

# ΔΕΙΓΜΑ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

(ECTS: 10)

Διδακτικό Προσωπικό



Απαντήστε στις παρακάτω ερωτήσεις χρησιμοποιώντας την κλίμακα: 1: Πολύ αρνητικά έως 5: Πολύ θετικά

## Μάθημα

1. Πως κρίνετε το περιεχόμενο του μαθήματος από άποψη ενδιαφέροντος και χρησιμότητας;

1

2

3

4

5

Δε Γνωρίζω / Δεν Απαντώ

2. Πως κρίνετε τη συνολική οργάνωση του μαθήματος (πρόγραμμα, ενημέρωση, εκπαιδευτικό υλικό);

1

2

3

4

5

Δε Γνωρίζω / Δεν Απαντώ

3. Εφόσον μέχρι σήμερα έχετε παρακολουθήσει το σύνολο σχεδόν των παραδόσεων, θεωρείτε ότι έχετε κατανοήσει τις βασικές έννοιες και μπορείτε να αξιοποιήσετε τις γνώσεις σας;

1

2

3

4

5

Δε Γνωρίζω / Δεν Απαντώ

4. Πως αξιολογείτε την εξ αποστάσεως διδασκαλία του μαθήματος;

1

2

3

4

5

Δε Γνωρίζω / Δεν Απαντώ

**Διδακτικό Προσωπικό**

5. Οργανώνει καλά την παρουσίαση της ύλης στα μαθήματα;

[Πατήστε Εδώ για να απαντήσετε](#)

1

2

3

4

5

Δε Γνωρίζω / Δεν Απαντώ

6. Επιτυγχάνει να διεγείρει το ενδιαφέρον για το αντικείμενο του μαθήματος;

[Πατήστε Εδώ για να απαντήσετε](#)

1

2

3

4

5

Δε Γνωρίζω / Δεν Απαντώ

7. Ήταν συνεπής στις υποχρεώσεις του/της (πχ παρουσία στα μαθήματα, έγκαιρη διόρθωση εργασιών, ώρες συνεργασίας με τους φοιτητές / τις φοιτήτριες);

[Πατήστε Εδώ για να απαντήσετε](#)

1

2

3

4

5

Δε Γνωρίζω / Δεν Απαντώ

8. Είναι γενικά προσιτός/ή στους φοιτητές / στις φοιτήτριες;

[Προσφορά](#) [Καταγραφή](#)

1

2

3

4

5

Δε Γνωρίζω / Δεν Απαντώ

**Συνολικά**

9. Συνολικά, ποια είναι η γνώμη σας για το μάθημα;

1

2

3

4

5

Δε Γνωρίζω / Δεν Απαντώ

10. Συνολικά, ποια είναι η γνώμη σας για το διδάσκοντα / τη διδάσκουσα;

[Προσφορά](#) [Καταγραφή](#)

1

2

3

4

5

Δε Γνωρίζω / Δεν Απαντώ

☰ Παρατηρήσεις και Σχόλια

11. Παρατηρήσεις και σχόλια για το μάθημα

12. Παρατηρήσεις και σχόλια για το διδάσκοντα / τη διδάσκουσα

[Παράδοση Κοινωνικής](#)

Υποβολή



# ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΩΝ ΑΝΑ ΕΡΩΤΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2022-2023



Αποτελέσματα Αξιολόγησης Τμήματος

Συμμετοχή | **Αποτελέσματα** | Διαδικασία | Σχόλια Μαθημάτων | Σχόλια Διδασκόντων | Κατάταξη Μαθημάτων | Κατάταξη Διδασκόντων

Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, με έδρα τις Σέρρες

Στοιχεία Προγράμματος

Σχολή	Επιστημών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού
Τμήμα	Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, με έδρα τις Σέρρες
Πρόγραμμα	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ "ΚΙΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ"
Κύκλος / Επίπεδο	Μεταπτυχιακό
Ακαδημαϊκό Έτος	2022-2023
Περίοδος	Χειμερινή

Σύνοψη Αποτελεσμάτων

Αριθμός Αξιολογήσεων (N)	Δείκτης Ποιότητας (Q)
64	94,8

Στοιχεία αξιολόγησης

	N	n	%
Μαθήματα	4	4	100,0
Φοιτητές	29	16	55,2
Ερωτηματολόγια	113	64	56,6

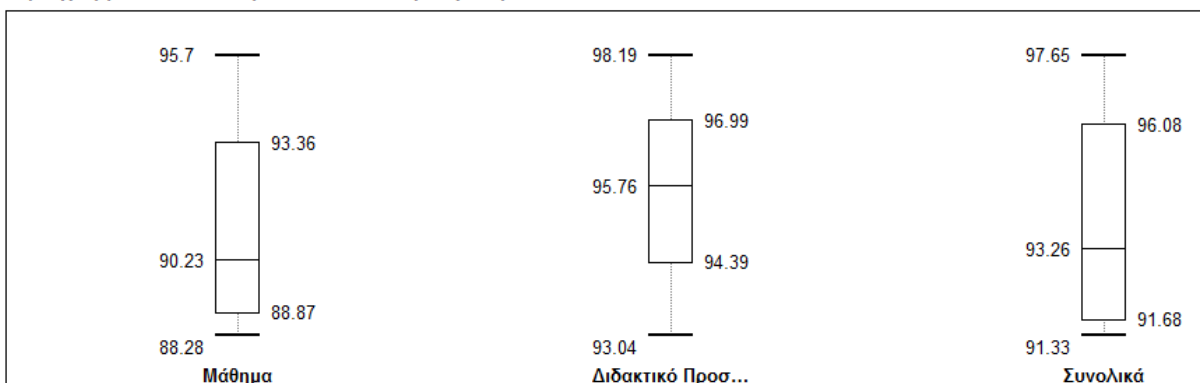
Συμμετοχή στην αξιολόγηση

	Εγγεγραμμένοι	Συμμετείχαν	Ποσοστό
1ο Έτος Σπουδών	20	15	75,0
2ο Έτος Σπουδών	5	1	20,0
Μεγαλύτερα Έτη Σπουδών	4	0	0,0
Συγκεντρωτικά	29	16	55,2

