



ΣΧΟΛΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΩΝ ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΗΣ

Γ' ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ

2018-2019

ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ – ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Περιεχόμενα

ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ.....	3
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ.....	4
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ.....	5
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ-ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ.....	8
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ.....	23
ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ.....	33
ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ.....	35

Νομοθετικό Πλαίσιο

Η ίδρυση και η λειτουργία των Σχολών προπονητών καθορίζονται σύμφωνα με το άρθρο 136 παρ. 6 του ν. 2725/1999 (ΦΕΚ Α21) «Μέχρι τη λειτουργία της Εθνικής Σχολής των Προπονητών του άρθρου 31 παρ. 4 του παρόντος η Γενική Γραμματεία Αθλητισμού μπορεί με απόφαση και δαπάνες της να ιδρύει περιοδικές σχολές προπονητών. Με την ίδια απόφαση ρυθμίζονται τα θέματα λειτουργίας των πιο πάνω σχολών, των προσόντων των υποψηφίων, καθώς και σε άλλο συναφές θέμα», όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 78 παρ. 2 του ν. 4170/2013 "Ενσωμάτωση της οδηγίας 2011/16/ΕΕ, ρύθμιση θεμάτων της ΕΛ.Τ.Ε., αναμόρφωση Οργανισμού του Ν.Σ.Κ. και άλλες διατάξεις" «Η Γενική Γραμματεία Αθλητισμού μπορεί με απόφασή της, κατόπιν αιτήματος και με δαπάνη της οικείας αθλητικής ομοσπονδίας να ιδρύει περιοδικές Σχολές Προπονητών. Με την ίδια απόφαση τα θέματα λειτουργίας κάθε σχολής, των προσόντων των υποψηφίων, του εκπαιδευτικού προσωπικού και κάθε άλλο συναφές θέμα. Στην απόφαση αυτή καθορίζεται επίσης υποχρεωτικά: α) το χρηματικό ποσό για τα συνολικά διδάκτρα φοίτησης εκάστου υποψηφίου που δε μπορεί να υπερβεί κατ' ανώτατο όριο τα 250,00 ευρώ, καταβαλλόμενα ανταποδοτικά από κάθε υποψήφιο και β) η ελάχιστη χρονική διάρκεια σπουδών, καθώς και οι συνολικές ώρες υποχρεωτικής παρακολούθησης των μαθημάτων της σχολής για κάθε υποψήφιο, που δεν μπορούν σε καμιά περίπτωση να είναι λιγότερες του 95% των συνολικών ωρών διδασκαλίας για κάθε περίοδο. Η Γενική Γραμματεία Αθλητισμού ελέγχει τα διπλώματα των περιοδικών Σχολών Προπονητών ως προς τη νομιμότητα τους, δύναται δε να ορίζει ομάδα εργασίας έργο της οποίας θα είναι η παρακολούθηση της πιστής τήρησης όρων λειτουργίας της σχολής, όπως αυτοί καθορίζονται με την απόφαση λειτουργίας της. Στα μέλη των ομάδων αυτών δεν καταβάλλεται αποζημίωση.»

Επιτροπή Διοίκησης

Η Σχολή Προπονητών Καλαθοσφαίρισης Γ΄ Κατηγορίας σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση ΥΠΠΟΑ/ΓΔΥΑ/ΔΕΑΕΑ/ΤΕΑΣΠ/10729/782/165/115/16-02-2017 (ΦΕΚ 446/Β/16-02-2017), διοικείται από πενταμελή επιτροπή που συγκροτείται από τους:

ΑΓΓΕΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, υπάλληλος Γ.Γ.Α., ως Πρόεδρος

ΜΠΟΥΡΙΚΑΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ, υπάλληλος Γ.Γ.Α., ως μέλος

ΣΤΕΛΛΑ ΜΑΡΙΝΑ, υπάλληλος της Γ.Γ.Α., ως μέλος

ΤΣΑΓΚΡΩΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, Γενικός Γραμματέας της Ε.Ο.Κ. ως μέλος

ΗΛΙΑΔΗΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ, εκπρόσωπος του Σ.Ε.Π.Κ., ως μέλος

Γραμματείς της Επιτροπής ορίζονται οι **ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΜΑΡΙΑ** και **ΤΣΕΛΕΠΙΔΟΥ ΠΕΤΡΟΥΛΑ** υπάλληλοι της Γ.Γ.Α.

Διευθυντής της Σχολής ορίζεται ο **ΜΠΟΛΑΤΟΓΛΟΥ ΘΕΟΔΩΡΟΣ**, Αν. καθηγητής ΣΕΦΑΑ του ΕΚΠΑ

Πρόγραμμα Σπουδών

A. Κατανομή Μαθημάτων

Τα μαθήματα Σχολής Προπονητών Καλαθοσφαίρισης Γ΄ Κατηγορίας διακρίνονται σε γενικά μαθήματα όπου αποτελούνται από θεωρητικά μαθήματα και σε μαθήματα ειδίκευσης όπου αποτελούνται από πρακτικά και θεωρητικά μαθήματα. Οι συμμετέχοντες πρέπει να παρακολουθήσουν και να εξεταστούν επιτυχώς σε όλα τα παρακάτω μαθήματα:

1. ΚΥΚΛΟΣ/ΤΟΜΕΑΣ 1-2- ΓΕΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ 1^{ου} ΚΥΚΛΟΥ		ΩΡΕΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ 2^{ου} ΚΥΚΛΟΥ		ΩΡΕΣ
1.	Ανατομία (Θ)	8	1.	Κινητική Μάθηση (Θ)	4
2.	Φυσιολογία (Θ)	8	2.	Οργάνωση & Διοίκηση Αθλητισμού (Θ)	12
3.	Εργοφυσιολογία (Θ)	16	3.	Αθλητική Ψυχολογία (Θ)	8
4.	Φυσικοθεραπεία (Θ)	8	4.	Αθλητική Παιδαγωγική (Θ)	8
5.	Βιομηχανική (Θ)	8	5.	Μεθοδολογία Αθλητικής Έρευνας (Θ)	8
6	Αθλητική Διατροφή (Θ)	12	6.	Χρήση Η/Υ (Θ)	4
7.	Πρώτες Βοήθειες στο χώρο άθλησης (Θ)	4	7.	Ανάλυση και επεξεργασία δεδομένων αγώνα (Θ)	12
ΣΥΝΟΛΟ		64	ΣΥΝΟΛΟ		56
ΣΥΝΟΛΟ 120					

2. ΚΥΚΛΟΣ/ΤΟΜΕΑΣ 3- ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ
ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ (Θ) – ΠΡΑΚΤΙΚΑ (Π) – ΜΙΚΤΑ (Μ) ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΩΡΕΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΩΡΕΣ
1.	Γενική Προπονητική (Θ)	8	1.	Ειδική Προπονητική (Θ)	32
			2.	Μεθοδολογία Διδασκαλίας (Θ)	10
			3.	Ειδικά Θέματα (Θ)	20
			4.	Τεχνική Ανάλυση (Μ)	30
			5.	Προπονητική Εξάσκηση (Μ)	20
			6.	Ομαδική Τακτική (Μ)	30
			7.	Διπλωματική Εργασία (Θ)	30
ΣΥΝΟΛΟ		8	ΣΥΝΟΛΟ		172
ΣΥΝΟΛΟ 180					

Στον Κύκλο/Τομέα1-2 περιλαμβάνονται αποκλειστικά θεωρητικά μαθήματα ενώ στον Κύκλο/Τομέα3 περιλαμβάνονται θεωρητικά, πρακτικά ή και μικτά μαθήματα.

