

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

### ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

#### ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015-2016

Η Συνέλευση του Τμήματος στην αρ. 29η/1-4-2015 συνεδρίασή της και αφού έλαβε υπ' όψιν τις διατάξεις α) του άρθρου 57 του Ν.4186/2013 (ΦΕΚ αρ. 193/17-09-2013/τ. Α'), β) της παραγράφου 10 του άρθρου έκτου του Ν. 4218/2013 (ΦΕΚ αρ. 268/10-12-2013/τ. Α') και γ) την Υ.Α. Φ1/192329/Β3/13-12-2013 (ΦΕΚ αρ. 3185/16-12-2013/τ. Β'), αποφάσισε σχετικά με την κατάταξη πτυχιούχων στο Παιδαγωγικό Τμήμα Ειδικής Αγωγής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016 τα ακόλουθα:

#### ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ:

**Η κατάταξη θα γίνει με γραπτή εξέταση στα εξής μαθήματα «Εισαγωγή στην Ειδική Αγωγή», «Μαθηματικά» και «Ελληνική Γλώσσα».**

Η ύλη των παραπάνω εξεταζομένων μαθημάτων καθώς και ενδεικτική βιβλιογραφία για το κάθε μάθημα είναι η κάτωθι:

#### «Εισαγωγή στην Ειδική Αγωγή»

##### Εξεταστέα Ύλη:

- Γενικές αρχές, σκοποί και στόχοι της Ειδικής Αγωγής.
- Δομή και λειτουργία διαφορετικών πλαισίων της Ειδικής Αγωγής.
- Θέματα ένταξης.
- Αξιολόγηση ατόμων με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες.
- Ο ρόλος και οι αρμοδιότητες του ειδικού εκπαιδευτικού.
- Άτομα με μαθησιακές δυσκολίες.
- Κωφά και βαρήκοα άτομα και εκπαίδευση.
- Άτομα με κινητικές αναπηρίες και χρόνια προβλήματα υγείας και εκπαίδευση.
- Άτομα με προβλήματα όρασης και εκπαίδευση.
- Άτομα με νοητική καθυστέρηση και εκπαίδευση.
- Άτομα στο φάσμα του αυτισμού και εκπαίδευση.
- Άτομα με συναισθηματικές δυσκολίες και προβλήματα συμπεριφοράς.
- Πρώιμη παρέμβαση.
- Μετάβαση στην ενήλικη ζωή.

##### Ενδεικτική βιβλιογραφία:

- Παντελιάδου, Σ. & Αργυρόπουλος, Β. (2011). (Επιμ.). Ειδική αγωγή: Από την έρευνα στη διδακτική πράξη. Αθήνα: Πεδίο
  - Σούλης, Σ. (2002) Παιδαγωγική της Ένταξης (Τόμος Α'). Αθήνα: Τυπωθήτω.
  - Heward, W. (2011), (Επιμέλεια: Δαβάζογλου, Α. & Κόκκινος Κ.) Παιδιά με ειδικές ανάγκες: Μία εισαγωγή στην ειδική εκπαίδευση. Αθήνα: Τόπος.

## «Μαθηματικά»

### Εξεταστέα Ύλη:

- ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΥΝΟΛΩΝ:  
ο βασικές έννοιες, «πράξεις».
- ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΙΘΜΗΣΗΣ:  
ο πράξεις.  
ο μετατροπές από ένα σύστημα αρίθμησης σε ένα άλλο.
- ΦΥΣΙΚΟΙ, ΑΚΕΡΑΙΟΙ, ΡΗΤΟΙ:  
ο πράξεις.  
ο αναλογίες, ποσοστά.
- ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ:  
διαιρετότητα.  
πολλαπλάσια.  
διαιρέτες.  
πρώτοι και σύνθετοι αριθμοί.  
Μέγιστο Κοινό Πολλαπλάσιο.  
Ελάχιστος Κοινός Διαιρέτης.  
κριτήρια Διαιρετότητας.
- ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΤΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ:  
Ιδιότητες, εμβαδόν και περίμετρος των βασικών επιπέδων σχημάτων (τρίγωνο, παραλληλόγραμμο, τραπέζιο, κύκλος).  
Ισότητα και ομοιότητα τριγώνων. Θεώρημα Θαλή.  
Πυθαγόρειο θεώρημα.  
Παραλληλία.  
Αναλογίες.
- ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ:  
Ιδιότητες, εμβαδόν επιφάνειας και όγκος των βασικών στερεών (κύβος, παραλληλεπίπεδα, πυραμίδες, κύλινδρος, κώνος, σφαίρα).

