|  |
| --- |
| **Αίτηση - Πρόταση** |
| Επώνυμο: |   | Σας υποβάλλω αίτηση - πρόταση υποψηφιότητας με συνημμένα τα απαιτούμενα από την Πρόκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αρ. πρωτ. **ΧΧΧΧΧ/ΧΧ.ΧΧ.20ΧΧ**) σχετικά δικαιολογητικά, στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «**Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου ακ. έτους 2025-2026»** με κωδικό ΟΠΣ (MIS 6038282) της κάτωθι θέσης: |
| Όνομα: |   |
| Πατρώνυμο: |   |
| Μητρώνυμο: |   |
| A.Φ.Μ.: |   |
| Διεύθυνση: |   | Τμήμα Φυσικοθεραπείας |
| Τ.Κ. |   |  |
| Τηλέφωνο: |   | Επιστημονικό Πεδίο: **……………………………………………** |
| e-mail |   |  |
| **Στοιχεία Ταυτότητας** | **Τίτλοι Μαθημάτων** |
| Αριθμός: |   | 1. **…………………………………………**………………………
 |
|  |  |  **2. ………………………………………………………………..****Συνημμένα Υποβάλλω:** |
| ……………….., …./…./………. | 1.
 |
| ☐ Η υποβολή αίτησης-πρότασης συνεπάγεται την υποχρέωση συμπλήρωσης απογραφικών δελτίων (εισόδου/εξόδου) και την παραχώρηση του δικαιώματος επεξεργασίας των προσωπικών δεδομένων για τους σκοπούς της αξιολόγησης όπως και την κατά Νόμον αναγκαία χρήση για Λόγους διαφάνειας στην ανάρτηση των σχετικών αποφάσεων σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, στο σύστημα ΔΙΑΥΓΕΙΑ. (***τσεκάρετε***)☐ Aσκώ οικονομική δραστηριότητα (***τσεκάρετε αν ισχύει***) | 1.
 |
| 1.
 |
| 1.
 |
| 1.
 |
| 1.
 |
| 1.
 |
|  |
|  |
| 1.
 |
|  | ……………………………………………………………. |
| *Όλα τα πεδία πρέπει να συμπληρωθούν* |  |

 Προς: Τμήμα Φυσικοθεραπείας Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

 Ο/Η Αιτών/ούσα

**ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ 1**

**(άρθρο 8 Ν.1599/1986)**

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

|  |  |
| --- | --- |
| ΠΡΟΣ(1): | **ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**  |
| Όνομα: |  | Επώνυμο: |  |
| Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:  |  |
| Όνομα και Επώνυμο Μητέρας: |  |
| Ημερομηνία γέννησης(2):  |  |
| Τόπος Γέννησης: |  |
| Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας: |  | Τηλ: |  |
| Τόπος Κατοικίας: |  | Οδός: |  | Αριθ: |  | ΤΚ: |  |
| Δ/νση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Εmail): |  |
| Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις (3), που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι: |

• Τα στοιχεία του βιογραφικού μου σημειώματος είναι αληθή

• Έλαβα γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τους αποδέχομαι όλους ανεπιφύλακτα.

• Έχω λάβει τον διδακτορικό μου τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2015.

• Διαθέτω σωρευτική αυτοδύναμη διδασκαλία, μετά την απόκτηση του διδακτορικού διπλώματος, σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα. Ειδικότερα, διαθέτω .…Χ.… εξάμηνο/α αυτοδύναμης διδασκαλίας σε φορείς τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, μετά την απόκτηση του διδακτορικού διπλώματος.

• Ο σύνδεσμος της αναρτημένης στο ΕΚΤ διδακτορικής διατριβής στον οποίο αυτή είναι προσβάσιμη είναι ο ακόλουθος: …………………..… (εφόσον απαιτείται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 1566/1985)

• Κατά τον χρόνο απασχόλησής μου ως εντεταλμένος διδάσκων στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης:

* δεν κατέχω θέση Ομότιμου Καθηγητή ή αφυπηρετήσαντος μέλους ΔΕΠ του οικείου ή άλλου ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.
* δεν κατέχω θέση μέλους Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δ.Ι.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) των Α.Ε.Ι. ή Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Σ.Ε.Π.) του Ε.Α.Π.
* δεν κατέχω θέση ερευνητή ή λειτουργικού επιστήμονα ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του Ν. 4310/2014 (Α’ 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών.
* δεν είμαι συνταξιούχος του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα.
* δεν είμαι υπάλληλος με σχέση Δημόσιου Δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014, και
* δεν έχω υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.

 Ημερομηνία:

 Ο – Η Δηλ.

 (Υπογραφή)

*(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.*

*(2) Αναγράφεται ολογράφως.*

*(3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.*

*(4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δ*

**ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ 2**

**(άρθρο 8 Ν.1599/1986)**

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

|  |  |
| --- | --- |
| ΠΡΟΣ(1): | **ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ** |
| Όνομα: |  | Επώνυμο: |  |
| Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:  |  |
| Όνομα και Επώνυμο Μητέρας: |  |
| Ημερομηνία γέννησης(2):  |  |
| Τόπος Γέννησης: |  |
| Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας: |  | Τηλ: |  |
| Τόπος Κατοικίας: |  | Οδός: |  | Αριθ: |  | ΤΚ: |  |
| Δ/νση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Εmail): |  |
| Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις (3), που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι: |

έχω εκπληρώσει τις στρατιωτικές μου υποχρεώσεις ή έχω απαλλαγεί νόμιμα απ’ αυτές ή έχω λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας του έργου (χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2025-2026 συμπεριλαμβανομένων των επαναληπτικών εξετάσεων του Σεπτεμβρίου 2026)).

 Ημερομηνία:

 Ο – Η Δηλ.

