

**Αναθέσεις Πτυχιακών 2014-2015**  
*των κ.κ. Βλαχάβα, Βασιλειάδη, Βράκα και Τσουμάκα*

Θέμα 2: Βιοπληροφορική - Ανάλυση Γενετικών Δεδομένων - **Κυριάκος Γαβριηλίδης**.

Θέμα 4: Ανάπτυξη εφαρμογής χωρο-χρονικά προσωποποιημένης πληροφόρησης για κινητές συσκευές - **Νίκος Κατσαντώνης**.

Θέμα 5: Δημοσίευση Πληροφοριών Δικτυακού Τύπου ως Διασυνδεδεμένα Δεδομένα στον Σημασιολογικό Ιστό- **Θεοδόσης Μελίδης**.

Θέμα 6: Αναγνώριση Συμβάντων από Κατανεμημένες Πηγές Πληροφορίας μέσω Οντολογιών -**Ευαγγελία Λιοτήρη**.

Θέμα 7: Ενσωμάτωση και χρήση διασυνδεδεμένων δεδομένων σε πολυ-πρακτορικό περιβάλλον - **Βασίλειος Κασσιάνο**.

Θέμα 10Α: Ανάπτυξη συστήματος πολλαπλών πρακτόρων για την αποτελεσματική διαχείριση της φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων με χρήση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας -**Ανδρέας Σειταρίδης**

Θέμα 10Β: Δημιουργία βιβλιοθήκης και διεπαφής χρήστη για υπάρχον λογισμικό προσομοίωσης κίνησης και φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων σε περιβάλλον πόλης-**Σωτήρης Καραποστολάκης**

Θέμα 13: Βιοπληροφορική – Βιο-οντολογίες- **Αλέξιος Οικονόμου**.

Θέμα 15: Αναγνώριση δραστηριότητας από δεδομένα κατανάλωσης ενέργειας- **Ραφαήλ Τζίμας**

Θέμα 19: Βελτίωση του Ιστότοπου του Τμήματος Πληροφορικής ΑΠΘ- **Ιωάννης Ζάχος**.

Θέμα 26: Υλοποίηση Παιγνίου Δύο Αντιπάλων (Computer Game) με χρήση τεχνικών Τεχνητής Νοημοσύνης- **Αθανάσιος Ροΐδης**.

Θέμα 27: Υλοποίηση Τρισδιάστατου Ηλεκτρονικού Παιχνιδιού με χρήση τεχνικών Τεχνητής Νοημοσύνης για έξυπνα κινητά τηλέφωνα- **Ευστράτιος-Χρήστος Μακρυγιαννάκης**.

**Οι φοιτητές παρακαλούνται να στείλουν email στο group LPIS [lpis-ai@googlegroups.com](mailto:lpis-ai@googlegroups.com) και να ενημερώσουν για το αν αποδέχονται την ανάθεση της πτυχιακής εως την Δευτέρα 27/10/2014.**