Θεωρητικά χαρακτηρίζονται τα μαθήματα των οποίων η διδασκαλία πραγματοποιείται από έναν εκπαιδευτή, μόνο σε αίθουσες διδασκαλίας και έχουν ως σκοπό να αποκτήσουν οι υποψήφιοι τις γνώσεις που είναι απαραίτητες για να κατανοήσουν το γνωστικό αντικείμενο της κατάρτισης τους.

Πρακτικά χαρακτηρίζονται τα μαθήματα εκείνα τα οποία αποβλέπουν στην εμπέδωση του θεωρητικού μέρους κατάρτισης και στην απόκτηση δεξιοτήτων, ενώ πραγματοποιούνται αποκλειστικά σε προπονητικούς χώρους.

Μικτά χαρακτηρίζονται τα μαθήματα που απαιτούν ταυτόχρονη θεωρητική κατάρτιση και πρακτική εξάσκηση.

3. ΕΠΟΠΤΕΥΟΜΕΝΗ Ή ΚΑΘΟΔΗΓΟΥΜΕΝΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

Η εποπτευόμενη ή καθοδηγούμενη πρακτική άσκηση είναι υποχρεωτική, πραγματοποιείται σε πενήντα (50) ώρες και περιλαμβάνει: α) Παρακολούθηση αγώνων της ομοσπονδίας ή με την άδεια αυτής, οποιασδήποτε κατηγορίας, τούτο πιστοποιημένο από την

διοργανώτρια αρχή (ομοσπονδία-ένωση-σύλλογος-Ευρωπαϊκοί και διεθνείς αγώνες) με σαφή αναφορά στις ώρες παρακολούθησης.

β) Παρακολούθηση ή συμμετοχή σε προπονήσεις Εθνικών ή προεθνικών ομάδων της Ομοσπονδίας ή των σωματείων της Ομοσπονδίας τούτο πιστοποιημένο από το σωματείο με υπογραφή προέδρου και γενικού γραμματέα με σαφή αναφορά στις ώρες παρακολούθησης.

Η εποπτευόμενη ή καθοδηγούμενη πρακτική άσκηση δεν αποτελεί μέρος της εξεταστικής περιόδου και δεν συνυπολογίζεται στον βαθμό αξιολόγησης του υποψηφίου.

Περιεχόμενο Μαθημάτων-Διδακτικό Προσωπικό

Χώροι υλοποίησης θεωρητικών και πρακτικών μαθημάτων

1. Κύκλος/Τομέας 1- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΑΝΑΤΟΜΙΑ
Διδάσκων	ΑΡΜΕΝΗΣ ΗΛΙΑΣ Ph.D., M.Sc Ε.Ε.Π, Ε.Κ.Π.Α/ Σ.Ε.Φ.Α.Α
Περιεχόμενα	1. Το άθλημα της Καλαθοσφαίρισης
	2. Ανατομικές βάσεις στην Καλαθοσφαίριση
	3. Λειτουργική Ανατομική στην Καλαθοσφαίριση
	4. Ο Σκελετός του Ανθρώπου
	5. Χόνδρινοσιστός
	6. Αρθρώσεις –Επίπεδα & Άξονες κίνησης
	7. Σύνδεσμοι
	8. Μύες ανθρώπινου σώματος
	9. Τένοντες
	10. Καρδιαγγειακό σύστημα
	11. Αναπνευστικό σύστημα

2. Κύκλος/Τομέας 1- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ
Διδάσκων	ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΑΛΛΙΟΥ ΕΕΠ ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ
Περιεχόμενα	1. ΣΚΟΠΟΣ ΤΗΣ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ-ΟΜΟΙΟΣΤΑΣΗ
	2. ΝΕΥΡΩΝΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ
	3. ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ –ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΕΣ ΟΔΟΙ
	4. ΣΚΕΛΕΤΙΚΟΣ ΜΥΣ- ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΣΚΕΛΕΤΙΚΩΝ ΜΥΩΝ
	5. ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΜΥΟΣ
	6. ΤΥΠΟΙ ΜΥΙΚΩΝ ΙΝΩΝ
	7. ΑΙΜΑ
	8. ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ
	9. ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

3. Κύκλος/Τομέας 1- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΕΡΓΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ
Διδάσκων	ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΑΛΛΙΟΥ ΕΕΠ ΣΕΦΑΑ - ΕΚΠΑ
Περιεχόμενα	<ol style="list-style-type: none">1. ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ2. ΑΣΚΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΥΣΙΜΑ3. ΜΥΪΚΟ ΓΛΥΚΟΓΟΝΟ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΣΗ4. ΓΛΥΚΟΖΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΣΗ5. ΑΕΡΟΒΙΑ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ-ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΡΟΣΛΗΨΗ O₂- %VO₂MAX ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΑΓΩΝΑ6. ΑΝΑΕΡΟΒΙΟ ΚΑΤΩΦΛΙ -ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΑΕΡΟΒΙΟΥ ΚΑΤΩΦΛΙΟΥ7. ΑΝΑΕΡΟΒΙΑ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ8. ΓΑΛΑΚΤΙΚΟ ΣΤΟ ΑΙΜΑ - ΓΑΛΑΚΤΙΚΟ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΗ9. ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΕΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΣ –ΠΡΟΠΟΝΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ –ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΕΣ ΖΩΝΕΣ10. ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ11. ΜΥΪΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ –ΕΙΔΗ ΜΥΪΚΗΣ ΣΥΣΤΟΛΗΣ12. ΝΕΥΡΟΜΥΪΚΕΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΣ-ΜΥΪΚΟΣ ΚΑΜΑΤΟΣ13. ΚΑΡΔΙΟ-ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΗ14. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΗ15. ΚΑΡΔΙΟΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΑΣΚΗΣΗ16. ΘΕΡΜΟΥΡΥΘΜΙΣΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΣΚΗΣΗ

4. Κύκλος/Τομέας 1- Γενικών Μαθημάτων

1. Τίτλος	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ
Διδάσκων	Δημήτρης Μανδαλίδης, Επ. Καθηγητής ΤΕΦΑΑ Αθηνών
	Πρόληψη και αποκατάσταση αθλητικών κακώσεων
Περιεχόμενα	Επιδημιολογικά στοιχεία αθλητικών κακώσεων
	Ταξινόμηση και τύποι αθλητικών κακώσεων
	Αιτιολογία αθλητικών κακώσεων
	Αξιολόγηση αθλητικών κακώσεων
	Φυσικά μέσα και ειδικές τεχνικές στην αποκατάσταση αθλητικών κακώσεων (κρυοθεραπεία-υδροθεραπεία, περίδεση κλπ)
	Στόχοι αποκατάστασης αθλητικών κακώσεων
	Μέσα αποκατάστασης αθλητικών κακώσεων (Πλειομετρική άσκηση, λειτουργική αποκατάσταση κλπ)
	Αθλητικές κακώσεις του Ώμου - Άνω Άκρου
	Αθλητικές κακώσεις του Γόνατος
	Αθλητικές κακώσεις της Ποδοκνημικής
Πρόληψη αθλητικών Κακώσεων	

5. Κύκλος/Τομέας 1- Γενικών Μαθημάτων

2. Τίτλος	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ
Διδάσκων	Dr. Γεώργιος Πίγκος: Διδάκτωρ Βιοκινητικής-Κινησιολογίας και Ειδικός Επιστήμων στη ΓΓΑ
Περιεχόμενα	1. Γενικές Αρχές Βιοκινητικής Μυοσκελετικό σύστημα , Ερειστικό σύστημα
	2. Είδη Επιβαρύνσεων (Δυνάμεων, Συμπιεστικές δυνάμεις, Ελκτικές-εφελκυστικές δυνάμεις, Στρεπτικές δυνάμεις, Αποσχιστικές δυνάμεις ή δυνάμεις διάτμησης
	3. Μηχανικός άξονας οστών – Δημιουργία κινησιογράμματος
	4. Μυϊκό σύστημα, Διαδικασία μυϊκής λειτουργίας
	5. Μηχανικό μοντέλο του μυός, Μορφολογικός και λειτουργικός διαχωρισμός των μυών, Μυϊκός κάματος, Βασικές μηχανικές ιδιότητες των μυών
	6. Είδη Μυϊκής λειτουργίας - Διαφοροποιήσεις (έργου-εφαρμογών)
	7. Μυϊκή δύναμη, Μυϊκή ισχύς, Μυϊκή αντοχή
	8. Είδη μοχλών, Συνθήκες Ισορροπίας σώματος
	9. Διανυσματική ανάλυση των παραμέτρων της κίνησης
	10. Επιλογή Ασκήσεων εφαρμογής με κριτήριο την μείωση τραυματισμού

6. Κύκλος/Τομέας 1- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ
Διδάσκων	ΒΑΣΙΛΗΣ ΠΑΣΧΑΛΗΣ (ΔΕΠ, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών/ΤΕΦΑΑ)
Περιεχόμενα	1. ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
	2. ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΜΥ
	3. ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΗ I
	4. ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΗ II
	5. ΥΔΑΤΑΝΘΡΚΕΣ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΗ
	6. ΛΙΠΗ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΗ
	7. ΠΡΩΤΕΙΝΕΣ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΗ
	8. ΒΙΤΑΜΙΝΕΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
	9. ΕΝΥΔΑΤΩΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΑΣΚΗΣΗΣ
	10. ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
	11. ΕΛΕΓΧΟΣ ΒΑΡΟΥΣ
	12. ΟΞΕΙΔΩΤΙΚΟ ΣΤΡΕΣ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΗ
	13. ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΘΛΗΤΩΝ
	14. ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΑΘΛΗΤΩΝ
	15. ΣΥΝΟΨΗ

7. Κύκλος/Τομέας 1- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΑΘΛΗΣΗΣ
Διδάσκων	
Περιεχόμενα	1.
	2.
	3.
	4.

Σημ: θα προσδιοριστεί στο επόμενο χρονικό διάστημα

1. Κύκλος/Τομέας 2- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ
Διδάσκων	Νεκτάριος Σταύρου Επίκουρος Καθηγητής Αθλητικής Ψυχολογίας & Κινητικής Συμπεριφοράς, Σχολή Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Περιεχόμενα	1. Εισαγωγή στην κινητική συμπεριφορά: Έννοιες και εφαρμογές
	2. Κινητικός έλεγχος – Κινητική μάθηση
	3. Κινητικές δεξιότητες (είδη – ταξινόμηση κινητικών δεξιοτήτων, γενική – ειδική κινητική ικανότητα)
	4. Παραγωγή κινήσεων και κινητικά προγράμματα

2. Κύκλος/Τομέας 2- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
Διδάσκων	ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΟΣ, Ph.D., M.P.E., Dipl., B.P.E., B.I.R. ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Περιεχόμενα	<ol style="list-style-type: none">1. Τα οφέλη του αθλητισμού2. Ιστορία του αθλητικού μάνατζμεντ - Ορισμός του μάνατζμεντ / αθλητικού μάνατζμεντ - Οργανόγραμμα3. Δεξιότητες / ρόλοι του αθλητικού μάνατζερ4. Αξίες - Όραμα – Αποστολή5. Θέση στόχων6. Βασικές αρχές του μάνατζμεντ (Σχεδιασμός - Οργάνωση – Ηγεσία - Έλεγχος - Αξιολόγηση)7. Οργάνωση αθλητικού σωματείου8. Συμβολή του μάνατζμεντ στην προπονητική διαδικασία9. Διπλή Καριέρα των αθλητών10. Μοντέλο παροχής υπηρεσιών προς τους αθλητές

3. Κύκλος/Τομέας 2- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ
Διδάσκων	Νεκτάριος Σταύρου Επίκουρος Καθηγητής Αθλητικής Ψυχολογίας & Κινητικής Συμπεριφοράς, Σχολή Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Περιεχόμενα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εισαγωγή στην αθλητική ψυχολογία: Έννοιες και εφαρμογές (ορισμός, αντικείμενο αθλητικής ψυχολογίας) 2. Βασικές θεωρητικές προσεγγίσεις στην αθλητική ψυχολογία (ψυχολογικές θεωρίες, γνωστική ψυχολογία, συμπεριφορισμός) 3. Παιδικός αθλητισμός και αθλητική ψυχολογία (αναπτυξιακή ψυχολογία, σημασία της άσκησης στην παιδική ηλικία) 4. Ο ρόλος των κινήτρων και της παρακίνησης στο αγωνιστικό αθλητισμό (σημασία – λειτουργία κινήτρων, εσωτερικά – εξωτερικά κίνητρα) 5. Ο ρόλος των κινήτρων και της παρακίνησης στο αγωνιστικό αθλητισμό (θεωρία αυτοπροσδιορισμού, προσανατολισμός στόχων, ανάπτυξη/ υπονόμηση κινήτρων) 6. Αγωνιστικό άγχος (έννοια άγχους, είδη άγχους, γνωστικό – σωματικό άγχος) 7. Αγωνιστικό άγχος (αιτίες & συνέπειες του άγχους, σχέση άγχους με άλλα ψυχολογικά χαρακτηριστικά) 8. Αγωνιστικό άγχος (τεχνικές ρύθμισης άγχους, ψυχοδιάγνωση)

