



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- | | |
|-------------|--|
| 17:30-18:00 | Προσέλευση συμμετεχόντων |
| 18:00-18:10 | Καλωσόρισμα Δημάρχου Παγγαίου, <i>Φίλιππου Αναστασιάδη</i> και Προέδρου Δ.Ε.Υ.Α. Παγγαίου, <i>Χαρίτωνα Παπαδόπουλου</i> |
| 18:10-18:30 | Χαιρετισμοί |
| 18:30-18:45 | Η Πρόταση του Δήμου Παγγαίου για το βεβαιωμένο γεωθερμικό πεδίο του Ακροπόταμου», <i>Λυμπερόπουλος Κων/νος, Μηχανολόγος Μηχανικός Ε.Μ.Π. Msc, Σύμβουλος του Δήμου Παγγαίου σε θέματα Γεωθερμίας</i> |
| 18:45-19:00 | Νέο Θεσμικό πλαίσιο αξιοποίησης της Γεωθερμίας, <i>Γεωργαλάς Λουκάς, Δρ. Γεωλόγος, Προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης Ορυκτών Πρώτων Υλών, του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας</i> |
| 19:00-19:15 | Ο ρόλος της ΡΑΕ στην αξιοποίηση των γεωθερμικών πεδίων, <i>Δρ. Παπαχρήστου Διονύσιος, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Ειδ. Επιστήμονας και Διευθυντής του Γραφείου Τύπου της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας</i> |
| 19:15-19:30 | Ανατολική Μακεδονία και Θράκη μια “θερμή” περιοχή για την επιχειρηματικότητα και ο ρόλος της Δημόσιας Διοίκησης στην αξιοποίηση του γεωθερμικού δυναμικού, <i>Χρυσοχοϊδης Χαράλαμπος, Γεωπόνος, Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης & Φυσικών Πόρων Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης, της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης</i> |
| 19:30-19:45 | «Γεωθερμική Ενέργεια: Κόστος Παραγωγής – Ανταγωνιστικά Πλεονεκτήματα- Προστιθέμενη Αξία», <i>Δρ. Δαλαμπάκης Πασχάλης, Αναπληρωτής Ερευνητής, Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ</i> |
| 19:45-20:00 | «Στοιχεία και δεδομένα για την ανάπτυξη βιομηχανίας θερμαλισμού -Τουρισμού στο Δήμο Παγγαίου», <i>Δρ. Αγγελίδης Ζήσης, Υδρογεωλογίας ΑΠΘ, Σύμβουλος του Organizzazione Mondiale Thermalismo (OMTH)</i> |
| 20:00-20:30 | Ερωτήσεις – Συζήτηση |

