|  |  |
| --- | --- |
| ΘΕΣΗ ΓΙΑ  ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ | Αθήνα, ………………….………2024  **ΠΡΟΣ**  **Τη Γραμματεία της Σχολής**  **Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών-Μηχανικών Γεωπληροφορικής**  Παρακαλώ να γίνει δεκτή η υποψηφιότητά μου για παροχή επικουρικού - διδακτικού έργου στον Τομέα και στα μαθήματα: |
| **ΑΙΤΗΣΗ**  Εκδήλωσης ενδιαφέροντος για παροχή επικουρικού - διδακτικού έργου του/της:  🖵 Υποψήφιου/ας Διδάκτορα/ος  στον Τομέα………………………..……………….  ………………………………………………………….  Α.Μ……………………………………………………  **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ/ΑΣ**  **ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ**  ΕΠΩΝΥΜΟ:………………………………..………..  ΟΝΟΜΑ:…………………………………..………...  ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΕΡΑ:…………………………….....  **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ**  ΟΔΟΣ:……………………………………….………...  ΠΕΡΙΟΧΗ:………………………………….…………  ΠΟΛΗ:…………..…………………………….………  Τ.Κ.:………………………………………..…………..  **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ**  ΣΤΑΘΕΡΟ:…………………………………………...  ΚΙΝΗΤΟ:…………………………………….………..  **EMAIL**:…………………………………………….….  **Συνημμένα υποβάλλω:**  1. Σύντομο βιογραφικό σημείωμα 🖵  2. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 🖵  3. Αναλυτικές Βαθμολογίες 🖵  4. Τίτλοι σπουδών (δίπλωμα, μεταπτυχιακό τίτλοι ξένων γλωσσών κ.α.) , **🖵** | **Τοπογραφίας**   |  |  | | --- | --- | | 1. Προγραμματιστικές Τεχνικές |  | | 1. Γεωδαισία ΙΙ |  | | 1. Επεξεργασία Σήματος & Γεωχωρικών Δεδομένων |  | | 1. Μεγάλες Γεωδαιτικές Ασκήσεις Ι |  | | 1. Αρχές Γεωπληροφορικής - Σ.Γ.Π. |  | | 1. Επεξεργασία Σήματος & Γεωχωρικών Δεδομένων |  | | 1. Φωτογραμμετρία ΙΙ |  | | 1. Τηλεπισκόπηση II |  | | 1. Υδρογραφία - Ωκεανογραφία |  | | 1. Μεγάλες Γεωδαιτικές Ασκήσεις ΙΙ |  | | 1. Φωτογραμμετρία ΙΙΙ |  | | 1. Θερινές Ασκήσεις Φωτογραμμετρίας και Τηλεπισκόπησης |  | | 1. Συστήματα Κτηματολογίου & Πολιτική Γης |  | | 1. Ειδικά Κεφάλαια Τηλεπισκόπησης |  | | 1. Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών Γεωπληροφορικής |  | | 1. Μηχανική Μάθηση στην Γεωπληροφορική |  |   **Γεωγραφίας και Περιφερειακού Σχεδιασμού**   |  |  | | --- | --- | | 1. Διαχείριση Φυσικού Περιβάλλοντος - Κλιματική Κρίση |  | | 1. Χωρικές Πολιτικές & Τοπική / Περιφερειακή Ανάπτυξη |  | | 1. Οικονομική Γεωγραφία |  | | 1. Χωροταξία |  | | 1. Περιβαλλοντικές επιπτώσεις |  |   **Έργων Υποδομής και Αγροτικής Ανάπτυξης**   |  |  | | --- | --- | | 1. Τεχνική Υδρολογία |  | | 1. Σχεδιασμός Συστημάτων Μεταφορών |  | | 1. Κυκλοφοριακή Τεχνική Ι |  | | 1. Δομικές μηχανές - Οργάνωση εργοταξίων |  | | 1. Επιχειρησιακή έρευνα |  |   **Οι υποψήφιοι/ες μπορούν να εκδηλώσουν ενδιαφέρον σε**  **έναν ή περισσότερους Τομείς ή/και εργαστήρια**    **Ο / Η ΑΙΤ…….………………….………………** |