### Ενδεικτική βιβλιογραφία:

- Τρ.Τριανταφυλλίδης και Κ. Σδρόλιας. Βασικές μαθηματικές έννοιες για τον εκπαιδευτικό της πρωτοβάθμιας εκπαίδευσης, εκδ. Τυπωθήτω-Γ. Δαρδανός.
- Κ. Χατζηκυριάκου. Αριθμοί, Σύνολα, Σχήματα: Μαθηματικά για τη δασκάλα και τον δάσκαλο, Εκδόσεις Σοφία.
- Στοιχεία Ευκλείδειας Γεωμετρίας: Σχολικό εγχειρίδιο του Οργανισμού Εκδόσεων Διδακτικών Βιβλίων (Ο.Ε.Δ.Β.) Ευκλείδεια Γεωμετρία Α' και Β' Γενικού Λυκείου, τα κεφάλαια 2-11.

## «Ελληνική Γλώσσα»

### Εξεταστέα Ύλη:

### ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ:

- Φύση, γέννηση και απόκτηση της γλώσσας
- Η εξέλιξη της γλώσσας: Συγχρονία-Διαχρονία, Γλωσσική αλλαγή
- Γλωσσική ποικιλότητα
- Η πραγμάτωση της ελληνικής: Φθόγγοι και Φωνήματα
- Η ελληνική ως σύστημα: Μορφολογία, Σύνταξη, Λεξιλόγιο
- Επίπεδα και μονάδες γραμματικής ανάλυσης. Είδη γραμματικής
- Λειτουργίες της Γλώσσας
- Γλωσσική επικοινωνία και γλωσσικός κώδικας. Γλωσσικές πράξεις. Αρχές της επικοινωνίας
- Λάθος στη γλωσσική επικοινωνία
- Γλώσσα και ορθογραφία

Ενδεικτική βιβλιογραφία:

- 1) Δ. Γούτσος (2012). Γλώσσα, Κείμενο, Ποικιλία, Σύστημα. Κριτική.
- 2) Χατζησαββίδης Σ. (2012). Νεοελληνική Γραμματική. Θεωρητικές βάσεις και περιγραφή. Βάνιας
- 3) Χριστίδης Α.-Φ. (επιμ.). (2001). *Εγκυκλοπαιδικός Οδηγός για τη Γλώσσα*. Θεσσαλονίκη: Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας.  
([http://www.komvos.edu.gr/glwssa/odigos/odigos\\_n.htm](http://www.komvos.edu.gr/glwssa/odigos/odigos_n.htm))

Οι αιτήσεις για τις κατατακτήριες εξετάσεις 2015-2016 θα γίνονται δεκτές από 1 έως και 15 Νοεμβρίου, καθημερινά 11.00 - 13.00 στο χώρο της γραμματείας ή ταχυδρομικά (με τελευταία προθεσμία σφραγίδας ταχυδρομείου τη 15<sup>η</sup> Νοεμβρίου). Οι εξετάσεις θα διεξαχθούν το πρώτο εικοσαήμερο του Δεκεμβρίου (για τις ακριβείς ημερομηνίες των εξετάσεων θα ενημερωθούν οι ενδιαφερόμενοι με νεότερη ανακοίνωση).

Από τη Γραμματεία του Τμήματος