

# ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ & ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ

## Άρθρο 1

Σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 111 του Νόμου 4547/2018 (ΦΕΚ 102/12- 06-2018, τ. Α') οι απόφοιτοι του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών (Σ.Θ.Ε.) του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Π.Θ.) καθώς και οι απόφοιτοι άλλων Τμημάτων Φυσικής, που σχεδιάζουν να ασχοληθούν με την εκπαίδευση, μπορούν να παρακολουθούν ένα συγκεκριμένο πρόγραμμα μαθημάτων-αντικειμένων, του οποίου η επιτυχής ολοκλήρωση οδηγεί στην πιστοποίηση της επάρκειας των παιδαγωγικών και διδακτικών ικανοτήτων τους. Οι απόφοιτοι των άλλων Φυσικών Τμημάτων εκτός Σ.Θ.Ε. του Π.Θ. θα επιλέγονται και θα κατατάσσονται σύμφωνα με το βαθμό πτυχίου τους. Κάθε έτος θα γίνονται δεκτοί έως 10 απόφοιτοι.

## Άρθρο 2

Στο πλαίσιο του Προγράμματος Παιδαγωγικής και Διδακτικής Επάρκειας (ΠΠΔΕ) και για την απόκτηση των απαιτούμενων γνώσεων και δεξιοτήτων επιλέγονται μαθήματα από την κατηγορία των μαθημάτων ελεύθερης επιλογής και κατηγοριοποιούνται σε τρεις ενότητες

- A. Ειδική διδακτική και μικρο-διδασκαλίες
- B. Μάθηση και Διδασκαλία
- Γ. Εκπαίδευση και αγωγή

σύμφωνα με τον ακόλουθο πίνακα:

Τίτλος Μαθήματος	Κωδικός	Εξάμηνο	ECTS
<b>A. Ειδική διδακτική και μικρο-διδασκαλίες</b>			
Διδακτική της Φυσικής	02606	(χειμερινό εξ)	4
Διδακτική της Χημείας	02607	(εαρινό εξ)	4
Διδακτική της Βιολογίας	02608	(χειμερινό εξ)	4
Διδακτική της Γεωλογίας	02609	(εαρινό εξ)	4
ΤΠΕ στην Διδασκαλία της Φυσικής	02610	(εαρινό εξ)	4
<b>B. Μάθηση και Διδασκαλία</b>			
Ανόργανη Χημεία & Εργαστήριο	02601	(χειμερινό εξ)	4
Οργανική Χημεία & Εργαστήριο	02602	(εαρινό εξ)	4
Γεωλογία & Εργαστήριο	02603	(χειμερινό εξ)	4
Βιολογία & Εργαστήριο	02604	(εαρινό εξ)	4
Μεθοδολογία Έρευνας	02611	(εαρινό εξ)	4

Ιστορία και Φιλοσοφία των Φυσικών Επιστημών	02605	(χειμερινό εξ)	4
Γ. Εκπαίδευση και αγωγή			
Γνωστική Ψυχολογία και Εκπαιδευτική Πράξη	02613	(χειμερινό εξάμηνο)	2
Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης	02615	(χειμερινό εξάμηνο)	2
Γενική Παιδαγωγική	02616	(χειμερινό εξάμηνο)	2
Εισαγωγή-στη-Νευροψυχολογία-και-Νευροψυχολογικές-Βάσεις-της-Εκπαίδευσης	02619	(χειμερινό εξάμηνο)	2
Εξελικτική-Ψυχολογία	02620	(χειμερινό εξάμηνο)	2
Εισαγωγή στις Μαθησιακές Δυσκολίες: Αίτια και παρεμβάσεις στο πλαίσιο της σχολικής τάξης	02614	(Εαρινό εξάμηνο)	2

και

#### Υποχρεωτικό

Πρακτική Άσκηση σε σχολική Μονάδα (Γυμνάσιο - Λύκειο)	02612	(χειμ. και εαρινό εξ)	10
---	-------	-----------------------	----

#### Άρθρο 3

Ο φοιτητής ή η φοιτήτρια θα πρέπει να επιλέξει και να εξεταστεί με επιτυχία σε δύο μαθήματα από την κάθε ενότητα καθένα από τα οποία έχει 4 ECTS εκτός των μαθημάτων τα οποία διδάσκονται ως συνδιδασκαλία με τα άλλα Τμήματα της ΣΘΕ και διατηρούν τα ECTS του Τμήματος Προέλευσης. Θα πρέπει επίσης να ολοκληρώσει με επιτυχία Πρακτική Άσκηση σε Σχολικές Μονάδες που γίνεται σε επιλεγμένα Γυμνάσια – Λύκεια και υλοποιείται σε 2 εξάμηνα.

#### Άρθρο 4

Η πρακτική άσκηση μπορεί να δηλωθεί μόνον αν ο φοιτητής ή η φοιτήτρια έχουν ολοκληρώσει με επιτυχία τις υποχρεώσεις τους στα έξι μαθήματα που προβλέπονται και οδηγούν στην απαραίτητη παιδαγωγική και διδακτική κατάρτιση.

#### Άρθρο 5

Τα μαθήματα των τριών ενοτήτων δίδουν συνολικά 20 ECTS (8ECTS, 8ECTS,4 ECTS αντίστοιχα) ενώ η πρακτική άσκηση έχει 10 ECTS (5+5 ECTS). Συνολικά η παιδαγωγικής επάρκειας χαρακτηρίζεται από 30 ECTS. Οι φοιτητές και φοιτήτριες προτρέπονται να δημιουργούν τον κατάλογο μαθημάτων που αντιστοιχεί στην λήψη της Παιδαγωγικής και Διδακτικής Επάρκειας λαμβάνοντας και την γνώμη του Συμβούλου Σπουδών.

## **Άρθρο 6**

Με την ολοκλήρωση των σπουδών τους στο Τμήμα Φυσικής, όσοι απόφοιτοι έχουν ολοκληρώσει επιτυχώς το ΠΠΔΕ θα λαμβάνουν μαζί με το πτυχίο τους και Παράρτημα Πτυχίου / Πιστοποιητικό με τίτλο «Πιστοποίηση Παιδαγωγικής και Διδακτικής Επάρκειας».

## **Άρθρο 7**

Μεταβατική διάταξη :

Οι εισαχθέντες φοιτητές/τριες το ακαδ. έτος 2019-20 (4<sup>ο</sup> έτος) μπορούν να δηλώσουν και στο χειμερινό και στο εαρινό εξάμηνο του ακ. έτους 2022-23 μέχρι δύο (2) μαθήματα ανά εξάμηνο προκειμένου να συμπληρώσουν τον αριθμό των έξι (6) μαθημάτων τα οποία είναι απαραίτητα για την απόκτηση των απαιτούμενων γνώσεων και δεξιοτήτων. Επίσης μπορούν επιπλέον να δηλώσουν και στο χειμερινό και στο εαρινό εξάμηνο του ακ. έτους 2022-23 το μάθημα «Πρακτική άσκηση σε σχολική μονάδα».