4. Κύκλος/Τομέας 2- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ
Διδάσκων	Νεκτάριος Σταύρου Επίκουρος Καθηγητής Αθλητικής Ψυχολογίας & Κινητικής Συμπεριφοράς, Σχολή Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Περιεχόμενα	1. Ο παιδαγωγικός ρόλος του προπονητή
	2. Θετικό κλίμα παρακίνησης και διδασκαλίας: Ο ρόλος του προπονητή
	3. Ο ρόλος του προπονητή στον περιορισμό ανεπιθύμητων συμπεριφορών
	4. Αμοιβές – τιμωρίες: Ψυχο-παιδαγωγική προσέγγιση

5. Κύκλος/Τομέας 2- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΑΘΛΗΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ
Διδάσκων	ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΣΤΑΥΡΟΥ, ΕΠΙΚ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΕΚΠΑ/ΣΕΦΑΑ
Περιεχόμενα	1. Εισαγωγή στη Μεθοδολογία Έρευνας
	2. Τύποι Έρευνας
	3. Μεταβλητές
	4. Υποθέσεις
	5. Δειγματοληψία
	6. Μετρήσεις
	7. Σχεδιασμός και Στατιστική
	8. Πειραματική έρευνα

6. Κύκλος/Τομέας 2- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΧΡΗΣΗ Η/Υ
Διδάσκοντες	ΚΤΙΣΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Msc, Διδάσκων στην ειδικότητα καλαθοσφαίρισης ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΚΟΥΡΜΟΥΛΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ (PhD, Προπονητής Καλαθοσφαίρισης Α΄ κατηγορίας)
Περιεχόμενα	1. ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	2. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ WINDOWS ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΡΧΕΙΩΝ
	3. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΕΙΜΕΝΟΥ (MICROSOFT WORD)
	4. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΦΥΛΛΩΝ (MICROSOFT EXCEL)
	5. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΧΕΔΙΩΝ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ (BASKETBALL PLAYBOOK)

7. Κύκλος/Τομέας 2- Γενικών Μαθημάτων

Τίτλος	ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΓΩΝΑ
Διδάσκοντες	ΚΤΙΣΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Msc, Διδάσκων στην ειδικότητα καλαθοσφαίρισης ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΚΟΥΡΜΟΥΛΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ (PhD, Προπονητής Καλαθοσφαίρισης Α΄ κατηγορίας)
Περιεχόμενα	1. Εισαγωγή στη Κατασκοπεία - Scouting
	2. Ανάλυση προπονητικών περιόδων
	3. Στόχοι του Scouting
	4. Δομή του Scouting
	5. Επεξεργασία πρωτογενών δεδομένων
	6. Αξιολόγηση δευτερογενών δεδομένων
	7. Τελική παρουσίαση Scouting
	8. Εφαρμογή Scouting στην Προπόνηση
	9. Εφαρμογή Scouting κατά την διάρκεια του αγώνα
	10. Εφαρμογή Scouting μετά τον Αγώνα
	11. Στατιστική ανάλυση - Βασική στατιστική ανάλυση
	12. Στατιστική ανάλυση - Εξειδικευμένη στατιστική ανάλυση
	13. Τεχνολογικά μέσα του Scouting

1. Κύκλος/Τομέας 3-Μαθήματα Ειδίκευσης

Τίτλος	ΓΕΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ
Διδάσκων	ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ ΟΜΟΤΙΜΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ
Περιεχόμενα	1. Βασικές αρχές προπονητικής
	2. Φυσιολογικές αρχές της προπόνησης
	3. Πρόκληση βιολογικών προσαρμογών
	4. Ο περιορισμός στα ομαδικά αθλήματα
	5. Αξιολόγηση της προπονητικής διαδικασίας

2. Κύκλος/Τομέας 3-Μαθήματα Ειδίκευσης

Τίτλος	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ
Διδάσκοντες	ΜΠΟΛΑΤΟΓΛΟΥ ΘΕΟΔΩΡΟΣ (ΑΝ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ ΝΙΚΟΣ (ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΜΙΣΣΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ (ΕΕΔΙΠ-ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑΚΟΣ ΠΡΟΠΟΝΗΤΗΣ) ΚΤΙΣΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Msc, Διδάσκων στην ειδικότητα καλαθοσφαίρισης ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΚΟΥΡΜΟΥΛΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ (PhD, Προπονητής Καλαθοσφαίρισης Α΄ κατηγορίας)
Περιεχόμενα	1. Η ισορροπία του σώματος
	2. Η ντρίμπλα
	3. Η μεταβίβαση και υποδοχή της μπάλας
	4. Το Σουτ
	5. Η διεκδίκηση της μπάλας
	6. Οι ατομικές επιθετικές ενέργειες
	7. Η ατομική αμυντική τσχνική
	8. Οι επιθετικές ενέργειες δύο παικτών
	9. Η αμυντικές συνεργασίες δύο παικτών
	10. Οι επιθετικές ενέργειες τριών παικτών
	11. Η αμυντική συνεργασία τριών παικτών
	12. Η αμυντική συνεργασία τεσσάρων παικτών

3. Κύκλος/Τομέας 3-Μαθήματα Ειδίκευσης

Τίτλος	ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ
Διδάσκων	ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ ΟΜΟΤΙΜΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ
Περιεχόμενα	1. Ιδιαιτερότητες της καλαθοσφαίρισης
	2. Χαρακτηριστικά της προπόνησης στην καλαθοσφαίριση
	3. Ομαδική προπόνηση
	4. Ατομική προπόνηση
	5. Προπονητικός προγραμματισμός - Περιοδισμός
	6. Προαγωνιστική περίοδος
	7. Αγωνιστική περίοδος
	8. Μεταβατική περίοδος
	9. Μέθοδος προγραμματισμού των προπονήσεων
	10. Ιδιαιτερότητες της προπόνησης αρχαρίων
	11. Ιδιαιτερότητες της προπόνησης παιδων - εφήβων
	12. Ιδιαιτερότητες της προπόνησης γυναικών
	13. Η φυσική κατάσταση του καλαθοσφαιριστή
	14. Η ψυχολογική προετοιμασία
	15. Στοιχεία καθοδήγησης

