριών τμημάτων σε τρεις πόλεις - Βόλος, Θεσσαλονίκη και Ξάνθη και την ταυτόχρονη εκπαίδευση 75 συμμετεχόντων ανά κύκλο.

Η καθηγήτρια του Τμήματος Χωροταξίας κ. Άσπα Γοσποδίνη τόνισε πως "το παγκόσμιο πρόβλημα της κλιματικής αλλαγής, αλλά και η αναγκαιότητα χρηστικής διαχείρισης των ενεργειακών πόρων, δημιούργησαν τις τελευταίες δύο δεκαετίες νέα δεδομένα για το σχεδιασμό, την ανάπλαση και την ανάπτυξη

των πόλεων. Ανέδειξαν ως αναγκαιότητα τη στροφή προς τον πράσινο ή περιβαλλοντικό Αστικό Σχεδιασμό και τη βιώσιμη ανάπτυξη. Τα τελευταία δεκαπέντε χρόνια, η εξέλιξη των νέων τεχνολογιών στον ενεργειακό σχεδιασμό των πόλεων, των κτιρίων και των υπαίθριων χώρων, έχει κάνει σημαντικότερα βήματα. Οι γνώσεις των αρχιτεκτόνων, των πολεοδομών, των γεωπόνων και των αρχιτεκτόνων τοπίου που αποφοίτησαν πριν τουλάχιστον μια δεκαετία, είναι σχετικά περιορισμένες στο συγκεκριμένο τομέα. Η επικαιροποίηση των γνώσεών τους στα ζητήματα του περιβαλλοντικού αστικού σχεδιασμού, του

βιοκλιματικού σχεδιασμού των υπαίθριων χώρων της πόλης, συνέβαλε στην ανταγωνιστικότερη θέση τους στην αγορά εργασίας".

Πρόσθεσε πως στο νέο ΕΣΠΑ 2014-2020 τα προγράμματα αστικής ανάπτυξης για τους Δήμους και τις Περιφέρειες θα είναι κυρίαρχα στις χρηματοδοτήσεις. Αυτό είναι και ο λόγος που το ΕΣΠΑ χρηματοδότησε την υλοποίηση του συγκεκριμένου προγράμματος επιμόρφωσης, ενώ ήδη στο Τμήμα λειτουργεί και αντίστοιχο μεταπτυχιακό πρόγραμμα. Με την επιμόρφωσή τους οι μηχανικοί θα μπορούν να διεκδικούν μέσω των τεχνικών υπηρεσιών των Δήμων και των Περιφερειών χρηματοδοτικά προγράμματα και αν είναι έτοιμοι για την υποβολή προτάσεων.

Η ποιότητα ζωής των κατοίκων εξαρτάται από την ποιότητα του αστικού χώρου. Δεν είναι μόνο η ωραία εικόνα που μπορεί να τραβήξει τον κάτοικο που θα πρέπει να νιώθει ποιοτικά τον ελεύθερο χρόνο του στον τόπο διαμένει.

Παράλληλα η κ. Γοσποδίνη υπογράμμισε πως η Ελλάδα δεν έχει αναπτύξει ιδιαίτερα την τάση των αστικών αναπλάσεων.

Φώτης Σπινός

Πέθανε ο συνταξιούχος φιλόλογος Νικόλαος Αποστολακόπουλος

ΕΦΥΓΕ χθες από τη ζωή σε ηλικία 69 χρόνων ο Νικόλαος Αποστολακόπουλος, συνταξιούχος εκπαιδευτικός. Γνωστός στην τοπική κοινωνία για την προσφορά του



● Ο εκλιπών συνταξιούχος εκπαιδευτικός

στη δημόσια εκπαίδευση, ο εκλιπών είχε υπηρετήσει ως φιλόλογος επί 34 χρόνια, μέχρι που συνταξιοδοτήθηκε. Είχε διατελέσει υποδιευθυντής στο Πολυκλαδικό Λύκειο Βόλου, διευθυντής στο Γυμνάσιο Στεφανοβικείου και συνταξιοδοτήθηκε στο 1ο Λύκειο Ν. Ιωνίας. Ήταν αγαπητός στους συναδέλφους του και τους μαθητές του, άνθρωπος χαμηλών τόνων και αφοσιωμένος στο εκπαιδευτικό του έργο. Το τελευταίο χρονικό διάστημα είχε προσβληθεί από ανίατη ασθένεια, με την οποία ωστόσο πάλεψε, μέχρι που τον κατέβαλε. Είχε αποκτήσει με την σύζυγό του Κάρμεν δύο παιδιά και χάρηκε τέσσερα εγγόνια. Η κηδεία του Ν. Αποστολακόπουλου θα γίνει σήμερα στις 10 το πρωί από τον ιερό ναό Αγ. Ιωάννη Δαμασκηνού και Αγ. Βαρβάρας, ενώ η οικογένειά του απευθύνει παράκληση αντί στεφάνων χρήματα να δοθούν στο Γηροκομείο Βόλου.

Παρουσίαση