 (Υπογραφή)

*(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.*

*(2) Αναγράφεται ολογράφως.*

*(3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.*

*(4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα*

**ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ 3**

**(άρθρο 8 Ν.1599/1986)**

**ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΣΩΡΕΥΣΗ ΤΩΝ ΕΝΙΣΧΥΣΕΩΝ ΗΣΣΟΝΟΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ (DE MINIMIS)**

**ΒΑΣΕΙ ΤΟΥ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (EE) 2023/2831**[[1]](#footnote-1)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

|  |  |
| --- | --- |
| ΠΡΟΣ(1): | **ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ** |
| Όνομα: |  | Επώνυμο: |  |
| Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:  |  |
| Όνομα και Επώνυμο Μητέρας: |  |
| Ημερομηνία γέννησης(2):  |  |
| Τόπος Γέννησης: |  |
| Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας: |  | Τηλ: |  |
| Τόπος Κατοικίας: |  | Οδός: |  | Αριθ: |  | ΤΚ: |  |
| Δ/νση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Εmail): |  |
|  |

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις[[2]](#footnote-2), που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

**Α.** Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2023/2831 ΔΕΝασκώ οικονομική δραστηριότητα, που ως οντότητα έχει την έννοια της «επιχείρησης»

**Β.** Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2023/2831 ασκώ οικονομική δραστηριότητα, που ως οντότητα έχει την έννοια της «επιχείρησης»

Στις περιπτώσεις που επελέγη το **Β**, συμπληρώστε *με √ ένα από τα παρακάτω)*:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Ι. Δεν συνιστά «ενιαία επιχείρηση» [[3]](#footnote-3) με καμία άλλη επιχείρηση |
|  |  |  |
|  |  | ΙΙ. Συνιστά «ενιαία επιχείρηση» με τις κάτωθι επιχειρήσεις: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ** | **ΑΦΜ** |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |

**Γ.** H ενίσχυση ήσσονος σημασίας που πρόκειται να χορηγηθεί[[4]](#footnote-4) στην ως άνω επιχείρηση[[5]](#footnote-5),[[6]](#footnote-6) βάσει του Καν. (ΕΕ) 2023/2831(OJ L15.12.2023) αφορά σε δραστηριότητες της επιχείρησης που **δεν** εμπίπτουν:

1. Στην πρωτογενή παραγωγή προϊόντων αλιείας και της υδατοκαλλιέργειας[[7]](#footnote-7),[[8]](#footnote-8),
2. στη μεταποίηση και εμπορία προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας[[9]](#footnote-9), εφόσον το ποσό της ενίσχυσης καθορίζεται με βάση την τιμή ή την ποσότητα των προϊόντων που αγοράζονται ή διατίθενται στην αγορά,
3. στην πρωτογενή παραγωγή[[10]](#footnote-10) γεωργικών προϊόντων[[11]](#footnote-11),
4. στον τομέα της μεταποίησης[[12]](#footnote-12) και της εμπορίας[[13]](#footnote-13) γεωργικών προϊόντων:
5. όταν το ποσό της ενίσχυσης καθορίζεται με βάση την τιμή ή την ποσότητα τέτοιων προϊόντων που πωλούνται από πρωτογενείς παραγωγούς ή διατίθενται στην αγορά από τις οικείες επιχειρήσεις
6. όταν η ενίσχυση συνοδεύεται από την υποχρέωση απόδοσής της εν μέρει ή εξ ολοκλήρου σε πρωτογενείς παραγωγούς,
7. εξαγωγές προς τρίτες χώρες ή προς κράτη μέλη, ιδίως δε ενισχύσεις που συνδέονται άμεσα με τις εξαγόμενες ποσότητες, με τη δημιουργία και λειτουργία δικτύου διανομής ή με άλλες τρέχουσες δαπάνες που σχετίζονται με την εξαγωγική δραστηριότητα,
8. ενισχύσεις για τις οποίες τίθεται ως όρος η χρήση εγχώριων αγαθών και υπηρεσιών αντί των εισαγόμενων.

**Δ.** *(Σε περίπτωση που η επιχείρηση δραστηριοποιείται σε κάποιον από τους μη επιλέξιμους για ενίσχυση τομείς και επίσης σε τομέα επιλέξιμο για ενίσχυση βάσει του Κανονισμού (ΕΕ) 2023/2831)*

Η επιχείρηση, καθώς δραστηριοποιείται στον τομέα / στους τομείς *…(συμπληρώνεται ο τομέας/τομείς)…*ο/οι οποίος/οι είναι μη επιλέξιμοι για ενίσχυση, διασφαλίζει με κατάλληλα μέσα, όπως διαχωρισμός δραστηριοτήτων ή ο διαχωρισμός των λογαριασμών, ότι δεν ενισχύεται η μη επιλέξιμη δραστηριότητα.

**Ε.** Στην επιχείρησή μου έχουν χορηγηθεί συμπεριλαμβανομένων και των επιχειρήσεων, με τις οποίες, συνιστούν «ενιαία επιχείρηση», σε περίοδο τριών ετών (υπολογιζόμενα σε κυλιόμενη ημερολογιακή βάση) αίτησης από την υποβολή της παρούσης στο πλαίσιο του Προγράμματος, οι κάτωθι ενισχύσεις ήσσονος σημασίας:

|  |
| --- |
| **ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ ΗΣΣΟΝΟΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ (DE MINIMIS) ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΧΟΡΗΓΗΘΕΙ ΣΤΗΝ «ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ»** **ΒΑΣΕΙ ΤΩΝ ΚΑΝ. (ΕΕ) 2023/2831, ΚΑΝ. (ΕΕ) 1407/2013, ΚΑΝ. (ΕΕ) 1408/2013 ΚΑΙ ΚΑΝ. (ΕΕ) 717/2014****(αφορά τον/την δικαιούχο της ενίσχυσης και τις επιχειρήσεις που τυχόν συνιστούν «ενιαία επιχείρηση» με την έννοια του Κανονισμού 2023/2831)** |
| **α/α** | **ΕΠΩΝΥΜΙΑ & ΑΦΜ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ** | **ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ & ΦΟΡΕΑΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ** | **ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ DE MINIMIS** | **ΑΡΙΘ.ΠΡΩΤ. & ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΤΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ** | **ΕΓΚΡΙΘΕΝ ΠΟΣΟ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ** | **ΚΑΤΑΒΛΗΘΕΝ ΠΟΣΟ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ** | **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΒΟΛΗΣ** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