4. Κύκλος/Τομέας 3-Μαθήματα Ειδίκευσης

Τίτλος	Ο Μ Α Δ Ι Κ Η Τ Α Κ Τ Ι Κ Η
Διδάσκοντες	ΜΠΟΛΑΤΟΓΛΟΥ ΘΕΟΔΩΡΟΣ (ΑΝ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ ΝΙΚΟΣ (ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΜΙΣΣΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ (ΕΕΔΙΠ-ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑΚΟΣ ΠΡΟΠΟΝΗΤΗΣ) ΚΤΙΣΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Msc, Διδάσκων στην ειδικότητα καλαθοσφαίρισης ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΚΟΥΡΜΟΥΛΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ (PhD, Προπονητής Καλαθοσφαίρισης Α΄ κατηγορίας)
Περιεχόμενα	1. Βασικές αρχές ομαδικής επίθεσης.
	2. Αιφνιδιασμός. Δευτερεύοντας αιφνιδιασμός.
	3. Ομαδική επιθετική τακτική για διάσπαση της προσωπικής άμυνας.
	4. Ομαδική επιθετική τακτική για διάσπαση της άμυνας ζώνης.
	5. Ομαδική επιθετική τακτική για διάσπαση της πιεστικής άμυνας.
	6. Ειδικές επιθετικές καταστάσεις.
	7. Βασικές αρχές ομαδικής άμυνας.
	8. Τακτική επιστροφής
	9. Η προσωπική άμυνα. Μορφές προσωπικής άμυνας.
	10. Άμυνα ζώνης. Αμυντικές διατάξεις ζώνης.
	11. Άμυνα προσαρμογής
	12. Μικτές άμυνες
	13. Βασικές αρχές πιεστικής άμυνας.
	14. Προσωπική πιεστική άμυνα.
	15. Πιεστική άμυνα ζώνης. Αμυντικές διατάξεις πιεστικής ζώνης.
	16. Ειδικές αμυντικές καταστάσεις.

5. Κύκλος/Τομέας 3-Μαθήματα Ειδίκευσης

Τίτλος	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ
Διδάσκων	ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ ΟΜΟΤΙΜΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ
Περιεχόμενα	1. Μεθοδολογία εισαγωγής στην καλαθοσφαίριση
	2. Μεθοδολογία διδασκαλίας τεχνικών επιδεξιότητων
	3. Μεθοδολογία διδασκαλίας ατομικής επίθεσης και άμυνας
	4. Μεθοδολογία διδασκαλίας επιθετικών και αμυντικών συνεργασιών δύο – τριών –τεσσάρων παικτών
	5. Μεθοδολογία διδασκαλίας ομαδικής επίθεσης
	6. Μεθοδολογία διδασκαλίας ομαδικής άμυνας

6. Κύκλος/Τομέας 3-Μαθήματα Ειδίκευσης

Τίτλος	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ
Διδάσκοντες	ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ ΝΙΚΟΣ (ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΜΠΟΛΑΤΟΓΛΟΥ ΘΕΟΔΩΡΟΣ (ΑΝ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΚΑΛΟΥΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΖΑΧΑΡΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ (ΕΠΙΚ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ)
Περιεχόμενα	ΑΝΤΙΝΤΟΠΙΝΓΚ (ΚΑΛΟΥΔΗΣ Γ.)
	Η ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΗ ΜΕ ΑΜΑΞΟΙΔΙΟ (ΖΑΧΑΡΑΚΗΣ Μ.)
	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΞΟΥΘΕΝΩΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΩΝ ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΗΣ (ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ Ν.)
	ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΕΙΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΗ (ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ Ν.)
	Η ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΗ ΣΤΙΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΗΛΙΚΙΕΣ (ΜΠΟΛΑΤΟΓΛΟΥ Θ.)

7. Κύκλος/Τομέας 3-Μαθήματα Ειδίκευσης

Τίτλος	ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ
Διδάσκοντες	ΜΠΟΛΑΤΟΓΛΟΥ ΘΕΟΔΩΡΟΣ (ΑΝ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ ΝΙΚΟΣ (ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΜΙΣΣΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ (ΕΕΔΙΠ-ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑΚΟΣ ΠΡΟΠΟΝΗΤΗΣ) ΚΤΙΣΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Msc, Διδάσκων στην ειδικότητα καλαθοσφαίρισης ΣΕΦΑΑ-ΕΚΠΑ) ΚΟΥΡΜΟΥΛΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ (PhD, Προπονητής Καλαθοσφαίρισης Α΄ κατηγορίας)
Περιεχόμενα	<p style="text-align: center;">Καθοδηγούμενη πρακτική εφαρμογή</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Στη διδασκαλία της βασικής τεχνικής της καλαθοσφαίρισης. 2. Στη διδασκαλία της ατομικής επιθετικής τεχνικής της καλαθοσφαίρισης. 3. Στη διδασκαλία της ατομικής αμυντικής τεχνικής της καλαθοσφαίρισης 4. Στη διδασκαλία επιθετικών συνεργασιών δύο παικτών στην καλαθοσφαίριση. 5. Στη διδασκαλία αμυντικών συνεργασιών δύο παικτών στην καλαθοσφαίριση. 6. Στη διδασκαλία επιθετικών συνεργασιών τριών παικτών στην καλαθοσφαίριση. 7. Στη διδασκαλία αμυντικών συνεργασιών τριών παικτών στην καλαθοσφαίριση 8. Στη διδασκαλία της ομαδικής επιθετικής τακτικής της καλαθοσφαίρισης. 9. Στη διδασκαλία της ομαδικής αμυντικ τακτικής της καλαθοσφαίρισης 10. Ενδεικτικών προπονητικών προγραμμάτων. 11. Ενδεικτικών προγραμμάτων φυσικής κατάστασης. 12. Καθοδήγησης ομάδας σε αγώνα.

Ενδεικτικό Ωρολόγιο Πρόγραμμα

	ΙΟΥΝΙΟΣ	ΙΟΥΛΙΟΣ	ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ	ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ	ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ	ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ	ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ
ΑΝΑΤΟΜΙΑ (8)	X	X					ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ		
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (8)	X	X							
ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ (12)		X							
ΕΡΓΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (16)		X	X						
ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ (8)	X	X							
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (8)				X	X				
ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ (4)	X								
ΟΡΓ. & ΔΙΟΙΚ. ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (12)				X	X	X			
ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ (8)	X	X		X					
ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ (8)	X	X		X					
ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΑΘΛΗΣΗΣ (4)					X				
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ (8)				X	X	X			
ΓΕΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ (8)	X			X					
ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (30)		X							
ΕΔΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ (32)	X			X	X	X			
ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ (30)		X							
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ (10)				X	X				
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ (20)	X	X			X				
ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (12)				X	X	X			
ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ (20)		X							
ΧΡΗΣΗ Η/Υ (4)	X								
ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ (30)									

ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗ - ΤΕΛΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Α. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ: ΙΟΥΝΙΟΣ – ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2018

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΙΟΥΝΙΟΥ 2018

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	08/06/18		
12:30-15:30	ΕΝΑΡΞΗ – ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ		
	ΓΕΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ		Μ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ
15:30 18:30	ΑΝΤΙΝΤΟΠΙΝΓΚ		Γ. ΚΑΛΟΥΔΗΣ
ΣΑΒΒΑΤΟ	09/06/18		
12:30-15:30	ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ		Μ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ
15:30 18:30	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ		Β. ΜΑΛΛΙΟΥ
ΚΥΡΙΑΚΗ	10/06/18		
12:30-15:30	ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ		Μ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ
15:30 18:30	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ		Β. ΜΑΛΛΙΟΥ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	15/06/18		
12:30-15:30	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ		Μ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ
15:30 18:30	ΕΡΓΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ		Β. ΜΑΛΛΙΟΥ
ΣΑΒΒΑΤΟ	16/06/18		
12:30-15:30	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ		Μ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ
15:30 18:30	ΕΡΓΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ		Β. ΜΑΛΛΙΟΥ
ΚΥΡΙΑΚΗ	17/06/18		
12:30-15:30	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ		
	ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ		Μ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ
15:30 18:30	ΕΡΓΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ		Β. ΜΑΛΛΙΟΥ

