

Οδηγίες για την σύνταξη χρονοπεριγράμματος στο πλαίσιο της εξ αποστάσεως Πρακτικής Άσκησης των φοιτητών/τριών του Η' εξαμήνου

Εισαγωγή

Το σύνολο των οδηγιών που παρατίθενται στη συνέχεια στοχεύουν στο να προδιαγράψουν τα βήματα τα οποία πρέπει να ακολουθήσει ο φοιτητής/τρια προκειμένου να συμπληρώσει τον πίνακα χρονοπεριγράμματος διδασκαλιών στο πλαίσιο της Πρακτικής Άσκησης. Ο πίνακας χρονοπεριγράμματος (σχετικό υπόδειγμα) επισυνάπτεται. Ο φοιτητής/τρια, πριν προβεί στη συμπλήρωσή του, θα πρέπει να μελετήσει με προσοχή τις οδηγίες και να προσαρμόσει τις επιλογές του και το περιεχόμενο του πίνακα σύμφωνα με αυτές.

Πλαίσιο εκπόνησης του πίνακα χρονοπεριγράμματος

Σύμφωνα με τον Οδηγό Σπουδών του Τμήματος και τον Κανονισμό των Πρακτικών Ασκήσεων, η Πρακτική Άσκηση των φοιτητών του Η' εξαμήνου διεξάγεται με φυσική παρουσία στις σχολικές μονάδες της έδρας του Πανεπιστημίου. Δεδομένου της κατάστασης η οποία έχει δημιουργηθεί λόγω της πανδημίας (Covid-19), η δια ζώσης άσκηση των φοιτητών/τριών στο σχολικό περιβάλλον παρουσιάζει ποικίλα προσκόμματα.

Ως εκ τούτου, και λαμβάνοντας υπόψη την αναγκαιότητα της άσκησης των τελειόφοιτων υποψήφιων εκπαιδευτικών, προκρίθηκε η παρουσίαση ενός σύντομου και περιεκτικού σχεδιασμού διδασκαλιών διάρκειας 10 σχολικών ημερών (χρονοπερίγραμμα) από Τετάρτη 26/5 έως και Παρασκευή 4/6/2021. Το πλάνο αυτό συμπίπτει με τις βραχυπρόθεσμες μεθοδεύσεις που οφείλει κάθε εκπαιδευτικός να σχεδιάζει εκ των προτέρων, λαμβάνοντας υπόψη του διάφορες παραμέτρους (τάξη, γνωστικά αντικείμενα, επίπεδο μαθητών/τριών, ωρολόγιο πρόγραμμα κ.ο.κ.).

Το χρονοπερίγραμμα θα ανταποκρίνεται στη λειτουργία ενός 6/θεσιου και άνω Δημοτικού Σχολείου με τον προβλεπόμενο, από τις κείμενες διατάξεις, αριθμό μαθητών.

Εκπόνηση χρονοπεριγράμματος

Για την εκπόνηση του χρονοπεριγράμματος, ο φοιτητής/τρια θα πρέπει να ακολουθήσει τα ακόλουθα βήματα:

Πριν την συμπλήρωση του χρονοπεριγράμματος

1^ο βήμα: Ο φοιτητής/τρια επιλέγει ελεύθερα την τάξη με την οποία επιθυμεί να ασχοληθεί π.χ. Γ' Δημοτικού. Με βάση την επιλογή της τάξης, ενημερώνεται για το ωρολόγιο πρόγραμμα της τάξης επιλογής του και το οποίο αφορά τα γνωστικά αντικείμενα τα οποία διδάσκονται στην τάξη επιλογής του από τον εκπαιδευτικό ΠΕ 70 (π.χ. στη Β' τάξη: Γλώσσα, Μαθηματικά, Μελέτη Περιβάλλοντος, Ευέλικτη Ζώνη ενώ στην Ε' τάξη:

Γλώσσα, Μαθηματικά, Θρησκευτικά, Ιστορία, Κοινωνική και Πολιτική Αγωγή, Φυσικά, Γεωγραφία κ.ο.κ.) και τις ώρες διδασκαλίας οι οποίες αντιστοιχούν σε κάθε γνωστικό αντικείμενο. Στο [σε κάθε γνωστικό αντικείμενο](#). Στο [ecourse του μαθήματος Σχολική Πρακτική II](#) και στην ενότητα [«Χρήσιμα και Επικάιρα»](#) είναι αναρτημένα τα σχετικά Ωρολόγια Προγράμματα. Ο φοιτητής/τρια επιλέγει εκείνα τα οποία αντιστοιχούν στα 6/θεσια και άνω Δημοτικά Σχολεία. Στο ίδιο ηλεκτρονικό μάθημα και ενότητα είναι αναρτημένες και οι σχετικές οδηγίες για τη διδασκαλία κάθε μαθήματος, όπως αυτές κοινοποιήθηκαν από το Υπουργείο Παιδείας.

2^ο βήμα: Ο φοιτητής/τρια, ανάλογα με την τάξη επιλογής του, αποκτά πρόσβαση στο διδακτικό πακέτο της τάξης (βιβλίο εκπαιδευτικού, βιβλίου μαθητή, βιβλίο ασκήσεων) καθώς και στις εμπλουτισμένες τους μορφές, το οποίο είναι προσβάσιμο στον ιστότοπο: <http://ebooks.edu.gr/ebooks>. Μελετά προσεκτικά το περιεχόμενο των διδακτικών πακέτων της κάθε τάξης για τα γνωστικά αντικείμενα που διδάσκονται από τους εκπαιδευτικούς ΠΕ70 σε συνδυασμό με το Πρόγραμμα Σπουδών κάθε γνωστικού αντικείμενου, στο οποίο παρατίθενται οι διδακτικοί στόχοι, οι διδακτικές ενότητες, οι δραστηριότητες και οι οδηγίες για τη διδασκαλία του εκάστοτε μαθήματος. Τα εν λόγω Προγράμματα Σπουδών βρίσκονται αναρτημένα στο ecourse του μαθήματος Σχολική Πρακτική II (όπως παραπάνω).

3^ο βήμα: Έχοντας μελετήσει τα παραπάνω, ο φοιτητής/τρια επιλέγει για κάθε γνωστικό αντικείμενο που διδάσκεται από τον εκπαιδευτικό ΠΕ70 την ενότητα με την οποία επιθυμεί να ξεκινήσει τον χρονοπερίγραμμα. Ως ενότητα νοούνται τα ακόλουθα: Το διδακτικό πακέτο (βιβλίο μαθητή, βιβλίο ασκήσεων) κάθε γνωστικού αντικείμενου είναι δομημένο σε ευρύτερες ενότητες οι οποίες άλλοτε τιτλοφορούνται ως Ενότητες και άλλοτε ως Κεφάλαια. Είτε αναγράφονται ως Ενότητες είτε ως Κεφάλαια, περιλαμβάνουν υποενότητες ή υποκεφάλαια, ο αριθμός και το εύρος των οποίων ποικίλει ανάλογα με το γνωστικό αντικείμενο και τις επιλογές των συγγραφέων. Ο φοιτητής/τρια επιλέγει την Ενότητα/Κεφάλαιο (με τις υποενότητες και τα υποκεφάλαια), η οποία θα αποτελέσει την ενότητα έναρξης του σχεδιασμού του χρονοπεριγράμματος. Δηλαδή, για κάθε γνωστικό αντικείμενο θα πρέπει να επιλέξει μία ενότητα, από την οποία θα ξεκινήσει το χρονοπερίγραμμα. Η δομή της κάθε ενότητας/κεφαλαίου (αλληλουχία υποενοτήτων/υποκεφαλαίων) θα πρέπει να ακολουθηθεί στο χρονοπερίγραμμα (όπως εμφανίζεται στα περιεχόμενα του διδακτικού πακέτου).

