

# ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

## ΕΝΩΣΗΣ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΡΗΤΗΣ

### Βράβευση Κρητών μαθητών

Το Περιφερειακό τμήμα Κρήτης της Ένωσης Ελλήνων Χημικών διοργανώνει εκδήλωση για να τιμήσει τους μαθητές από την Κρήτη που διακρίθηκαν στο φετινό Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Χημείας. Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί στην αίθουσα συνεδριάσεων της Συνεταιριστικής Τράπεζας Χανίων(Ελ. Βενιζέλου 28-32, Χανιά) το Σάββατο 19 Νοεμβρίου 2016 και ώρα 18:30. Συγκεκριμένα θα βραβευτούν οι παρακάτω 5 πρωτεύσαντες από κάθε τάξη(Α, Β και Γ Λυκείου)

#### **Α ΛΥΚΕΙΟΥ**

Κουριδάκης Αλέξανδρος, ΓΕΛ Ν. Κυδωνίας

Κοκκίνης Εμμανουήλ, 2ο ΓΕΛ Αγίου Νικολάου

Τσίχλης Χρήστος-Παναγιώτης, 3ο ΓΕΛ Ηρακλείου

Σταγάκη Μαριάννα, 4ο ΓΕΛ Χανίων

Κοκκινάκης Μανόλης, ΓΕΛ Ν. Κυδωνίας

#### **Β ΛΥΚΕΙΟΥ**

Διγαλάκη Κορίνα, 4ο ΓΕΛ Χανίων

Τζανακάκης Αλέξανδρος, 8ο ΓΕΛ Ηρακλείου

Μαυράκης Γιώργος, 2ο ΓΕΛ Χανίων

Χαμηλάκης Γεώργιος, ΓΕΛ Σητείας

Φουκαράκης Ιωάννης, 8ο ΓΕΛ Ηρακλείου

#### **Γ ΛΥΚΕΙΟΥ**

Κουτουράτσας Τηλέμαχος, 4ο ΓΕΛ Χανίων

Φαφουτάκη Άννα, 2ο ΓΕΛ Ηρακλείου

Ορφανουδακης Ιωάννης, 3ο ΓΕΛ Ηρακλείου

Τερζάκη Εμμανουέλλα, 8ο ΓΕΛ Ηρακλείου

Μαργαρίτης Γεώργιος, Πειραματικό Λύκειο Ηρακλείου

Επιπλέον θα δοθεί έπαινος στους 15 πρώτους από κάθε τάξη.

Στην τιμητική εκδήλωση των Χημικών θα πραγματοποιηθεί επιστημονική ομιλία από τον καθηγητή του Πολυτεχνείου Κρήτης, κύριο Νικόλαο Καλογεράκη, με θέμα:

**«Θαλάσσια ρύπανση και καινοτόμοι τρόποι αντιμετώπισής της».**

Ο ομιλητής θα αναφερθεί σε προβλήματα θαλάσσιας ρύπανσης από οργανικούς ρύπους (από πετρελαιοκηλίδες μέχρι πλαστικά στο θαλάσσιο περιβάλλον) καθώς και σε τρόπους αντιμετώπισης τους. Θα αναφερθεί στη επίδραση των συγκεκριμένων ρύπων για την Κρήτη και τι μπορούμε να κάνουμε για να διαφυλάξουμε τις θάλασσές μας τέλος θα παρουσιαστούν καινοτόμες λύσεις που αναπτύσσονται στα εργαστήρια του Πολυτεχνείου Κρήτης.

Το Π.Τ Κρήτης της ΕΕΧ καλεί το χανιώτικο κοινό να παρακολουθήσει την ομιλία και να τιμήσει με την παρουσία του τους διακριθέντες μαθητές και μαθήτριες, όπως και τους καθηγητές τους εκπαιδευτικούς χημικούς που τους στήριξαν και βοήθησαν να πρωτεύσουν.