



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

**ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ - ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**

**Απόσπασμα πρακτικού 134 /2024 Συνέλευσης του Τμήματος  
Φυσικοθεραπείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας της 6-3-2024**

Η Συνέλευση του Τμήματος Φυσικοθεραπείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, συγκεντρώθηκε σήμερα **6-3-2024 ημέρα Τετάρτη** και ώρα 10:00 μ.μ., στο Αμφιθέατρο του Τμήματος Φυσικοθεραπείας στη Λαμία και πραγματοποίησε διαζώσης και εξ αποστάσεως την 134<sup>η</sup> Συνεδρίαση, έπειτα από πρόσκληση με αριθμ. 261/29-2-2024 του Προέδρου του Τμήματος, Ιωάννη Πουλή, Αναπληρωτή Καθηγητή.

**ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ**

1. Εκλογή για την πλήρωση θέσης μέλους ΔΕΠ βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «**Νευρολογική Φυσικοθεραπεία**» του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
2. Επίκυρωση πρακτικών
3. Έγκριση Προγράμματος Σπουδών Μερικής Φοίτησης
4. Φοιτητικά Θέματα: α) Αιτήσεις φοιτητών για εξέταση μαθήματος με ορισμό τριμελούς επιτροπής εξέτασης μαθήματος πριν την έναρξη του εαρινού εξαμήνου, β) Αίτηση φοιτητή για ένταξη σε πρόγραμμα μερικής φοίτησης
5. επικαιροποίηση Μητρώου εκλεκτόρων
6. Αριθμός εισακτέων για το ακ. έτος 2024-25
7. Ωράριο μελών ΕΤΕΠ για το εαρινό εξάμηνο του ακ. έτους 2023-24
8. Έγκριση πρακτικού Επιτροπής Πρακτικής Άσκησης
9. Ενημέρωση ΟΜΕΑ-ΜΟΔΙΠ
10. Θέματα ΠΜΣ –Προηγμένη Φυσικοθεραπεία
11. Ενημέρωση της Γενικής Συνέλευσης (δράσεις, ομιλίες κ.α.)
12. Διάφορα

13. Προγραμματισμός επόμενης συνεδρίασης
14. Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για πλήρωση θέσης μέλους ΔΕΠ στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας-Κοινωνική Νοσηλευτική» (κωδ. ΑΠΕΛΛΑ ΑΡΡ 37932)
15. Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για πλήρωση θέσης μέλους ΔΕΠ στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Κλινική Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικών Συνδρόμων Κάτω Άκρου» (κωδ. ΑΠΕΛΛΑ ΑΡΡ 37933)

**Παρόντες ήταν οι κ.κ.:**

- |    |                            |  |
|----|----------------------------|--|
| 1  | Ιωάννης Πουλής             | Αναπλ. Καθηγητής του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας, ως Πρόεδρος της Συνέλευσης              |
| 2  | Κορτιάνου Ελένη            | Αναπλ. Καθηγήτρια του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας, <b>ως Αντιπρόεδρος της Συνέλευσης,</b> |
| 3  | Στριμπάκος Νικόλαος        | Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας ως μέλος                        |
| 4  | Δημητριάδης Ζαχαρίας,      | Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας ως μέλος                            |
| 5  | Γαρυφαλλιά Πέπερα          | Επίκ. Καθηγήτρια του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας, ως μέλος                                |
| 6  | Σπανός Σάββας              | Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας, ως μέλος                             |
| 7  | Κανελλόπουλος<br>Ασημάκης  | Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας ως μέλος                              |
| 8  | Βασιλόπουλος<br>Αριστείδης | Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας, ως μέλος                             |
| 9  | Γεώργιος Παράς             | Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας, ως μέλος                             |
| 10 | Μπέσιος Θωμάς              | Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας, ως μέλος                             |
| 11 | Τρίγκας Παναγιώτης         | Μόνιμος Λέκτορας του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας, ως μέλος                                |
| 12 | Αλεξίου Κωνσταντίνος       | Λέκτορας του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας, ως μέλος  |
| 13 | Σούρλης Κωνσταντίνος       | Εκπρόσωπος ΕΔΙΠ  |
| 14 | Αποστολόπουλος<br>Σταύρος  | Εκπρόσωπος ΕΤΕΠ  |