Αποτελέσματα ανά ενότητα ερωτήσεων

	n	Ποσοστά Απαντήσεων							Δ	Μ.Ο.	Τ.Α.
		A	0	25	50	75	100				
Μάθημα	256	0,0	0,4	1,6	5,5	18,4	74,2	0,0	91,1	17,3	
Διδακτικό Προσωπικό	1.100	0,0	0,7	0,9	2,4	6,3	89,0	0,7	95,8	14,4	
Συνολικά	339	0,0	0,9	0,9	2,7	11,5	84,1	0,0	94,2	15,6	

Θηκογράμματα αποτελεσμάτων ανά ενότητα ερωτήσεων



## Ανάλυση ερωτήσεων

1. Μάθημα	Ποσοστά Απαντήσεων									
	n	A	0	25	50	75	100	Δ	M.O.	T.A.
1. Πως κρίνετε το περιεχόμενο του μαθήματος από άποψη ενδιαφέροντος και χρησιμότητας;	64	0,0	0,0	1,6	4,7	17,2	76,6	0,0	92,2	15,9
2. Πως κρίνετε τη συνολική οργάνωση του μαθήματος (πρόγραμμα, ενημέρωση, εκπαιδευτικό υλικό);	64	0,0	1,6	3,1	1,6	14,1	79,7	0,0	91,8	19,8
3. Εφόσον μέχρι σήμερα έχετε παρακολουθήσει το σύνολο σχεδόν των παραδόσεων, θεωρείτε ότι έχετε κατανοήσει τις βασικές έννοιες και μπορείτε να...	64	0,0	0,0	0,0	10,9	20,3	68,8	0,0	89,5	17,0
4. Πως αξιολογείτε την εξ αποστάσεως διδασκαλία του μαθήματος;	64	0,0	0,0	1,6	4,7	21,9	71,9	0,0	91,0	16,2
<b>Συγκεντρωτικά</b>	<b>256</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>1,6</b>	<b>5,5</b>	<b>18,4</b>	<b>74,2</b>	<b>0,0</b>	<b>91,1</b>	<b>17,3</b>

2. Διδακτικό Προσωπικό	Ποσοστά Απαντήσεων									
	n	A	0	25	50	75	100	Δ	M.O.	T.A.
5. Οργανώνει καλά την παρουσίαση της ύλης στα μαθήματα;	275	0,0	0,4	1,5	3,3	9,8	85,1	0,0	94,5	15,2
6. Επιτυγχάνει να διεγείρει το ενδιαφέρον για το αντικείμενο του μαθήματος;	275	0,0	1,1	1,1	4,7	7,6	85,5	0,0	93,8	17,3
7. Ήταν συνεπής στις υποχρεώσεις του/της (πχ παρουσία στα μαθήματα, έγκαιρη διόρθωση εργασιών, ώρες συνεργασίας με τους φοιτητές / τις φοιτή...	275	0,0	0,4	0,4	0,4	4,7	93,1	1,1	98,0	9,6
8. Είναι γενικά προσοδότη στους φοιτητές / στις φοιτήτριες;	275	0,0	1,1	0,7	1,1	2,9	92,4	1,8	97,0	13,8
<b>Συγκεντρωτικά</b>	<b>1.100</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<b>2,4</b>	<b>6,3</b>	<b>89,0</b>	<b>0,7</b>	<b>95,8</b>	<b>14,4</b>

3. Συνολικά	Ποσοστά Απαντήσεων									
	n	A	0	25	50	75	100	Δ	M.O.	T.A.
9. Συνολικά, ποια είναι η γνώμη σας για το μάθημα;	64	0,0	0,0	1,6	6,3	21,9	70,3	0,0	90,2	16,9
10. Συνολικά, ποια είναι η γνώμη σας για το διδάσκοντα / τη διδάσκουσα;	275	0,0	1,1	0,7	1,8	9,1	87,3	0,0	95,2	15,1
<b>Συγκεντρωτικά</b>	<b>339</b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>2,7</b>	<b>11,5</b>	<b>84,1</b>	<b>0,0</b>	<b>94,2</b>	<b>15,6</b>

## Αποτελέσματα ανά μάθημα

Κωδικός	Μάθημα	N	n	%	1	2	3	Q	E
004	ΝΕΥΡΟΜΥΙΚΕΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ	28	16	57,1	88,3	93,0	91,3	91,3	25,0
001	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ	28	16	57,1	91,0	95,7	92,0	92,0	50,0
003	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	29	16	55,2	95,7	98,2	97,6	97,6	100,0
002	ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΕΡΓΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΕΡΓΟΜΕΤΡΙΑΣ	28	16	57,1	89,5	95,8	94,5	94,5	75,0
<b>Συγκεντρωτικά</b>		<b>113</b>	<b>64</b>					<b>94,8</b>	