



---

---

## **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ**

---

---

**Με την υποστήριξη:**

**Trans Adriatic Pipeline AG Greece και του Ιδρύματος Μποδοσάκη**

Το πρόγραμμα είναι μια δωρεά του Διαδριατικού Αγωγού Φυσικού Αερίου (TAP) και υλοποιείται σε συνεργασία με το Ίδρυμα Μποδοσάκη

προσφέρεται δωρεάν στους επιλεγέντες υποψήφιους

Η δομή του Προγράμματος περιλαμβάνει θεωρητική και πρακτική εκπαίδευση με στόχο την επικαιροποίηση των γνώσεων και την απόκτηση δεξιοτήτων φοιτητών και αποφοίτων συναφών ειδικοτήτων. Το Πρόγραμμα έχει τις ακόλουθες πέντε (5) θεματικές ενότητες:

### **ΕΝΟΤΗΤΑ 1: ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ**

**ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ**

**ΕΝΟΤΗΤΑ 3: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΓΩΓΩΝ & ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ**

**ΕΝΟΤΗΤΑ 4: ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΑΓΩΓΩΝ & ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ**

**ΕΝΟΤΗΤΑ 5: ΑΣΦ. ΑΓΩΓΩΝ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022, το Πρόγραμμα θα υλοποιηθεί ως εξής:

**Θεωρητική εκπαίδευση**

:

**Εργαστηριακή εκπαίδευση:**

10-01-2022 έως 10-04-2022

Υποβολή αιτήσεων με συμπληρωμένη τη [φύλλα](#) έως την Τετάρτη 28/09/2021 στο: [t](mailto:ap@emt.ihu.gr)

[ap](#)  
[@](#)  
[emt](#)

[:](#)  
[ihu](#)

[:](#)  
[gr](#)

**Απαιτούμενα ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ**

Υποβάλλονται ηλεκτρονικά σε pdf: Αίτηση, Βιογραφικό Σημείωμα, Τίτλοι Σπουδών (πτυχίο, MSc, κλπ).

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:** Γραμματεία Προγράμματος 2510 462129 (ώ ρες:10 πμ-1μμ)

**Περιορισμένος Αριθμός Θέσεων**