



**Institute of Microelectronics,  
Electromagnetism and Photonics (IMEP –  
LAHC), Minatec – Grenoble, France**

**ΤΕΙ Αθήνας  
Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών**



## **ΜΝΗΜΟΝΙΟ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ**

**Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών του ΤΕΙ Αθήνας**

**Institute of Microelectronics, Electromagnetism and Photonics (IMEP –  
LAHC), Minatec – Grenoble, France**

Το Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών του ΤΕΙ Αθήνας συνάψει επίσημη συνεργασία με το Institute of Microelectronics, Electromagnetism and Photonics (IMEP – LAHC), Minatec – Grenoble, France.

Η συνεργασία εστιάζεται στα παρακάτω πεδία:

- Διαμόρφωση και υποβολή κοινών ερευνητικών προγραμμάτων
- Ανταλλαγή φοιτητών στα πλαίσια ερευνητικών προγραμμάτων
- Εκπόνηση διδακτορικών διατριβών με συνεπίβλεψη από τα δύο Ιδρύματα.

Ειδικότερα η εκπόνηση των διδακτορικών διατριβών θα υλοποιείται στα ερευνητικά εργαστήρια του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών του ΤΕΙ Αθήνας. Οι τίτλοι θα απονέμονται από το συνεργαζόμενο Ίδρυμα της Grenoble.

Η συγκεκριμένη διάσταση της συνεργασίας είναι ιδιαίτερα σημαντική δεδομένου ότι μέχρι σήμερα δεν έχει δοθεί η δυνατότητα απονομής διδακτορικών διπλωμάτων στο ΤΕΙ Αθήνας σύμφωνα με την υπάρχουσα νομοθεσία.



Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών του ΤΕΙ Αθήνας

<http://www.ee.teiath.gr>



Institute of Microelectronics, Electromagnetism and Photonics (IMEP – LAHC), Minatec – Grenoble, France

<http://imep-lahc.grenoble-inp.fr/>

### **Επικοινωνία**

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθυνθείτε:

Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας

Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών

Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.

Αγίου Σπυρίδωνος, 12210, Αθήνα

Γρηγόρης Καλτσάς, Προϊστάμενος του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.

Τηλ.: 210-5385305

Fax: 210-5385304

E-Mail: [G.Kaltsas@ee.teiath.gr](mailto:G.Kaltsas@ee.teiath.gr)

Web: <http://www.ee.teiath.gr/>