Απόντες:

1. Θεοδώρου Χρήστος Λέκτορας Εφαρμογών του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας
2. Καπρέλη Ελένη, Καθηγήτρια πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας
3. Παύλος Κιτιξής, Εκπρόσωπος Φοιτητών Β΄ κύκλου Σπουδών

Εκπρόσωποι φοιτητών α΄ κύκλου σπουδών δεν έχουν οριστεί, μετά την προκήρυξη εκλογών με αριθμ. πρωτ. 592/23-5-2023.

Οι εκπρόσωποι των φοιτητών ψηφίζουν μόνο για τα θέματα που σχετίζονται με την οργάνωση των προγραμμάτων σπουδών και εν γένει φοιτητικά θέματα.

Πρακτικά τήρησε η κα Καπράνα Κωνσταντίνα Αν. Προϊσταμένη του Τμήματος Φυσικοθεραπείας διοικητική υπάλληλος με σχέση εργασίας ΙΔΑΧ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

### ΘΕΜΑ 3

Έγκριση Προγράμματος Σπουδών Μερικής Φοίτησης

Λαμβάνοντας υπόψη α) το άρθρο 76 παρ. 3 του Ν. 4957/2022 για μερική φοίτηση σπουδών β) την εισήγηση της επιτροπής του Προγράμματος Σπουδών με αριθμ. πρωτ. 3641/24/ΤΦΣΚΘ/1-3-2024 δημιουργείται πρόγραμμα σπουδών μερικής φοίτησης. Εκτός από τη διάρκεια φοίτησης που ορίζεται σε κανονική διάρκεια σπουδών 8 έτη ισχύουν όλοι οι υπόλοιποι κανόνες δήλωσης που ισχύουν και στο πρόγραμμα σπουδών πλήρους φοίτησης.

Το πρόγραμμα μαθημάτων για το πρόγραμμα σπουδών μερικής φοίτησης έχει ως εξής:

===== 1<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ =====

ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ			Εργαστήριο	Κλινική Άσκηση		
	Κατηγορία	Θεωρία			Σύνολο	ECTS
<b>ΦΑ1</b> Ανατομία Μυοσκελετικού Συστήματος	ΜΓΥ	3	2	-	5	6
<b>ΦΑ2</b> Ανατομία Νευρικού Συστήματος & Οργάνων	ΜΓΥ	3	2	-	5	6
<b>ΦΑ4</b> Φυσιολογία	ΜΓΥ	3	2	-	5	6
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>9</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>18</b>

===== 2<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ =====

ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ			Εργαστήριο	Κλινική Άσκηση		
	Κατηγορία	Θεωρία			Σύνολο	ECTS
<b>ΦΒ1</b> Παθολογία	ΜΓΥ	4	-	-	4	6
<b>ΦΒ3</b> Τεχνικές Κινητοποίησης Μαλακών Μορίων και Μάλαξης	ΜΕ	2	2	-	4	4
<b>ΦΒ4</b> Ορθοπαιδική	ΜΓΥ	4	-	-	4	5
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>10</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>15</b>

===== 3<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ =====

ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ			Εργαστήριο	Κλινική Άσκηση		
	Κατηγορία	Θεωρία			Σύνολο	ECTS
<b>ΦΑ3</b> Κλινική Κινησιολογία I	ΜΕΥ	3	2	-	5	6
<b>ΦΑ5</b> Νευροφυσιολογία	ΜΕΥ	3	-	-	3	4
<b>ΦΑ</b> Μάθημα Επιλογής		2	-	-	2	2
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>12</b>