Αίθουσα διδασκαλίας: Ζακλίν Ντε Ρομιγύ, του κτηρίου του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, οδός Α. Παπανδρέου 37, Μαρούσι.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ: 24

ΓΕΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ: 4 ΩΡΕΣ

ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ : 10 ΩΡΕΣ

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 10 ΩΡΕΣ

ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ-ΤΟΜΕΑΣ 1-2: 24 ΩΡΕΣ

ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ: 24

ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΙΟΥΝΙΟΥ: 48

Α. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ: ΙΟΥΝΙΟΣ - ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2018**ΙΟΥΛΙΟΣ 2018 (130 ΩΡΕΣ)****ΤΜΗΜΑ 1ου (ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΕΣ - ΠΡΩΪ)****ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΤΜΗΜΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΩΡΕΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ 02/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	2
ΤΡΙΤΗ 03/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
ΤΕΤΑΡΤΗ 04/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	2
ΠΕΜΠΤΗ 05/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 06/07/18	T1	15:00 – 18:00	ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ	4
	T1	18:00 – 21:00	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ	4
ΔΕΥΤΕΡΑ 09/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	2
ΤΡΙΤΗ 10/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
ΤΕΤΑΡΤΗ 11/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 (ΣΥΝ 30) 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	2
ΠΕΜΠΤΗ 12/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 13/07/18	T1	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T1	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
ΔΕΥΤΕΡΑ 16/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
ΤΡΙΤΗ 17/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1

ΤΕΤΑΡΤΗ 18/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
ΠΕΜΠΤΗ 19/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1 1
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	4
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 20/07/18	T1	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T1	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
ΔΕΥΤΕΡΑ 23/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	4 (ΣΥΝ 30)
ΤΡΙΤΗ 24/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	2
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	4 (ΣΥΝ 20)
ΤΕΤΑΡΤΗ 25/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	2
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	4
ΠΕΜΠΤΗ 26/07/18	T1	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T1	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27/07/18	T1	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T1	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ: 90

ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ: 30 ΩΡΕΣ

ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ: 30 ΩΡΕΣ

ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ: 20 ΩΡΕΣ

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ: 10 ΩΡΕΣ

ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ -ΤΟΜΕΑΣ 1-2: 40 ΩΡΕΣ

ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ: 40

ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΙΟΥΛΙΟΥ: 130

Α. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ: ΙΟΥΝΙΟΣ - ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2018**ΙΟΥΛΙΟΣ 2018 (130 ΩΡΕΣ)****ΤΜΗΜΑ 2ου (ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΕΣ - ΑΠΟΓΕΥΜΑ)****ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΤΜΗΜΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΩΡΕΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ 02/07/18	T2 A (Θ-Π)	16:00 – 19:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	3
	T2 B (Π-Θ)		ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1
	T2 A (Θ-Π)	19:30 – 21:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	2
T2 B (Π-Θ)				
ΤΡΙΤΗ 03/07/18	T2 A (Θ-Π)	16:00 – 19:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	1
	T2 B (Π-Θ)		ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1
	T2 A (Θ-Π)	19:30 – 21:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	3
T2 B (Π-Θ)	ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ		1	
ΤΕΤΑΡΤΗ 04/07/18	T2 A (Θ-Π)	16:00 – 19:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	3
	T2 B (Π-Θ)		ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1
	T2 A (Θ-Π)	19:30 – 21:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	2
T2 B (Π-Θ)				
ΠΕΜΠΤΗ 05/07/18	T2 A (Θ-Π)	16:00 – 19:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	1
	T2 B (Π-Θ)		ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1
	T2 A (Θ-Π)	19:30 – 21:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	3
T2 B (Π-Θ)	ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ		1	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 06/07/18	T2-T3	15:00 – 18:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T2-T3	18:00 – 21:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
ΔΕΥΤΕΡΑ 09/07/18	T2 A (Θ-Π)	16:00 – 19:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	3
	T2 B (Π-Θ)		ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1
	T2 A (Θ-Π)	19:30 – 21:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	2
T2 B (Π-Θ)				
ΤΡΙΤΗ 10/07/18	T2 A (Θ-Π)	16:00 – 19:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	1
	T2 B (Π-Θ)		ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1
	T2 A (Θ-Π)	19:30 – 21:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	3
T2 B (Π-Θ)	ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ		1	
ΤΕΤΑΡΤΗ 11/07/18	T2 A (Θ-Π)	16:00 – 19:00	ΤΕΧΝΙΚΗ	3 (ΣΥΝ 30)
	T2 B (Π-Θ)		ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1
	T2 A (Θ-Π)	19:30 – 21:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	2
T2 B (Π-Θ)				
ΠΕΜΠΤΗ 12/07/18	T2 A (Θ-Π)	16:00 – 19:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	3
	T2 B (Π-Θ)		ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1
	T2 A (Θ-Π)	19:30 – 21:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
T2 B (Π-Θ)				

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 13/07/18	T2-T3	15:00 – 18:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T1-T3	18:00 – 21:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
ΔΕΥΤΕΡΑ 16/07/18	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	16:00 – 19:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	19:30 – 21:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
ΤΡΙΤΗ 17/07/18	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	16:00 – 19:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1 1
	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	19:30 – 21:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
ΤΕΤΑΡΤΗ 18/07/18	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	16:00 – 19:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	19:30 – 21:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
ΠΕΜΠΤΗ 19/07/18	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	16:00 – 19:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1 1
	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	19:30 – 21:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	4
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 20/07/18	T2-T3	15:00 – 18:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T1-T3	18:00 – 21:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4

ΔΕΥΤΕΡΑ 23/07/18	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	16:00 – 19:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	19:30 – 21:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	4 (ΣΥΝ 30)
ΤΡΙΤΗ 24/07/18	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	16:00 – 19:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	2
	T1 A (Θ-Π) T1B (Π-Θ)	19:30 – 21:00	ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	4 (ΣΥΝ 20)
ΤΕΤΑΡΤΗ 25/07/18	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	16:00 – 19:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	2
	T2 A (Θ-Π) T2 B (Π-Θ)	19:30 – 21:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	4
ΠΕΜΠΤΗ 26/07/18	T2	15:00 – 18:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T2	18:00 – 21:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27/07/18	T2-T3	15:00 – 18:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T1-T3	18:00 – 21:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ**ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ: 90**

ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ: 30 ΩΡΕΣ

ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ: 30 ΩΡΕΣ

ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ: 20 ΩΡΕΣ

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ: 10 ΩΡΕΣ

ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ -ΤΟΜΕΑΣ 1-2: 40 ΩΡΕΣ**ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ: 40****ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΙΟΥΛΙΟΥ: 130****Α. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ: ΙΟΥΝΙΟΣ - ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2018****ΙΟΥΛΙΟΣ 2018 (130 ΩΡΕΣ)****ΤΜΗΜΑ 3ου (ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ-ΣΑΒΒΑΤΟ-ΚΥΡΙΑΚΗ)****ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΤΜΗΜΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΩΡΕΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 06/07/18	T2-T3	15:00 – 18:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T2-T3	18:00 – 21:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
ΣΑΒΒΑΤΟ 07/07/18	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	11:30 – 14:30	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	14:30 – 16:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	2
ΚΥΡΙΑΚΗ 08/07/18	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	08:00 – 09:30	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	09:30 – 12:30	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	13:00 – 16:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 13/07/18	T2-T3	15:00 – 18:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T1-T3	18:00 – 21:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
ΣΑΒΒΑΤΟ 14/07/18	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	11:30 – 14:30	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	14:30 – 16:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	2
ΚΥΡΙΑΚΗ 15/07/18	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	08:00 – 09:30	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	09:30 – 12:30	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	13:00 – 16:00	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 20/07/18	T2-T3	15:00 – 18:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T1-T3	18:00 – 21:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
ΣΑΒΒΑΤΟ 21/07/18	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	08:00 – 09:30	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	2
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	09:30 – 12:30	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	13:00 – 14:30	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	14:30 - 16:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
ΚΥΡΙΑΚΗ 22/07/18	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	08:00 – 09:30	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	1 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	09:30 – 12:30	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	13:00 – 16:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27/07/18	T2-T3	15:00 – 18:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T1-T3	18:00 – 21:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
ΣΑΒΒΑΤΟ 28/07/18	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	11:30 – 14:30	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	3 1
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	14:30 – 16:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
ΚΥΡΙΑΚΗ 29/07/18	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	08:00 – 09:30	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	09:30 – 11:00	ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	2
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	11:30 – 14:30	ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	4
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	14:30 – 16:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	2
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 03/08/18	T2-T3	15:00 – 18:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
	T1-T3	18:00 – 21:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑΣ 1-2	4
ΣΑΒΒΑΤΟ 04/08/18	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	08:00 – 11:00	ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ	4
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	11:30 – 13:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	2
	T3 A (Θ-Π) T3 B (Π-Θ)	13:00 – 16:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	4

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ: 90

ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ: 30 ΩΡΕΣ

ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ: 30 ΩΡΕΣ

ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ: 20 ΩΡΕΣ

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ: 10 ΩΡΕΣ

ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ -ΤΟΜΕΑΣ 1-2: 40 ΩΡΕΣ

ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ: 40

ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΙΟΥΛΙΟΥ: 130

ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

Α. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ: ΙΟΥΝΙΟΣ – ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2018

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ-ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2018 (92 ώρες)

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ			
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΩΡΕΣ
ΣΑΒΒΑΤΟ 01/09/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
ΚΥΡΙΑΚΗ 02/09/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4

ΣΑΒΒΑΤΟ 08/09/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
ΚΥΡΙΑΚΗ 09/09/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ			
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΩΡΕΣ
ΣΑΒΒΑΤΟ 06/10/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
ΚΥΡΙΑΚΗ 07/10/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4

ΣΑΒΒΑΤΟ 13/10/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
ΚΥΡΙΑΚΗ 14/10/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ			
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΩΡΕΣ
ΣΑΒΒΑΤΟ 03/11/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
ΚΥΡΙΑΚΗ 04/11/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4

ΣΑΒΒΑΤΟ 10/11/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
	11:30 – 14:30	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4
ΚΥΡΙΑΚΗ 11/11/18	08:00 – 11:00	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 3 ΤΟΜΕΩΝ	4

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ **ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ: 36**

ΓΕΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ: 4 ΩΡΕΣ

ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ : 22 ΩΡΕΣ

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ: 10 ΩΡΕΣ

ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ-ΤΟΜΕΑΣ 1-2: 24 ΩΡΕΣ **ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ: 56**

ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ-ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ: 92

Σημείωση 1^η: Χώροι διδασκαλίας α) Θεωρητικών μαθημάτων: Ο Α΄ κύκλος μαθημάτων (Ιούνιος 2018) θα διεξαχθεί στην Αίθουσα Ζακλίν Ντε Ρομιγύ, του κτηρίου του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, οδός Α. Παπανδρέου 37, Μαρούσι.).

β) Μικτών, πρακτικών και θεωρητικών μαθημάτων του Β΄ κύκλου σπουδών (Ιούλιος 2018): Κλειστό Αθλητικό Κέντρο "ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΓΚΑΖΓΚΑΣ" - ΜΕΤΣ (Α΄ Γήπεδο

γ) Ο χώρος διδασκαλίας του Γ΄ κύκλου σπουδών (Σεπτέμβριος – Νοέμβριος 2018) θα προσδιοριστεί στο επόμενο χρονικό διάστημα.

Σημείωση 2^η: Κατά τη διδασκαλία μικτών μαθημάτων πρακτικής εφαρμογής τα τμήματα χωρίζονται σε υποτμήματα στον ίδιο χώρο.

A. Διάρκεια Διδασκαλίας

1. Η διάρκεια της ωριαίας διδασκαλίας όλων των μαθημάτων καθορίζεται σε 45 λεπτά μετά τη λήξη της οποίας ακολουθεί διάλειμμα πέντε (5) λεπτών.

Η διδασκαλία των πρακτικών ή του πρακτικού μέρους μικτών μαθημάτων είναι δυνατό να γίνεται συνεχόμενη μέχρι τέσσερις (4) ώρες.

2. Μετά την είσοδο του εκπαιδευτή στην αίθουσα διδασκαλίας ή στον προπονητικό χώρο δεν επιτρέπεται η είσοδος των καταρτιζόμενων.
3. Οι παρουσίες λαμβάνονται υποχρεωτικά κατά την έναρξη του μαθήματος και με ευθύνη του διδάσκοντα ή των διδασκόντων.

B. Επιτυχής Παρακολούθηση

Η επιτυχής παρακολούθηση συνίσταται: α) στην παρακολούθηση μαθημάτων (επαρκής παρακολούθηση), β) στις γραπτές εξετάσεις στα διδασκόμενα μαθήματα ή/και πρακτικές εξετάσεις (για το πρακτικό μέρος των μαθημάτων ειδίκευσης), γ) στην εκπόνηση της Διπλωματικής εργασίας.

Πτυχιούχοι ΤΕΦΑΑ καθώς και άλλων τμημάτων ΑΕΙ μπορούν να μεταφέρουν τις παρακολουθήσεις των γνωστικών αντικειμένων που έχουν διδαχθεί στα υποχρεωτικά μαθήματα των κύκλων 1 και 2 με τους αντίστοιχους βαθμούς.