*\*προσθέτονται σειρές στον πίνακα για όλες τις ενισχύσεις*

**ΣΤ.** Η ενίσχυση ήσσονος σημασίας που πρόκειται να μου χορηγηθεί, βάσει του εν λόγω Κανονισμού Ήσσονος Σημασίας …… *(αναφέρεται ο Καν. deminimis)*…, αθροιζόμενη με οποιαδήποτε άλλη ενίσχυση ήσσονος σημασίας που έχει χορηγηθεί σε επίπεδο «ενιαίας επιχείρησης» σύμφωνα με το υπό σημείο Β ανωτέρω, δεν υπερβαίνει το ποσό των **300.000 ευρώ** σε περίοδο τριών ετών από την αίτηση (υπολογιζόμενα σε κυλιόμενη ημερολογιακή βάση).

**Ζ**. Δεν έχω λάβει άλλη κρατική ενίσχυση για τις ίδιες επιλέξιμες δαπάνες ή για το ίδιο μέτρο χρηματοδότησης επιχειρηματικού κινδύνου, η σώρευση των οποίων οδηγεί σε υπέρβαση της υψηλότερης σχετικής έντασης ενίσχυσης ή του ποσού ενίσχυσης που έχει καθοριστεί με βάση τα συγκεκριμένα δεδομένα κάθε περίπτωσης σε κανονισμό απαλλαγής κατά κατηγορία ή απόφαση που έχει εκδώσει η Επιτροπή.

**Η.** Αποδέχομαι οποιονδήποτε σχετικό έλεγχο για την εξακρίβωση των δηλωθέντων στοιχείων από τις αρμόδιες εθνικές ή ενωσιακές αρχές, καθώς και τη διασταύρωση αυτών με τα στοιχεία που παρέχονται από τα πληροφοριακά συστήματα δημοσίων υπηρεσιών και ασφαλιστικών οργανισμών.

Ημερομηνία: ……/……/…………..

 Ο – Η Δηλ.

 (Υπογραφή)

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Τμήμα**: **ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ** |   |   |   |   |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **01 Επιστημονικό Πεδίο:** *ΚΛΙΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΚΑ ΜΕΣΑ*  |  |
| **Τίτλος μαθήματος** | **Κωδικός**  | **Εξάμηνο**  | **Ώρες Θεωρίας** | **Ώρες Εργαστηρίου** | **Είδος Απασχόλησης (πλήρης ή μερική)** |
| ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΚΑ ΜΕΣΑ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ  | ΦΥΣ22 | ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ | 2 | 2 | **ΜΕΡΙΚΗ** |
| **02 Επιστημονικό Πεδίο:** *ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ* |  |
| **Τίτλος μαθήματος** | **Κωδικός**  | **Εξάμηνο**  | **Ώρες Θεωρίας** | **Ώρες Εργαστηρίου** | **Είδος Απασχόλησης (πλήρης ή μερική)** |
| ΚΙΝΗΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ-ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ  | ΦΥΣ13 | ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ | 3 | 2 | **ΜΕΡΙΚΗ** |
| **03 Επιστημονικό Πεδίο:** *ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ*  |  |
| **Τίτλος μαθήματος** | **Κωδικός**  | **Εξάμηνο**  | **Ώρες Θεωρίας** | **Ώρες Εργαστηρίου** | **Είδος Απασχόλησης (πλήρης ή μερική)** |
| ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ | ΦΥΣ12 | ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ | 2 | 2+1ΚΑ | **ΠΛΗΡΗΣ**  |
| ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ  | ΦΥΣ16 | ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ | 3 | 1ΚΑ |

|  |
| --- |
| **Τμήμα: ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**  |

