



Διάγραμμα Μαθήματος

| Κωδικός Μαθήματος | Τίτλος Μαθήματος | Πιστωτικές Μονάδες ECTS |
|--|--|---------------------------------------|
| EDUC-610DG | Μέτρηση και Αξιολόγηση στην Εκπαίδευση | 10 |
| Προσπαιτούμενα Κανένα | Τμήμα Παιδαγωγικών Σπουδών | Εξάμηνο Χειμερινό/Εαρινό |
| Κατηγορία Μαθήματος Επιλογής | Γνωστική Πεδίο Έρευνα - Αξιολόγηση | Γλώσσα Διδασκαλίας Ελληνική |
| Επίπεδο Σπουδών 2 ^{ος} Κύκλος | Διδάσκων Δρ. Έλενα Παπαναστασίου | Έτος Σπουδών 1 ^ο |
| Μέθοδος Διδασκαλίας Εξ Αποστάσεως | Πρακτική Άσκηση N/A | Συναπαιτούμενα Κανένα |

Στόχοι του μαθήματος

Οι στόχοι του μαθήματος είναι ο φοιτητής να:

- Εμβαθύνουν στις έννοιες και τις θεωρίες της μέτρησης και αξιολόγησης, όπως αυτές εφαρμόζονται στο χώρο της εκπαίδευσης, και να τους βοηθήσει να κατανοήσουν πώς αυτές χρησιμοποιούνται για σκοπούς αξιολόγησης.
- Αποκτήσουν τα απαραίτητα εργαλεία και γνώσεις, ώστε να μπορούν να βελτιώσουν την πρακτική τους σε θέματα αξιολόγησης με απώτερο σκοπό τη βελτίωση της διδασκαλίας τους και της μάθησης.

Μαθησιακά αποτελέσματα

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

1. Κατανοήσουν την ορολογία που χρησιμοποιείται στη μέτρηση και αξιολόγηση.
2. Εμβαθύνουν στη διαδικασία προετοιμασίας δοκιμών επιτευγμάτων.
3. Μπορούν να ετοιμάσουν δοκίμια αξιολόγησης με βάση πίνακα προδιαγραφών.
4. Αξιολογούν την ποιότητα ερωτήσεων από δοκίμια αξιολόγησης.
5. Εμβαθύνουν στις έννοιες της αξιοπιστίας και εγκυρότητας ενός δοκιμίου, καθώς και στις μεθόδους μέτρησής τους.

Περιεχόμενο του μαθήματος

- Εισαγωγικές έννοιες και αρχές της μέτρησης και αξιολόγησης.
- Η σημασία της μέτρησης στην εκπαίδευση.
- Καθορισμός στόχων της αξιολόγησης.
- Στάδια αξιολόγησης.
- Αρχές κατασκευή δοκιμών αξιολόγησης και συγγραφής ερωτήσεων.

Μαθησιακές δραστηριότητες/διδακτικές μέθοδοι
Διαδικτυακή παρουσίαση, διαδικτυακή συζήτηση, δραστηριότητες σε εβδομαδιαία βάση.
Μέθοδοι Αξιολόγησης
Διαμορφωτική αξιολόγηση – ανατροφοδότηση, Ατομική εργασία, Ομαδική εργασία – παρουσίαση, Τελική εξέταση.
Απαιτούμενα Διδακτικά Εγχειρίδια και Βιβλιογραφία:

| Τίτλος | Συγγραφέας | Εκδοτικός Οίκος | Έτος | ISBN |
|--|-------------------|------------------------|------|------|
| Μέτρηση και αξιολόγηση στην εκπαίδευση | Παπαναστασίου, Κ. | Παιδαγωγικό Ινστιτούτο | 2013 | |

Προτεινόμενα Διδακτικά Εγχειρίδια και Συμπληρωματική Βιβλιογραφία:

| Τίτλος | Συγγραφέας | Εκδοτικός Οίκος | Έτος | ISBN |
|--|--|--------------------------|------|------|
| Μεθοδολογία Εκπαιδευτικής Έρευνας (3 ^η εκδ.) | Παπαναστασίου, Ε. Κ. & Παπαναστασίου, Κ. | N/A | 2016 | |
| Measurement and assessment in education (2 nd ed.) | Reynolds, C. R., Livingston, R. B., & Willson, V | Pearson | 2010 | |
| Assessment in special education and inclusive education (11 th ed.) | Salvia, J., Ysseldyke, J. E., & Bolt, S. | Houghton Mifflin Company | 2015 | |