Κατά τη συμπλήρωση του χρονοπεριγράμματος

10 βήμα: Ο φοιτητής/τρια συμβουλευτεί το υπόδειγμα το οποίο επισυνάπτεται και μελετά τις στήλες οι οποίες πρέπει να συμπληρωθούν για κάθε μέρα από τη μέρα έναρξης του χρονοπεριγράμματος μέχρι τη λήξη του (για 10 σχολικές μέρες- από Τετάρτη 26 Μαΐου 2021 έως Παρασκευή 4 Ιουνίου 2021). Η Δευτέρα 24 Μαΐου 2021 και η Τρίτη 25 Μαΐου 2021 θεωρούνται μέρες εξοικείωσης και ενημέρωσης από τον εκπαιδευτικό της τάξης.

2^ο βήμα: Συμπληρώνονται όλες οι στήλες για κάθε μέρα και για κάθε γνωστικό αντικείμενο και ο φοιτητής/τρια παρέχει τις απαραίτητες πληροφορίες για κάθε υποενότητα/υποκεφάλαιο διδασκαλίας σε κάθε γνωστικό αντικείμενο. Στο βήμα αυτό είναι απαραίτητο να ληφθούν υπόψη οι ώρες διδασκαλίας κάθε γνωστικού αντικειμένου. Σύμφωνα με τα Ωρολόγια προγράμματα, όλα τα γνωστικά αντικείμενα δεν διδάσκονται καθημερινά σε κάθε τάξη αλλά σύμφωνα με το εβδομαδιαίο πρόγραμμα που καταρτίζει ο εκπαιδευτικός και τις ώρες διδασκαλίας κάθε γνωστικού αντικειμένου. Προτείνεται να καταρτιστεί (αλλά όχι να αποσταλεί) ένα εβδομαδιαίο πρόγραμμα της τάξης το οποίο θα κατανέμει τα γνωστικά αντικείμενα ώστε να εμφανίζονται συγκεκριμένες μέρες. Δεν ενδιαφέρει η κατανομή των γνωστικών αντικειμένων στο ημερήσιο πρόγραμμα μαθημάτων αλλά ο συνολικός αριθμός ωρών διδασκαλίας. Για παράδειγμα, δεν ενδιαφέρει εάν διδάσκονται τα Μαθηματικά την 1^η ή την 2^η ώρα αλλά το ότι τα Μαθηματικά διδάσκονται 5 ώρες/εβδομάδα στη Β' Δημοτικού. Επομένως θα πρέπει να γίνεται αναφορά σε 5 υποενότητες διδασκαλίας. Σε περίπτωση που, για ένα γνωστικό αντικείμενο, η Ενότητα/Κεφάλαιο εξαντληθεί πριν την ημέρα λήξης του χρονοπεριγράμματος, ο φοιτητής/τρια συνεχίζει στην επόμενη Ενότητα/Κεφάλαιο μέχρι να καλυφθεί το χρονικό διάστημα του χρονοπεριγράμματος.

Μετά τη συμπλήρωση του χρονοπεριγράμματος

1^ο βήμα: Ο φοιτητής ελέγχει ότι έχει συμπληρώσει όλες τις στήλες και έχει συμπεριλάβει όλες τις ζητούμενες πληροφορίες.

2^ο βήμα: Ο φοιτητής αποθηκεύει το χρονοπερίγραμμα σε μορφή doc/docx και το αποστέλλει ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση: spgka@uoi.gr. Ως θέμα του ηλεκτρονικού μηνύματος αναγράφεται το ονοματεπώνυμο του φοιτητή/τριας, ο Α.Μ. και η ένδειξη Πρακτική Άσκηση. Π.χ. Γαλάνης Πέτρος-Α.Μ. 3214-Πρακτική Άσκηση. Η αποστολή θα πρέπει να έχει ολοκληρωθεί μέχρι τις 13/6/2021

Το υπόδειγμα επισυνάπτεται με τις σχετικές διευκρινίσεις.