|  |
| --- |
| **Επιστημονικό Πεδίο 1: ΚΛΙΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΚΑ ΜΕΣΑ** |
| **α/α** | **Κωδικός Μαθήματος** | **Τίτλος Μαθήματος** | **Συνοπτική Περιγραφή** |
| 1 | **ΦΥΣ22** | **ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΚΑ ΜΕΣΑ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ** | Ο/Η φοιτητής/τρια θα είναι σε θέση μετά το τέλος του μαθήματος να:1. περιγράφει τις θεωρίες που υποστηρίζουν την εφαρμογή των ηλεκτροφυσικών μέσων,2. αξιολογεί τα τρέχοντα ερευνητικά ευρήματα στον τομέα της εφαρμογής ηλεκτροφυσικών μέσων,3. επιλέγει τα καταλληλότερα για τον κάθε ασθενή φυσικά ή ηλεκτροφυσικά μέσα, στηριζόμενος/η στη συνεκτίμηση των προβλημάτων του ασθενούς αλλά και των ενδείξεων και αντενδείξεων αυτών,4. χειρίζεται με ασφάλεια τα επιλεχθέντα ηλεκτροφυσικά μέσα κάθε φορά,5. αναλύει τα αποτελέσματα της εφαρμογής των ηλεκτροφυσικών μέσων με αυτοπεποίθηση,6. εξασκεί στην πράξη το κάθε φυσικό και ηλεκτροφυσικό μέσο βασιζόμενος/η στις ιδιαιτερότητες της πάθησης αλλά και γενικότερα του ασθενούς. Α. Περιεχόμενα του θεωρητικού μέρους του μαθήματος:Ενότητα 1. Εισαγωγή στα Ηλεκτροφυσικά Μέσα και την χρησιμότητά τουςΕνότητα 2. ΚρυοθεραπείαΕνότητα 3. Επούλωση τραυματισμών. Θερμοθεραπεία (γενικά)Ενότητα 4. Μέθοδοι Επιπολής θερμοθεραπείαςΕιδικές μέθοδοι εφαρμογής επιπολής θερμοθεραπείας με επαφή (θερμό δινόλουτρο, παραφινόλουτρο, ιαματικά λουτρά, θερμά επιθέματα, low level heat wrap).Ενότητα 5. Μέθοδοι εν τω βάθει θερμοθεραπείας. ΔιαθερμίεςΕνότητα 6. Μέθοδοι εν τω βάθει θερμοθεραπείας. Θεραπευτικοί Υπέρηχοι Ενότητα 7. Χρήση των υπερήχων ως μη θερμοθεραπευτική μέθοδοςΟρισμός και μηχανισμός δράσης της φωνοφόρεσης. Χρησιμότητα της μεθόδου. Ενότητα 8. Κρουστικά κύματα. Εν τω βάθει δόνηση (Deep oscillation)Ενότητα 9. Ακτινοβολία Laser. Πολωμένο φωςΕνότητα 10. Ηλεκτρομαγνητικά πεδίαΜηχανισμός δράσης και φυσιολογικές επιδράσεις στους ανθρώπινους ιστούς. Θεραπευτικές ιδιότητες. Παράμετροι εφαρμογής.Ενότητα 11. Θεραπεία με τη χρήση Ραδιοσυχνοτήτων TECARΕνότητα 12. Κλινικός συλλογισμός και δημιουργία θεραπευτικών σχημάτων ΙΕνότητα 13. Κλινικός συλλογισμός και δημιουργία θεραπευτικών σχημάτων ΙΙΕνότητα 14. Τελική Αξιολόγηση των ΦοιτητώνΒ. Περιεχόμενο του εργαστηριακού μέρους του μαθήματος:Ενότητα 1. Εισαγωγή στα Ηλεκτροφυσικά Μέσα και την χρησιμότητά τουςΕνότητα 2. Μέθοδοι εφαρμογής κρυοθεραπείαςΕνότητα 3. Μέθοδοι επιπολής θερμοθεραπείας με επαφή ΙΕνότητα 4. Μέθοδοι επιπολής θερμοθεραπείας με επαφή ΙΙΕνότητα 5. Μέθοδοι επιπολής θερμοθεραπείας με ακτινοβολούμενη θερμότηταΕνότητα 6. Μέθοδοι εν τω βάθει θερμοθεραπείας με την χρήση διαθερμιώνΕνότητα 7. Μέθοδοι εφαρμογής υπερήχωνΕνότητα 8. Χρήση των υπερήχων ως μη θερμοθεραπευτική μέθοδοςΕνότητα 9. Μέθοδοι εφαρμογής κρουστικών κυμάτων και εν τω βάθει δόνησης (deep oscillation)Ενότητα 10. Μέθοδοι εφαρμογής ακτινοβολίας Laser και πολωμένου φωτόςΕνότητα 11. Μέθοδοι εφαρμογής ηλεκτρομαγνητικών πεδίωνΕνότητα 12. Θεραπεία με τη χρήση Ραδιοσυχνοτήτων TECARΕπίδειξη συσκευής ραδιοσυχνοτήτων TECAR και του τρόπου λειτουργίας του.Ενότητα 13. Κλινικός συλλογισμός και δημιουργία θεραπευτικών σχημάτωνΕνότητα 14. Τελική Αξιολόγηση των Φοιτητών |
| **Επιστημονικό Πεδίο 2: ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ** |
| **α/α** | **Κωδικός Μαθήματος** | **Τίτλος Μαθήματος** | **Συνοπτική Περιγραφή** |
| 1 | **ΦΥΣ13** | **ΚΙΝΗΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ- ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ** | Ο/Η φοιτητής/τρια θα είναι σε θέση μετά το τέλος του μαθήματος να:1.απαριθμεί τις επιπτώσεις της ακινητοποίησης και κινητοποίησης στους διάφορους ιστούς του σώματος,2.εφαρμόζει τις διάφορες μορφές θεραπευτικής άσκησης,3.απαριθμεί τα χαρακτηριστικά και τις ενδείξεις - αντενδείξεις της παθητικής κίνησης, της υποβοηθούμενης κίνησης και της άσκησης με αντίσταση,4.περιγράφει τους μηχανισμούς απώλειας της ελαστικότητας των ιστών καθώς και να απαριθμεί τα είδη, τα χαρακτηριστικά και τις εφαρμογές των διατατικών ασκήσεων,5.επιλέξει την κατάλληλη άσκηση ανάλογα με το στόχο της θεραπείας και την προοδευτικότητα,6.αξιολογήσει το εύρος κίνησης των αρθρώσεων και να καταγράψει τα ευρήματα του με συστηματικό τρόπο,7.εφαρμόσει την παθητική, υποβοηθούμενη κίνηση και την άσκηση με αντίσταση για όλα τα επιμέρους τμήματα του σώματος,8. εφαρμόσει τα διάφορα είδη διατατικών ασκήσεων καθώς και να διδάξει στον ασθενή τις αυτοδιατάσεις,9.εφαρμόσει τη γωνιομέτρηση των αρθρώσεων και να αξιολογήσει την δύναμη των μυών και την ιδιοδεκτικότητα,10.εφαρμόσει τις διάφορες τεχνικές χαλάρωσης του σώματος,11.