



Διάγραμμα Μαθήματος

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Πιστωτικές Μονάδες ECTS
PSY-490G	Θεωρίες Νοημοσύνης	6
Προ-απαιτούμενα	Τμήμα	Εξάμηνο
PSY-260G	Κοινωνικών Επιστημών	Χειμερινό ή Εαρινό
Κατηγορία Μαθήματος	Γνωστικό Πεδίο	Γλώσσα Διδασκαλίας
Επιλογής	Ψυχολογία-Αξιολόγηση	Ελληνικά
Επίπεδο Σπουδών	Διδάσκων	Έτος Σπουδών
1 ^{ος} Κύκλος	Μάριος Κωνσταντίνου	4 ^ο
Τρόπος Διδασκαλίας	Πρακτική Άσκηση	Συν-απαιτούμενα
Δια ζώσης	Όχι	Κανένα

Στόχοι Μαθήματος:

Οι βασικοί στόχοι του μαθήματος είναι να:

- Εφαρμόζουν θεωρίες νοημοσύνης
- Μαθαίνουν και να εφαρμόζουν θεωρίες του παρόντος και του παρελθόντος
- Κατανοούν πολιτισμικά θέματα σχετιζόμενα με την νοημοσύνη και την αξιολόγηση της
- Αναγνωρίζουν ερευνητικές πιθανότητες στην περιοχή αυτή
- Συσχετίζουν μεθοδολογία και θεωρία

Μαθησιακά Αποτελέσματα:

Μετά την ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση να:

1. Κατανοήσουν τις σχέσεις αξιολόγησης και ύπαρξης τεστ νοημοσύνης με τις θεωρίες νοημοσύνης
2. Κατανοήσουν την ύπαρξη και τον ορισμό νοημοσύνης σε ένα πολιτισμικό περιβάλλον
3. Έχουν κριτική αξιολόγηση θεωρίας και εφαρμογής θεωρίας
4. Κατανοήσουν τη σχέση της λειτουργίας του εγκεφάλου, γνωστικών λειτουργιών και

νοημοσύνης

5. Κατέχουν κριτική ανάλυση των δεοντολογικών θεμάτων
6. Εφαρμόζουν μεθοδολογία στηριζόμενης στην θεωρία

Περιεχόμενο Μαθήματος:

1. Φιλοσοφία και νοημοσύνη
2. Θεωρίες στην νοημοσύνη
3. Ιστορική ανασκόπηση θεωριών
4. Έρευνα και νοημοσύνη
5. Κληρονομικότητα και νοημοσύνη
6. Περιβάλλον και νοημοσύνη
7. Αξιολόγηση
8. Διαπολιτισμικά θέματα
9. Ψυχομετρικές θεωρίες και νοημοσύνη
10. Το μέλλον της νοητικής αξιολόγησης και θεωρίας

Μαθησιακές Δραστηριότητες και Διδακτικές Μέθοδοι:

1. Παρουσιάσεις
2. Διδασκαλία
3. Εφαρμογές θεωρίας
4. Βίντεο
5. Συζήτηση
6. Ομαδικές συνεργασίες
7. Βιβλιογραφία

Μέθοδοι Αξιολόγησης:

Παρουσία και Συμμετοχή, Ενδιάμεση Εξέταση, Γραπτή Αναφορά, Τελική Εξέταση

Απαιτούμενα Διδακτικά Εγχειρίδια και Βιβλιογραφία:

Τίτλος	Συγγραφέας	Εκδοτικός Οίκος	Έτος	ISBN
Intelligence - Theories and Applications	Rainer M. Holm-Hadulla, Joachim Funke, Michael Wink	Springer Link https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/978-3-031-04198-3.pdf	2022	978-3-031-04197-6
A Thousand Brains: A New Theory of Intelligence	Jeff Hawkins	Basic Books	2021	978-1541675810