===== 4<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ =====

ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ						
	Κατηγορία	Θεωρία	Εργαστήριο	Κλινική Άσκηση	Σύνολο	ECTS
<b>ΦΒ2</b> Κλινική Κινησιολογία II	MEY	3	2	-	5	6
<b>ΦΒ5</b> Κλινική Εμβιομηχανική	MEY	3	2	-	5	6
<b>ΦΒ</b> Μάθημα Επιλογής		2	-	-	2	3
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>8</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>15</b>

===== 5<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ =====

ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ						
	Κατηγορία	Θεωρία	Εργαστήριο	Κλινική Άσκηση	Σύνολο	ECTS
<b>ΦΓ2</b> Κινησιοθεραπεία	ME	3	2	-	5	6
<b>ΦΓ3</b> Αναπνευστική Φυσικοθεραπεία	ME	3	2	-	5	6
<b>ΦΓ4</b> Φυσικοθεραπεία Καρδιαγγειακών Παθήσεων	ME	3	-	-	3	4,5
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>9</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>16,5</b>

===== 6<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ =====

ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ						
	Κατηγορία	Θεωρία	Εργαστήριο	Κλινική Άσκηση	Σύνολο	ECTS
<b>ΦΔ1</b> Κλινική Φυσικοθεραπεία Καρδιαγγειακού και Αναπνευστικού Συστήματος I	ME	2	-	6	8	7
<b>ΦΔ2</b> Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος I	ME	3	2	-	5	5
<b>ΦΔ3</b> Ειδικές Τεχνικές Κινητοποίησης	ME	2	2	-	4	5
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>7</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>17</b>

===== 7<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ =====

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Κατηγορία</b>	<b>Θεωρία</b>	<b>Εργαστήριο</b>	<b>Κλινική Άσκηση</b>	<b>Σύνολο</b>	<b>ECTS</b>
<b>ΦΓ1</b> Νευρολογία	ΜΓΥ	4	-	-	4	6
<b>ΦΓ5</b> Κλινική Φυσιολογία της Άσκησης	ΜΕΥ	2	1	-	3	3,5
<b>ΦΓ4</b> Βιοηθική & Δεοντολογία	ΜΓΥ	3	-	-	3	4
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>13,5</b>

===== **8<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ** =====

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Κατηγορία</b>	<b>Θεωρία</b>	<b>Εργαστήριο</b>	<b>Κλινική Άσκηση</b>	<b>Σύνολο</b>	<b>ECTS</b>
<b>ΦΔ4</b> Κλινική Ηλεκτροθεραπεία	ΜΕ	2	2	-	4	4
<b>ΦΔ5</b> Αρχές Νευροαποκατάστασης	ΜΕ	3	-	-	3	4
<b>ΦΔ6</b> Φυσικοθεραπεία Αξιολόγηση - Κλινικός Συλλογισμός	ΜΕ	3	2	-	5	5
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>8</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>13</b>

===== **9<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ** =====

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Κατηγορία</b>	<b>Θεωρία</b>	<b>Εργαστήριο</b>	<b>Κλινική Άσκηση</b>	<b>Σύνολο</b>	<b>ECTS</b>
<b>ΦΕ1</b> Κλινική Φυσικοθεραπεία Καρδιαγγειακού και Αναπνευστικού Συστήματος II	ΜΕ	2	-	6	8	7
<b>ΦΕ3</b> Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος II	ΜΕ	3	2	-	5	5
<b>ΦΕ5</b> Ηλεκτροφυσικά Μέσα στην Φυσικοθεραπεία	ΜΕ	2	2	-	4	4
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>7</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>16</b>

===== 10° ΕΞΑΜΗΝΟ =====

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ – ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Κατηγορία</b>	<b>Θεωρία</b>	<b>Εργαστήριο</b>	<b>Κλινική Άσκηση</b>	<b>Σύνολο</b>	<b>ECTS</b>
<b>ΦΣΤ1</b> Κλινική Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος II	ME	2	-	6	8	7
<b>ΦΣΤ3</b> Παιδιατρική Νευρολογική Φυσικοθεραπεία	ME	3	2	-	5	5
<b>ΦΣΤ</b> Μάθημα Επιλογής		2	-	-	2	3
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>7</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