επιλέξει και εφαρμόσει τις κατάλληλες θεραπευτικές ασκήσεις με γνώμονα την προοδευτικότητα και λειτουργικότητα του ατόμου,12. διδάξει στον ασθενή την αυτοεκτέλεση του προτεινόμενου κινησιοθεραπευτικού προγράμματος. Α.Περιεχόμενα θεωρητικού μέρους Ενότητα 1. Εισαγωγή στην κίνηση Ενότητα 2. Ο ρόλος του μυός και των χαρακτηριστικών του στην αποκατάσταση - Επιπτώσεις Ακινητοποίησης στους ιστούς του σώματος Ενότητα 3. Γενικές αρχές αξιολόγησης για την επιλογή της κίνησης - Παθητική κίνηση Ενότητα 4. Μηκοδυναμική και ταχοδυναμική σχέση μυός και ο ρόλος τους στην αποκατάσταση Ενότητα 5. Ενεργητική κίνηση Ενότητα 6. Μυϊκή ενδυνάμωση & Αντοχή - Άσκηση με αντίσταση Ενότητα 7. Ελαστικότητα των ιστών - Εύρος κίνησης - Διάταση Ενότητα 8. Αξιολόγηση εύρους κίνησης - Γωνιομέτρηση των αρθρώσεων Ενότητα 9. Ιδιοδεκτικότητα Ενότητα 10. Χαλάρωση Ενότητα 11. Άσκηση στο νερό - Υδροκινησιοθεραπεία Ενότητα 12. Εισαγωγή στην έννοια της Φυσικοθεραπευτικής αξιολόγησης με στόχο την θεραπευτική άσκηση Ενότητα 13. Προοδευτικότητα στην θεραπευτική άσκηση - Κλινικός συλλογισμός και επίλυση προβλημάτων σχετικά με την θεραπευτική άσκηση Ενότητα 14. Τελική αξιολόγηση Β. Περιεχόμενα εργαστηριακού μέρους Ενότητα 1. Παθητική Κινητοποίηση Ι Ενότητα 2. Παθητική Κινητοποίηση ΙΙ Ενότητα 3. Υποβοηθούμενη άσκηση Ι Ενότητα 4. Υποβοηθούμενη άσκηση ΙΙ Ενότητα 5. Άσκηση με αντίσταση Ι Ενότητα 6. Άσκηση με αντίσταση ΙΙ Ενότητα 7. Άσκηση με αντίσταση ΙΙΙ Ενότητα 8. Ελαστικότητα – Διάταση Ι Ενότητα 9. Ελαστικότητα – Διάταση ΙΙ Ενότητα 10. Ελαστικότητα – Διάταση ΙΙΙ Ενότητα 11. Εύρος κίνησης – Γωνιομέτρηση Ενότητα 12. Χαλάρωση – Ιδιοδεκτικότητα Ενότητα 13. Προοδευτικότητα στη θεραπευτική άσκηση Ενότητα 14. Τελική αξιολόγηση |
| **Επιστημονικό Πεδίο 3: ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ** |
| **α/α** | **Κωδικός Μαθήματος** | **Τίτλος Μαθήματος** | **Συνοπτική Περιγραφή** |
| **1** | **ΦΥΣ12** | **ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ** | Ο/Η φοιτητής/τρια θα είναι σε θέση μετά το τέλος του μαθήματος να:1. αξιολογεί και να καταγράφει τις νευρικές, πνευμονολογικές και ανατομικές διαταραχές σε ενήλικες και παιδιά που οδηγούν σε αναπνευστική δυσλειτουργία,2. αναγνωρίζει τον τρόπο παρέμβασης της αναπνευστικής φυσικοθεραπείας σε διαταραχές της αναπνοής που προκύπτουν σε οξείες και χρόνιες αναπνευστικές παθήσεις, χειρουργικές επεμβάσεις, νευρολογικές παθήσεις, κακώσεις σπονδυλικής στήλης, παρατεταμένη κατάκλιση, 3. θέτει θεραπευτικούς στόχους για τη βελτίωση της κλινικής εικόνας και της λειτουργικότητας του αναπνευστικού ασθενή σε οξύ στάδιο και στη χρονιότητα της παθολογίας του,4. επαναξιολογεί τη θεραπευτική παρέμβαση αναγνωρίζοντας τα σημεία βελτίωσης ή επιδείνωσης της κλινικής εικόνας του ασθενούς,5. θέτει τους θεραπευτικούς στόχους και σχεδιάζει τη φυσικοθεραπευτική παρέμβαση στη βελτίωση της πνευμονικής λειτουργίας, της λειτουργικότητας και της ποιότητας ζωής ασθενών με χρόνια πνευμονικά νοσήματα,6. πραγματοποιεί τις κινήσεις που του ζητούνται ή να ονομάζει τις κινήσεις που παρατηρεί,7. εφαρμόζει στην πράξη με ασφάλεια ειδικές τεχνικές και μέσα θεραπείας (περιγράφονται αναλυτικά στις επιμέρους ενότητες) για την αντιμετώπιση της κλινικής συμπτωματολογίας στο ενδονοσοκομειακό και εξωνοσοκομειακό περιβάλλον,8. αξιολογεί και να καταγράφει πάσης αιτιολογίας διαταραχές που αναγράφονται στο ιστορικό του ασθενούς,9. οργανώνει ένα ασφαλές πλάνο θεραπευτικής παρέμβασης,10. αναγνωρίζει με ακρόαση τους παθολογικούς πνευμονικούς ήχους και να προσδιορίζει την ανάγκη της φυσικοθεραπευτικής παρέμβασης. Α. Περιεχόμενα του θεωρητικού μέρους του μαθήματος.Ενότητα 1. Εισαγωγή στη φυσικοθεραπεία αναπνευστικών παθήσεων ενηλίκων και παίδων.Ενότητα 2. Μηχανισμοί Φυσιολογίας της Αναπνευστικής ΛειτουργίαςΕνότητα 3. Μηχανισμοί Παθοφυσιολογίας της Αναπνευστικής Λειτουργίας.Ενότητα 4. Φυσικοθεραπευτική ΑξιολόγησηΕνότητα 5. Φυσικοθεραπευτική ΠαρέμβασηΑρχές των τεχνικών και μεθόδων εφαρμογής της αναπνευστικής φυσικοθεραπείας.Ενότητα 6. Τεχνικές Τραχειοβρογχικού καθαρισμούΦυσιολογικός Μηχανισμός τραχειοβρογχικής κάθαρσηςΕνότητα 7. Φυσικοθεραπεία σε ασθενείς με Αποφρακτικού Τύπου αναπνευστική διαταραχήΕνότητα 8. Η Φυσικοθεραπεία στη μυϊκή δυσλειτουργία περιφερικών και αναπνευστικών μυών ασθενών με αποφρακτικού τύπου πνευμονικό νόσημαΕνότητα 9. Φυσικοθεραπεία σε ασθενείς με Περιοριστικού Τύπου αναπνευστική διαταραχήΕνότητα 10. Αναπνευστική Φυσικοθεραπεία σε χρόνιες νευρολογικές παθήσειςΕνότητα 11. Προεγχειρητική και Μετεγχειρητική Αναπνευστική ΦυσικοθεραπείαΕνότητα 12. Άλλες θεραπευτικές παρεμβάσειςΕνότητα 13. Αναπνευστική Φυσικοθεραπεία σε Νεογνά και Παιδιά Ενότητα 14. Τελική Αξιολόγηση των Φοιτητών/τριώνΒ. Περιεχόμενα του εργαστηριακού μέρους του μαθήματος.