Γ. Επαρκής Παρακολούθηση

1. Οι συνολικές ώρες υποχρεωτικής παρακολούθησης των μαθημάτων της σχολής για κάθε υποψήφιο, δεν μπορούν σε καμιά περίπτωση να είναι λιγότερες του 95% των συνολικών ωρών διδασκαλίας.
2. Ο χαρακτηρισμός της επαρκούς παρακολούθησης των υποψηφίων γίνεται μετά τη λήξη της διδασκαλίας των μαθημάτων και πριν από τις τελικές εξετάσεις. Ο Δ/ντής της Σχολής ανακοινώνει τα αποτελέσματα της επαρκούς παρακολούθησης των υποψηφίων την επόμενη της λήξης της διδασκαλίας των μαθημάτων με σκοπό να συμμετέχουν όσοι δικαιούνται στις τελικές εξετάσεις.
3. Εάν ο υποψήφιος κατά τη διάρκεια της Σχολής συμπληρώσει μεγαλύτερο αριθμό απουσιών από τα προβλεπόμενα τότε με απόφαση του Δ/ντη της Σχολής διακόπτεται η παρακολούθηση του.
4. Ο υποψήφιος δεν έχει δικαίωμα προσέλευσης στις τελικές εξετάσεις εφόσον η παρακολούθηση του χαρακτηρίστηκε ως ανεπαρκής.

Εξετάσεις

A. Οργάνωση των εξετάσεων

1. Μετά τη λήξη των μαθημάτων ακολουθεί μια εξεταστική περίοδος, κατά τη διάρκεια της οποίας οι υποψήφιοι εξετάζονται γραπτά και πρακτικά σ' όλη τη διδακτέα ύλη (θεωρητική και πρακτική) που προβλέπεται από το αναλυτικό πρόγραμμα.
2. Οι εξετάσεις θα πραγματοποιηθούν εντός του πρώτου εικοσαημέρου (ενδεικτικά) μετά τη λήξη των μαθημάτων της Σχολής.
3. Τη γενική ευθύνη της εύρυθμης διεξαγωγής των εξετάσεων της Σχολής έχει ο Δ/ντης της Σχολής, ο οποίος μεριμνά έγκαιρα για την καταλληλότητα των χώρων, τη διαθεσιμότητα των υλικών και μέσων και γενικότερα για το αδιάβλητο των εξετάσεων.
4. Οι εξετάσεις διεξάγονται με την ευθύνη του εκπαιδευτικού προσωπικού που δίδαξε κατά τη διάρκεια της Σχολής.
5. Η διάρκεια επεξεργασίας των θεμάτων κατά τη γραπτή εξέταση σε καμιά περίπτωση δεν υπερβαίνει τις τρεις (3) ώρες.
6. Ειδική μέριμνα λαμβάνεται για την προφορική εξέταση υποψηφίων με αποδεδειγμένη-πριν από την εισαγωγή τους στη Σχολή- δυσλεξία, όπως ορίζεται.
7. Αν ο υποψήφιος αποτύχει σε μάθημα ή μαθήματα κατά την εξεταστική περίοδο γίνεται επανεξέταση και η επαναληπτική εξεταστική περίοδος ορίζεται με απόφαση της Επιτροπής Διοίκησης.

B. Διαδικασία Διεξαγωγής Εξετάσεων

1. Για την ανάπτυξη των θεμάτων χορηγούνται στους εξεταζόμενους, με ευθύνη των επιτηρητών της αίθουσας, ειδικά σφραγισμένα και υπογεγραμμένα, ιδιόχειρα από τον εξεταστή του μαθήματος, φύλλα χάρτου-κόλλες αναφοράς ή τυπωμένα ερωτηματολόγια.
2. Στην αρχή της εξέτασης γίνεται από τους επιτηρητές έλεγχος των στοιχείων ταυτότητας των εξεταζόμενων.
3. Τα φύλλα θεμάτων και απαντήσεων επιστρέφονται στον ορισθέντα επιτηρητή, μετά το πέρας της επεξεργασίας των θεμάτων.
4. Ο επιτηρητής αφού διαγράψει τα τυχόντα κενά στα φύλλα απαντήσεων, μονογραφεί στο τέλος της διαπραγμάτευσης των θεμάτων, καταμετρά τα γραπτά και αντιπαραβάλλει με την κατάσταση των υποψηφίων που είχαν δικαίωμα συμμετοχής στην εξέταση, πιστοποιεί τους απόντες και αναγράφει τα ονοματεπώνυμα τους στο φάκελο εξετάσεων. Στη συνέχεια παραδίδονται στο Δ/ντη της Σχολής.

Γ. Βαθμολόγηση- Αξιολόγηση

1. Η βαθμολογική κλίμακα ορίζεται από μηδέν έως δέκα (0-10) και ως κατώτερος προβιβάσιμος βαθμός θεωρείται το πέντε (5).
2. Πτυχιούχοι ΤΕΦΑΑ καθώς και άλλων τμημάτων ΑΕΙ μεταφέρουν τις παρακολουθήσεις των γνωστικών αντικειμένων που έχουν διδαχθεί στα υποχρεωτικά μαθήματα των κύκλων 1 και 2 με τους αντίστοιχους βαθμούς.

3. Η αξιολόγηση των γνώσεων, ικανοτήτων και δεξιοτήτων των σπουδαστών γίνεται λαμβάνοντας υπόψη (α) την επιτυχή ολοκλήρωση της Διπλωματικής εργασίας και (β) την τελική εξέταση (γραπτές, πρακτικές εξετάσεις)

Ο τρόπος αξιολόγησης στη τελική εξέταση περιγράφεται ανά μάθημα ως εξής:

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ - ΤΕΣΤ	ΤΕΣΤ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ / ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
ΑΝΑΤΟΜΙΑ		100%		
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ		100%		
ΕΡΓΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ		100%		
ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ		100%		
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ		100%		
ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ		100%		
ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ		100%		
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ		100%		
ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ		100%		
ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ		100%		
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΑΘΛΗΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ		100%		
ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΑΘΛΗΣΗΣ		100%		

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ - ΤΕΣΤ	ΤΕΣΤ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ / ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ	100%			
ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	50%			50%
ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ	100%			
ΟΜΑΔΙΚΗ ΤΑΚΤΙΚΗ	50%			50%
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	100%			
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ		100%		
ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΞΑΣΚΗΣΗ				100%
ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΓΩΝΑ	100%			

Χορήγηση Διπλώματος

1. Δίπλωμα της Σχολής Προπονητών Καλαθοσφαίρισης Γ' Κατηγορίας έχουν δικαίωμα να αποκτήσουν όσοι κατέχουν όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά, είχαν επαρκή παρακολούθηση και περάτωσαν με επιτυχία τις θεωρητικές και πρακτικές εξετάσεις.
2. Τα Διπλώματα παραδίδονται στους επιτυχόντες από το αρμόδιο Τμήμα της Γενικής Γραμματείας Αθλητισμού (Γ.Γ.Α.)
3. Το κάθε Δίπλωμα για να θεωρείται έγκυρο φέρει σφραγίδα και αρίθμηση από την Γ.Γ.Α.
4. Ο τύπος Διπλωμάτων και τα όσα αναφέρονται σε αυτά είναι κοινός και σύμφωνος με πρότυπο που παραδίδει το αρμόδιο τμήμα της Γ.Γ.Α.