

Διάλεξη 01

Προχωρημένα Θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης

Προχωρημένα Θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης

Διαδικασία Μαθήματος

Εβδομαδιαίες Εργασίες

Προχωρημένα Θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης

Διαδικασία Μαθήματος

Εβδομαδιαίες Εργασίες

- 3-5 εβδομαδιαίες εργασίες

Προχωρημένα Θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης

Διαδικασία Μαθήματος

Εβδομαδιαίες Εργασίες

- 3-5 εβδομαδιαίες εργασίες
- Προαιρετικές

Προχωρημένα Θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης

Διαδικασία Μαθήματος

Εβδομαδιαίες Εργασίες

- 3-5 εβδομαδιαίες εργασίες
- Προαιρετικές
- Συντελεστής στον τελικό βαθμό: 40%

Προχωρημένα Θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης

Διαδικασία Μαθήματος

Εβδομαδιαίες Εργασίες

- 3-5 εβδομαδιαίες εργασίες
- Προαιρετικές
- Συντελεστής στον τελικό βαθμό: 40%
- Μετράνε θετικά στον τελικό βαθμό

Προχωρημένα Θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης

Διαδικασία Μαθήματος

Εβδομαδιαίες Εργασίες

- 3-5 εβδομαδιαίες εργασίες
- Προαιρετικές
- Συντελεστής στον τελικό βαθμό: 40%
- Μετράνε θετικά στον τελικό βαθμό
 - ✓ **Ρήτρα:** Συμπεριλαμβάνονται στην τελική βαθμολογία μόνο στην περίπτωση που αυξάνουν τον βαθμό της τελικής εξέτασης

Προχωρημένα Θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης

Διαδικασία Μαθήματος

Εβδομαδιαίες Εργασίες

Τελική Εξέταση

- 3-5 εβδομαδιαίες εργασίες
- Προαιρετικές
- Συντελεστής στον τελικό βαθμό: 40%
- Μετράνε θετικά στον τελικό βαθμό
 - ✓ **Ρήτρα:** Συμπεριλαμβάνονται στην τελική βαθμολογία μόνο στην περίπτωση που αυξάνουν τον βαθμό της τελικής εξέτασης

Προχωρημένα Θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης

Διαδικασία Μαθήματος

Εβδομαδιαίες Εργασίες

- 3-5 εβδομαδιαίες εργασίες
- Προαιρετικές
- Συντελεστής στον τελικό βαθμό: 40%
- Μετράνε θετικά στον τελικό βαθμό
 - ✓ **Ρήτρα:** Συμπεριλαμβάνονται στην τελική βαθμολογία μόνο στην περίπτωση που αυξάνουν τον βαθμό της τελικής εξέτασης

Τελική Εξέταση

- Για κάποιον που έδωσε εργασίες μετράει 60% με την ρήτρα που προαναφέρθηκε

Προχωρημένα Θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης

Διαδικασία Μαθήματος

Εβδομαδιαίες Εργασίες

- 3-5 εβδομαδιαίες εργασίες
- Προαιρετικές
- Συντελεστής στον τελικό βαθμό: 40%
- Μετράνε θετικά στον τελικό βαθμό
 - ✓ **Ρήτρα:** Συμπεριλαμβάνονται στην τελική βαθμολογία μόνο στην περίπτωση που αυξάνουν τον βαθμό της τελικής εξέτασης

Τελική Εξέταση

- Για κάποιον που έδωσε εργασίες μετράει 60% με την ρήτρα που προαναφέρθηκε
- Για κάποιον που δεν έδωσε εργασίες, ο βαθμός του μαθήματος θα είναι αυτός που πήρε ο φοιτητής/τρια στο γραπτό της τελικής εξέτασης

Προχωρημένα Θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ OCTAVE

Το λογισμικό Octave είναι παρόμοιο στον προγραμματισμό με το Matlab. Η εγκατάστασή του είναι ελεύθερη (free downloadable software).

Βήματα Εγκατάστασης

Βήμα 1). Επίσκεψη στο site <https://www.gnu.org/software/octave/>

Βήμα 2). Πάτημα του κουμπιού **Download** θα μας βγάλει στο πεδίο **Install**

Βήμα 3). Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που έχουμε διαλέγουμε την αντίστοιχη επιλογή. Π.χ. αν έχουμε το λειτουργικό σύστημα των Windows τότε πατάμε την επιλογή για Windows.

Βήμα 4). Αναλόγως τον τύπο των Windows (π.χ. Windows-64 ή Windows-32) που έχουμε διαλέγουμε την αντίστοιχη επιλογή. Για τα Windows-64 επιλέγουμε το [octave-6.1.0-w64-installer.exe](#) ενώ για τα Windows-32 το αρχείο [octave-6.1.0-w32-installer.exe](#).

Βήμα 5). Κατεβάζετε το αρχείο, το οποίο είναι εκτελέσιμο (executable). Αυτό σημαίνει ότι με διπλό κλικ αρχίζει εγκατάσταση. Ακολουθείτε τα βήματα της εγκατάστασης μέχρι να τελειώσει.

Καλό Απόγευμα