Ενότητα 1. Θεραπευτικοί στόχοι της αναπνευστικής φυσικοθεραπείας ενηλίκων και παίδων.Ενότητα 2. Μηχανικό μοντέλο της αναπνοής - Ψηλάφηση των θώρακα και Απεικόνιση των πνευμονικών λοβών.Ενότητα 3. Διαφραγματική Αναπνοή - Συγχρονισμός Αναπνοής - Συσκευές εξασκητών αερισμούΕφαρμογή της διαφραγματικής αναπνοής (ήρεμη ελεγχόμενη κοιλιακή αναπνοή). Ενότητα 4. Πνευμονική ΑκρόασηΑκρόαση πνευμονικών ήχων. Ενότητα 5. Βρογχικός Καθαρισμός (1)Ενότητα 6. Βρογχικός Καθαρισμός (2)Παροχέτευση λοβών αριστερού πνεύμονα σε ειδικές θέσεις με τη βαρύτητα.Ενότητα 7. Βρογχικός Καθαρισμός (3)Ενότητα 8. Εμπέδωση γνώσεων\_ Παρουσίαση σύνθετων προβλημάτωνΕνότητα 9. Αντιμετώπιση της Δύσπνοιας Ενότητα 10. Φυσικοθεραπευτικές τεχνικές προ και μετά χειρουργείων θώρακα και κοιλίαςΕνότητα 11. Φυσικοθεραπευτικές τεχνικές σε ασθενή με Περιοριστικού τύπου πνευμονικά νοσήματαΕνότητα 12. ΟξυγονοθεραπείαΕνότητα 13. ΑναρρόφησηΕπίδειξη συσκευής αναρρόφησης. Εφαρμογή της τεχνικής Ενότητα 14. Τελική Αξιολόγηση των Φοιτητών/τριών.Γ. Περιεχόμενα του κλινικού μέρους του μαθήματος:Ενότητα 1. Κλινική Πρακτική στη ΜΕΘΕνότητα 2. Κλινική άσκηση στην Πνευμονολογική Κλινική \_ Οξύ Αναπνευστικό Νόσημα (Μέρος Α)Ενότητα 3. Κλινική άσκηση στην Πνευμονολογική Κλινική \_ Οξύ Αναπνευστικό Νόσημα (Μέρος Β)Ενότητα 4. Κλινική άσκηση στην Πνευμονολογική Κλινική \_ Χρόνιο Αναπνευστικό Νόσημα (Μέρος Α)Ενότητα 5. Κλινική άσκηση στην Πνευμονολογική Κλινική \_ Χρόνιο Αναπνευστικό Νόσημα (Μέρος Β)Ενότητα 6. Κλινική άσκηση στο Πνευμονολογικό Ιατρείο Ενότητα 7. Κλινική άσκηση στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας (Μέρος Α)Ενότητα 8. Κλινική άσκηση στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας (Μέρος Β)Ενότητα 9. Κλινική Άσκηση στη Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας (Μ.Α.Φ.)Ενότητα 10. Κλινική άσκηση στη Χειρουργική Κλινική - Χειρουργεία άνω και κάτω κοιλίας Ενότητα 11. Κλινική Άσκηση σε Δοκιμασίες Πεδίου Ενότητα 12. Κλινική άσκηση σε Πρόγραμμα Πνευμονικής Αποκατάστασης (Μέρος Α)Ενότητα 13 Κλινική άσκηση σε Πρόγραμμα Πνευμονικής Αποκατάστασης (Μέρος Β)Ενότητα 14. Τελική Αξιολόγηση των φοιτητών |
| **2** | **ΦΥΣ16** | **ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ**  | Ο/Η φοιτητής/τρια θα είναι σε θέση μετά το τέλος του μαθήματος να:1. αξιολογεί και να καταγράφει τις νευρικές, καρδιολογικές, αγγειακές διαταραχές σε ενήλικες που οδηγούν σε λειτουργική ανικανότητα,2. θέτει και εφαρμόζει θεραπευτικούς στόχους για τη βελτίωση της κλινικής εικόνας και της λειτουργικότητας του καρδιαγγειακού ασθενή,3. αξιολογεί τη θεραπευτική παρέμβαση αναγνωρίζοντας τα σημεία βελτίωσης ή επιδείνωσης της κλινικής εικόνας του ασθενή,4. σχεδιάζει και να οργανώνει προγράμματα πρόληψης και αποκατάστασης καρδιαγγειακών παθήσεων. Α. Περιεχόμενα του θεωρητικού του μαθήματος:Ενότητα 1. Εισαγωγή στη φυσικοθεραπεία καρδιαγγειακών παθήσεων.Ενότητα 2. Καρδιαγγειακές ΠαράμετροιΕνότητα 3. Β Κλινικές και Εργαστηριακές Εξετάσεις σε καρδιολογικό ασθενή Ενότητα 4. Φυσικοθεραπευτική Αξιολόγηση του Καρδιολογικού ασθενήΕνότητα 5. Αρτηριακή Υπέρταση - ΥπότασηΕνότητα 6. Στεφανιαία Νόσος - Έμφραγμα ΜυοκαρδίουΣτηθάγχη. Ενότητα 7. Μονάδα Εμφραγμάτων Φυσικοθεραπεία στη μονάδα εμφραγμάτων.Ενότητα 9. Χειρουργεία Καρδιάς και Καρδιοχειρουργική Μονάδα Ενότητα 10. Ηλε Περιφερικές Αγγειοπάθειες \_ Χειρουργεία ΑγγείωνΕνότητα 11. Χρόνια Καρδιακή Ανεπάρκεια – Μυϊκή ΔυσλειτουργίαΧρόνια καρδιακή ανεπάρκεια και μυοπάθεια σκελετικών μυών. Ενότητα 12. Πρόγραμμα Καρδιαγγειακής ΑποκατάστασηςΕνότητα 13. Καρδιοπνευμονική ΑνάνηψηΕνότητα 14. Τελική Αξιολόγηση των φοιτητώνΒ. Περιεχόμενα του κλινικού μέρους του μαθήματος:Ενότητα 1. Κλινική Πρακτική στη ΜΕΘ (Μέρος Α)Ενότητα 2. Κλινική Πρακτική στη ΜΕΘ (Μέρος Β)Ενότητα 3. Κλινική άσκηση στη Εντατική Καρδιολογική Μονάδα (Μέρος Α)Ενότητα 4. Κλινική άσκηση στη Εντατική Καρδιολογική Μονάδα (Μέρος Β)Ενότητα 5. Κλινική Άσκηση στην Καρδιολογική Κλινική - Χρόνια Καρδιακή Ανεπάρκεια (Μέρος Α)Ενότητα 6. Κλινική Άσκηση στην Καρδιολογική Κλινική - Χρόνια Καρδιακή Ανεπάρκεια (Μέρος Β)Ενότητα 7. Κλινική Άσκηση σε Χειρουργεία Καρδιάς (Μέρος Α)Ενότητα 8. Κλινική Άσκηση σε Χειρουργεία Καρδιάς (Μέρος Β)Ενότητα 9. Κλινική Άσκηση σε Χειρουργεία Καρδιάς (Μέρος Γ)Ενότητα 10. Κλινική Άσκηση σε Δοκιμασίες Πεδίου Ενότητα 11. Κλινική άσκηση σε Πρόγραμμα Καρδιαγγειακής Αποκατάστασης (Μέρος Α)Ενότητα 12. Κλινική άσκηση σε Πρόγραμμα Καρδιαγγειακής Αποκατάστασης (Μέρος Β)Ενότητα 13. Κλινική άσκηση σε Πρόγραμμα Καρδιαγγειακής Αποκατάστασης (Μέρος Γ)Ενότητα 14. Τελική Αξιολόγηση των φοιτητών |