===== 11° ΕΞΑΜΗΝΟ =====

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Κατηγορία</b>	<b>Θεωρία</b>	<b>Εργαστήριο</b>	<b>Κλινική Άσκηση</b>	<b>Σύνολο</b>	<b>ECTS</b>
<b>ΦΕ2</b> Κλινική Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος I	ME	2	-	6	8	7
<b>ΦΕ4</b> Νευρολογική Φυσικοθεραπεία Ενηλίκων	ME	3	2	-	5	5
<b>ΦΕ</b> Μάθημα Επιλογής		2	-	-	2	2
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>7</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>14</b>

===== 12° ΕΞΑΜΗΝΟ =====

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ – ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Κατηγορία</b>	<b>Θεωρία</b>	<b>Εργαστήριο</b>	<b>Κλινική Άσκηση</b>	<b>Σύνολο</b>	<b>ECTS</b>
<b>ΦΣΤ2</b> Κλινική Νευρολογική Φυσικοθεραπεία I	ME	2	-	6	8	7
<b>ΦΣΤ4</b> Αθλητική Φυσικοθεραπεία	ME	3	2	-	5	5
<b>ΦΣΤ5</b> Επικοινωνιακές Δεξιότητες στις Επιστήμες Υγείας	MEY	3	-	-	3	3
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>7</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

===== 13° ΕΞΑΜΗΝΟ =====

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Κατηγορία</b>	<b>Θεωρία</b>	<b>Εργαστήριο</b>	<b>Κλινική Άσκηση</b>	<b>Σύνολο</b>	<b>ECTS</b>
<b>ΦΖ1</b> Κλινική Νευρολογική Φυσικοθεραπεία II	ME	2	-	6	8	7
<b>ΦΖ2</b> Θεραπευτική Άσκηση σε Χρόνιες Παθήσεις	ME	3	-	-	3	6
<b>ΦΖ3</b> Θεραπευτική Άσκηση σε Ειδικούς Πληθυσμούς	ME	3	-	-	3	6
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>8</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>19</b>

===== **14° ΕΞΑΜΗΝΟ** =====

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ – ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Κατηγορία</b>	<b>Θεωρία</b>	<b>Εργαστήριο</b>	<b>Κλινική Άσκηση</b>	<b>Σύνολο</b>	<b>ECTS</b>
<b>ΦΗ2</b> Πληροφορική στην Υγεία - Ηλεκτρονική Υγεία	ΜΓΥ	3	-	-	3	4
<b>ΦΗ3</b> Εργονομία - Προσθετική Ορθωτική - Βοηθήματα	ΜΕΥ	3	-	-	3	6
<b>ΦΗ</b> Μαθήματα Επιλογής		4	-	-	4	10
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>20</b>

===== **15° ΕΞΑΜΗΝΟ** =====

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ - ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Κατηγορία</b>	<b>Θεωρία</b>	<b>Εργαστήριο</b>	<b>Κλινική Άσκηση</b>	<b>Σύνολο</b>	<b>ECTS</b>
<b>ΦΖ4</b> Μεθοδολογία Έρευνας	ΜΕΥ	3	1	-	4	5
<b>ΦΖ5</b> Βιοστατιστική	ΜΕΥ	2	-	-	2	3
<b>ΦΖ</b> Μάθημα Επιλογής		2	-	-	2	3
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>11</b>

===== **16° ΕΞΑΜΗΝΟ** =====



<b>ΚΩΔΙΚΟΣ – ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>Κατηγορία</b>	<b>Θεωρία</b>	<b>Εργαστήριο</b>	<b>Κλινική Άσκηση</b>	<b>Σύνολο</b>	<b>ECTS</b>
<b>ΦΗ1</b> Πρακτική Άσκηση	ΜΕ	-	-	40	40	10
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>10</b>

Το Σώμα μετά από διαλογική συζήτηση εγκρίνει ομόφωνα το πρόγραμμα σπουδών μερικής φοίτησης.

Στο σημείο αυτό και μη υπάρχοντος άλλου θέματος, ώρα 14:30 μ.μ η Συνεδρίαση έληξε.