

Ενημερωτική Εκδήλωση με Θέμα

## Εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας στη Σχολή Πολιτικών Μηχανικών ΕΜΠ

Πέμπτη, 23 Μαΐου 2024, 6:00-7:30μμ

Σύνδεσμος εκδήλωσης

<https://centralntua.webex.com/centralntua/j.php?MTID=ma04d9e0d6a66cdd48e6975ee4e09adbf>

### Πρόγραμμα

- ▶ Χαιρετισμός από Κοσμήτορα, Καθηγητή Πάρι Παντουβάκη
- ▶ Ενημέρωση από Προϊσταμένη Γραμματείας, κ Αίμη Παπαηλιού
- ▶ Εισαγωγική παρουσίαση από Καθηγητή Γιώργο Γιαννή
- ▶ Πάνελ τεσσάρων προσφάτων αποφοίτων (μοιράζονται την προσωπική εμπειρία τους επιλογής και εκπόνησης διπλωματικής, συμπληρώνουν οι επιβλέποντες της διπλωματικής)

### **Κωνσταντίνος Γαλατάς**, Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ

*Θέμα Διπλωματικής Εργασίας:* Αντισεισμική αποτίμηση και σενάρια ενίσχυσης ξενοδοχειακής μονάδας στην Αίγινα, *Επιβλέπων:* Επίκουρος Καθηγητής Μανόλης Βουγιούκας

### **Βασιλική Γαλλίκα**, Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ

*Θέμα Διπλωματικής Εργασίας:* Αξιολόγηση της Αναερόβιας Αναγωγικής Αποχλωρίωσης κατά την εφαρμογή της σε πλήρη κλίμακα, *Επιβλέπουσα:* Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μαρίνα Πανταζίδου

### **Μαριάννα Διαμαντά**, Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ

*Θέμα Διπλωματικής Εργασίας:* Προσδιορισμός Κυματικών Αντιπροσώπων για την πρόβλεψη τάσεων διάβρωσης και απόθεσης σε παράκτιες περιοχές μέσω μαθηματικής προσομοίωσης και τεχνητών νευρωνικών δικτύων, *Επιβλέπων:* Επίκουρος Καθηγητής Μιχάλης Χονδρός

### **Λεωνίδας Σταυρουλάκης**, Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ

*Θέμα Διπλωματικής Εργασίας:* Προκαταρκτική διερεύνηση της επίδρασης των ηλεκτρικών οχημάτων στα εύκαμπτα οδοστρώματα, *Επιβλέπουσα:* Καθηγήτρια Χριστίνα Πλατή

- ▶ Ερωτήσεις από το κοινό