

Επιστημονική ενημέρωση- συζήτηση με θέμα:

"Απορρυπαντικά/ καθαριστικά : σύνθεση- τεχνολογία- νομοθεσία- σύγχρονες τάσεις"

Στο πλαίσιο των επιστημονικών μας συζητήσεων, όπως ήδη σας είχαμε ενημερώσει, θα ασχοληθούμε με το πολύ ενδιαφέρον θέμα των απορρυπαντικών, το οποίο θα παρουσιάσουν οι συνάδελφοι κος Κανλής, ο οποίος διαθέτει μεγάλη εμπειρία και τεχνογνωσία αναφορικά με το θέμα αυτό και η κα Τσακνάκη, υπάλληλος στο ΓΧΚ με σημαντική κατάρτιση στο αντικείμενο των απορρυπαντικών, η οποία θα καλύψει το νομοθετικό μέρος.

Η παρουσίαση της θεματικής ενότητας θα πραγματοποιηθεί **στις 4 Δεκεμβρίου, ημέρα Τετάρτη και ώρα 19.00, στα γραφεία του Π.Τ.Θ.** και σε περίπτωση που υπάρξει ενδιαφέρον των συναδέλφων και από τις άλλες περιοχές της Θεσσαλίας η ενημέρωση μπορεί να επαναληφθεί και εκτός του Βόλου

Η βιομηχανία απορρυπαντικών/καθαριστικών είναι ένας δυναμικός κλάδος που αναπτύσσεται συνεχώς και στον τομέα αυτό η Χημεία και η χημική τεχνολογία έχουν πρωταγωνιστικό ρόλο. Οι χημικοί μπορούν να βρουν απασχόληση σε εργαστήρια ελέγχου ποιότητας, στην έρευνα και ανάπτυξη, στην παραγωγική διαδικασία (εκτέλεση συνταγών αναμίξεις), αλλά και στο χώρο της νομοθεσίας (Εθνική και Ενωσιακή αναφορικά με την σύνθεση, την επισήμανση και τη διάθεση των προϊόντων).

Στην παρουσίαση θα συζητήσουμε :

-Για τη σύνθεση των απορρυπαντικών (επιφανειοδραστικές ουσίες – σύνθεση/ιδιότητες, μη επιφανειοδραστικά συστατικά, χρώματα, αρώματα, κλπ)

-Για το ρόλο του νερού

-Για το ρόλο του ΡΗ

-Για την πράσινη απορρύπανση

-Για τη νομοθεσία, κ.α.

-Για το ρόλο του χημικού στη βιομηχανία των απορρυπαντικών

Η ΔΕ του ΠΤ Θεσσαλίας κρίνει ως πολύ χρήσιμες αυτές τις επιστημονικές συζητήσεις, κυρίως για τους νεότερους χημικούς, καθώς ανταλλάσσονται απόψεις, παρουσιάζονται θέματα εμπειρίας και τεχνογνωσίας, παρέχονται χρήσιμες πληροφορίες στους ενδιαφερόμενους συναδέλφους με σκοπό την πληρέστερη ενημέρωση και στόχο την εξεύρεση εργασίας σε τομείς με δυναμική ανάπτυξης.

Για τη Διοικούσα Επιτροπή

Η Πρόεδρος

Η Γ. Γραμματέας

Χαρίκλεια Κούρτη

Αθανασία Πίνα