



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

- 10:00 – 10:15: **Χαιρετισμοί**  
 Εμμανουήλ Ασπρακιανάκης, ENTEC Consultants, διοργανωτής ημερίδας
- 10:15 – 10:30: **Σύντομη παρουσίαση του έργου POLYDIAGNO**  
 Κωνσταντίνος Καλπούζος, ΙΗΔΛ-ΙΤΕ, συντονιστής έργου
- 10:30 – 10:50: **Τεχνολογίες μονωτήρων σε υπαίθρια δίκτυα υψηλής τάσης - η περίπτωση της Κρήτης**  
 Κυριάκος Σιδεράκης, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, ΑΤΕΙ Κρήτης  
 Εμμανουήλ Θαλασσινάκης, ΔΕΔΔΗΕ
- 10:50 – 11:10: **Έλεγχος και αξιολόγηση συνθετικών μονωτήρων - μεθοδολογία και τεχνικές**  
 Νίκος Μαυρικάκης, Κυριάκος Σιδεράκης, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, ΑΤΕΙ Κρήτης
- 11:10 – 11:30: **Οικονομοτεχνικά/περιβαλλοντικά θέματα σε σχέση με τη χρήση συνθετικών μονωτήρων**  
 Εμμανουήλ Ασπρακιανάκης, ENTEC Consultants
- 11:30 – 12:00: **Διάλειμμα**
- 12:00 – 12:20: **Σύγχρονες τεχνικές λείζερ στον έλεγχο της λειτουργικότητας συνθετικών μονωτήρων. Προκλήσεις και προοπτικές**  
 Όλγα Κοκκινάκη, Δημήτριος Άγγλος, ΙΗΔΛ-ΙΤΕ και Τμήμα Χημείας, Παν/μιο Κρήτης
- 12:20 – 13:00: **POLYDIAGNO. Πολυ-διάστατη τεχνολογική έρευνα στην κατανόηση και επίλυση προβλημάτων της βιομηχανίας**  
 Ομάδα έργου POLYDIAGNO