|  |  |
| --- | --- |
| pelops | **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ**  **Σχολη: ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ** **Τμημα: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΠΜΣ «Τεχνολογίες και Υπηρεσίες Ευφυών Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών»** Διεύθυνση: Μ. Αλεξάνδρου 1, Τηλ.:2610 - 369236,  email: smart-ICT.ece@uop.gr |

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΘΕΜΑΤΟΣ ΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Τίτλος: Συστήματα διαχείρισης καταστροφών – Fog computing | | | |
| **Επιβλέπων:** | Β. Τριανταφύλλου | **e-mail:** | vtriantaf@uop.gr |
| **Άτομα: 1 ή 2** |  |  |  |
| **Στόχοι**   * Επεξεργασία ΙοΤ δεδομένων για διαχείριση καταστροφών | | | |
| **Αντικείμενο:**   * Βιβλιογραφική ανασκόπηση του ερευνητικού πεδίου * Συγκριτική παρουσίαση συστημάτων * Σχεδιασμός συστήματος | | | |
| **Η εργασία περιλαμβάνει**   * Συγκριτική επισκόπηση ή μελέτη, και πλαίσιο αξιολόγησης * Θεωρητική μελέτη, ανάπτυξη ή ανάλυση πλατφόρμας ή αλγορίθμων * Σχεδιασμό και ανάπτυξη συστήματος | | | |
| **Σχετιζόμενα Μαθήματα**  **Πρωτεύοντα:** Τεχνολογίες Μηχανικής Μάθησης, Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων  **Δευτερεύοντα:** | | | |
| **Υποχρεώσεις Παρουσίας:** Ανά τακτά χρονικά διαστήματα με τον επιβλέποντα. Τουλάχιστον 1 ημέρα την εβδομάδα φυσικής παρουσίας. | | | |