1. https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/HTML/?uri=OJ:L\_202302831&qid=1703674493315#d1e472-1-1 [↑](#footnote-ref-1)
2. Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών. [↑](#footnote-ref-2)
3. Στην «ενιαία επιχείρηση» περιλαμβάνονται όλες οι επιχειρήσεις που έχουν τουλάχιστον μία από τις ακόλουθες σχέσεις μεταξύ τους:

α) μια επιχείρηση κατέχει την πλειοψηφία των δικαιωμάτων ψήφου των μετόχων ή των εταίρων άλλης επιχείρησης˙

β) μια επιχείρηση έχει το δικαίωμα να διορίζει ή να παύει την πλειοψηφία των μελών του διοικητικού, διαχειριστικού ή εποπτικού οργάνου άλλης επιχείρησης˙

γ) μια επιχείρηση έχει το δικαίωμα να ασκεί δεσπόζουσα επιρροή σε άλλη επιχείρηση βάσει σύμβασης που έχει συνάψει με αυτήν ή δυνάμει ρήτρας του καταστατικού αυτής της τελευταίας˙

δ) μια επιχείρηση που είναι μέτοχος ή εταίρος άλλης επιχείρησης ελέγχει μόνη της, βάσει συμφωνίας που έχει συνάψει με άλλους μετόχους ή εταίρους της εν λόγω επιχείρησης, την πλειοψηφία των δικαιωμάτων ψήφου των μετόχων ή εταίρων αυτής της επιχείρησης.

Οι επιχειρήσεις που έχουν οποιαδήποτε από τις σχέσεις που αναφέρονται στα στοιχεία α) έως δ) με μία ή περισσότερες άλλες επιχειρήσεις θεωρούνται, επίσης ενιαία επιχείρηση. [↑](#footnote-ref-3)
4. Η ενίσχυση ήσσονος σημασίας θεωρείται ότι χορηγείται κατά τον χρόνο παραχώρησης στην οικεία επιχείρηση του έννομου δικαιώματος λήψης της ενίσχυσης σύμφωνα με το εφαρμοστέο εθνικό νομικό καθεστώς (πχ. ημερομηνία έκδοσης εγκριτικής απόφασης/ΚΥΑ/σύμβασης), ανεξάρτητα από την ημερομηνία καταβολής της ενίσχυσης ήσσονος σημασίας στην επιχείρηση. Όταν σημειωθεί υπέρβαση του ανώτατου ορίου του ποσού των 300.000€ με τη χορήγηση νέας ενίσχυσης ήσσονος σημασίας, η εν λόγω νέα ενίσχυση δεν υπάγεται στο ευεργέτημα του παρόντος κανονισμού. [↑](#footnote-ref-4)
5. Σε περίπτωση συγχωνεύσεων ή εξαγορών, όλες οι προηγούμενες ενισχύσεις ήσσονος σημασίας που έχουν ήδη χορηγηθεί σε οποιαδήποτε από τις συγχωνευόμενες επιχειρήσεις λαμβάνονται υπόψη για να προσδιοριστεί κατά πόσο η νέα ενίσχυση ήσσονος σημασίας στη νέα ή στην εξαγοράζουσα επιχείρηση υπερβαίνει το σχετικό ανώτατο όριο. [↑](#footnote-ref-5)
6. Αν μια επιχείρηση διασπαστεί σε δύο ή περισσότερες χωριστές επιχειρήσεις, η ενίσχυση ήσσονος σημασίας που χορηγήθηκε πριν από τη διάσπαση καταλογίζεται στην επιχείρηση που έλαβε αυτή την ενίσχυση, η οποία είναι κατά κανόνα η επιχείρηση που ανέλαβε τις δραστηριότητες για τις οποίες χρησιμοποιήθηκε η ενίσχυση ήσσονος σημασίας. Εάν ο εν λόγω καταλογισμός δεν είναι δυνατός, οι ενισχύσεις ήσσονος σημασίας πρέπει να κατανέμονται αναλογικά με βάση τη λογιστική αξία των ιδίων κεφαλαίων των νέων επιχειρήσεων κατά την πραγματική ημερομηνία της διάσπασης. [↑](#footnote-ref-6)
7. Ως προϊόντα αλιείας και υδατοκαλλιέργειας νοούνται τα προϊόντα που ορίζονται στο άρθρο 5 στοιχεία α) και β) του κανονισμού (ΕΕ) 1379/2013. [↑](#footnote-ref-7)
8. Ως πρωτογενής παραγωγή προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας νοούνται όλες οι εργασίες που σχετίζονται με την αλιεία, την εκτροφή ή την καλλιέργεια υδρόβιων οργανισμών, καθώς και οι δραστηριότητες εντός της εκμετάλλευσης ή επί του σκάφους που είναι αναγκαίες για την προετοιμασία προϊόντος ζωικής ή φυτικής προέλευσης για την πρώτη του πώληση, συμπεριλαμβανομένων της κοπής, του τεμαχισμού σε φιλέτα ή της κατάψυξης, καθώς και η πρώτη πώληση σε μεταπωλητές ή μεταποιητές. [↑](#footnote-ref-8)
9. Ως μεταποίηση και εμπορία προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας νοούνται όλες οι δραστηριότητες, συμπεριλαμβανομένου του χειρισμού, της κατεργασίας και του μετασχηματισμού, που πραγματοποιούνται μετά την εκφόρτωση —ή τη συγκομιδή, στην περίπτωση της υδατοκαλλιέργειας— από τις οποίες προκύπτει ένα μεταποιημένο προϊόν, καθώς και η διανομή του. [↑](#footnote-ref-9)
10. Ως πρωτογενής γεωργική παραγωγή νοείται η παραγωγή προϊόντων του εδάφους και της κτηνοτροφίας που απαριθμούνται στο παράρτημα I της Συνθήκης, χωρίς να εκτελούνται περαιτέρω εργασίες που μεταβάλλουν τη φύση αυτών των προϊόντων. [↑](#footnote-ref-10)
11. Γεωργικά προϊόντα είναι τα προϊόντα που απαριθμούνται στο παράρτημα I της Συνθήκης, με εξαίρεση τα προϊόντα αλιείας και υδατοκαλλιέργειας που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) 1379/2013. [↑](#footnote-ref-11)
12. Ως μεταποίηση γεωργικών προϊόντων νοείται κάθε επέμβαση επί γεωργικού προϊόντος από την οποία προκύπτει επίσης γεωργικό προϊόν, με εξαίρεση τις εργασίες εντός της γεωργικής εκμετάλλευσης που είναι απαραίτητες για την προετοιμασία προϊόντος ζωικής ή φυτικής προέλευσης για την πρώτη του πώληση. [↑](#footnote-ref-12)
13. Ως εμπορία γεωργικών προϊόντων νοείται η κατοχή ή η έκθεση με σκοπό την πώληση, την προσφορά προς πώληση, την παράδοση ή οποιονδήποτε άλλον τρόπο διάθεσης στην αγορά, με εξαίρεση την πρώτη πώληση από μέρους πρωτογενούς παραγωγού σε μεταπωλητές ή μεταποιητικές επιχειρήσεις και κάθε δραστηριότητα η οποία προετοιμάζει το προϊόν για μια τέτοια πρώτη πώληση· η πώληση από μέρους πρωτογενούς παραγωγού προς τελικούς καταναλωτές λογίζεται ως εμπορία αν πραγματοποιείται σε χωριστό και ειδικό για τον σκοπό αυτό χώρο. [↑](#footnote-ref-13)