



Ένας χρόνος με το Κέντρο Υποστήριξης Διδασκαλίας και Μάθησης του Πανεπιστημίου Μακεδονίας

Μάγια Σατρατζέμη, Επιστημονικά Υπεύθυνη
Καθηγήτρια τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής



Ίδρυση

Το Γραφείο Υποστήριξης Διδασκαλίας και Μάθησης στο Πανεπιστήμιο Μακεδονίας συστάθηκε με [απόφαση της Συγκλήτου στις 6.12.2021](#)

[\(ΦΕΚ 6251/27.12.2021\)](#)

Μετονομάστηκε

σε **Κέντρο Υποστήριξης Διδασκαλίας και Μάθησης**

[απόφαση της Συγκλήτου στις 29.12.2022](#)

[\(ΦΕΚ7082/31.12.2022\)](#)

Νομοθεσία

ν. 4009/2011, άρθρο 51

ν. 4957/2022, άρθρο 129

«... αποστολή την παροχή υπηρεσιών υποστήριξης, ενδυνάμωσης και συνεχούς βελτίωσης των διαδικασιών διδασκαλίας και μάθησης, σύμφωνα με τις σύγχρονες τάσεις της παιδαγωγικής, καθώς και την αξιοποίηση των νέων τεχνολογιών στη διδασκαλία για την ανάπτυξη της εξ αποστάσεως εκπαίδευσης.»

Νομοθεσία

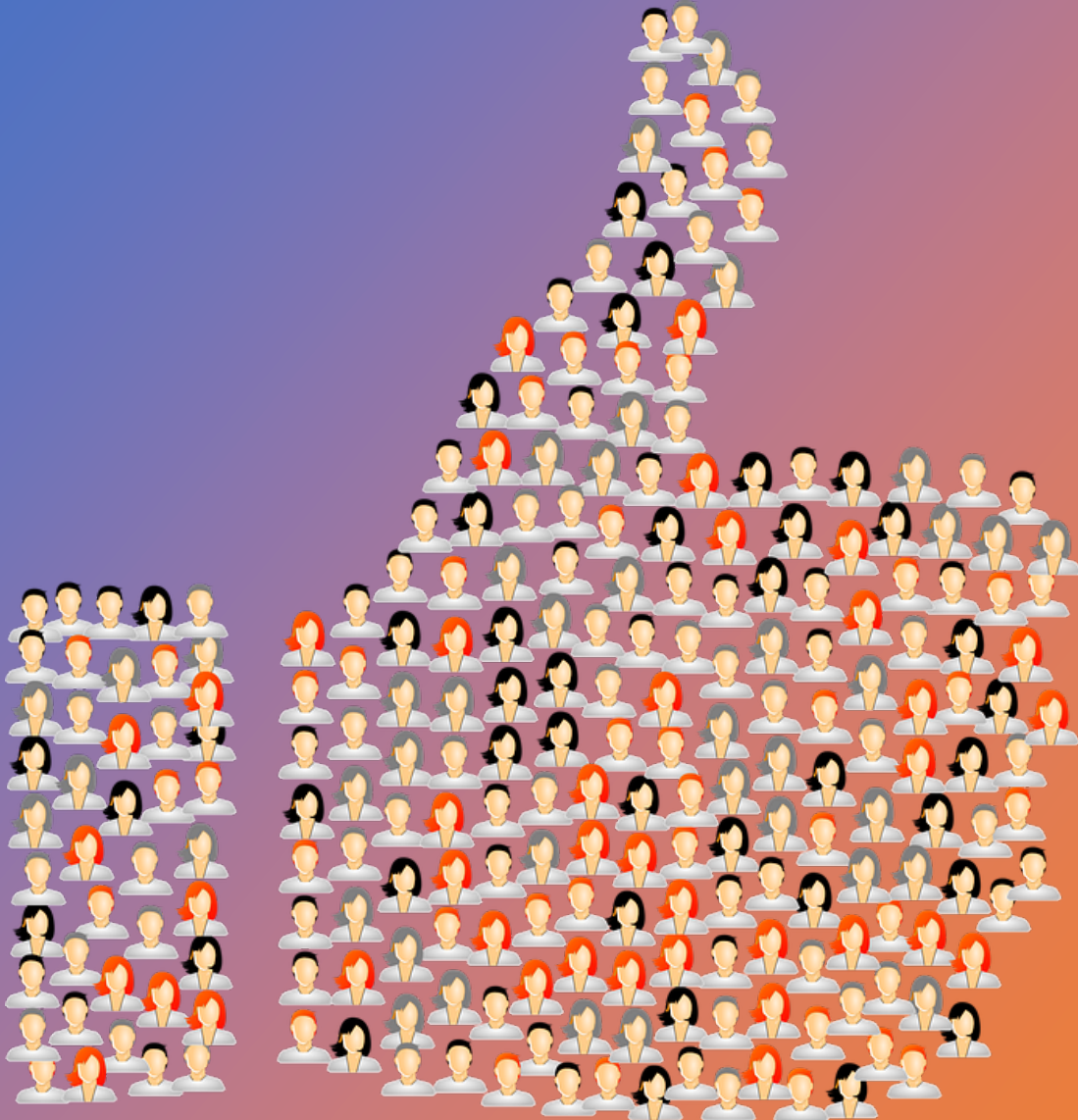
Το ΚεΔιΜα συνεργάζεται με

- ✓ *Μονάδα Ψηφιακής Διακυβέρνησης (ν. 4957/2022, άρθρο 220)*
- ✓ *Επιτροπή Ισότιμης Πρόσβασης ατόμων με Αναπηρία & Ατόμων με Ειδικής Εκπαιδευτικές Ανάγκες (ν. 4957/2022, άρθρο 221)*
- ✓ *ΚΥΑ 28.2.2023 Καθορισμός των προϋποθέσεων και της διαδικασίας οργάνωσης Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών με μεθόδους εξ αποστάσεως Εκπαίδευσης στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα (Α.Ε.Ι.).*
 - ✓ *Άρθρο 2 παρ. 3. Το Κέντρο υποστήριξης διδασκαλίας και μάθησης του Α.Ε.Ι. του άρθρου 129 υποστηρίζει το Α.Ε.Ι. στη διαμόρφωση της στρατηγικής εξ αποστάσεως εκπαίδευσης και την αξιοποίηση νέων τεχνολογιών για την ανάπτυξη μεθόδων εξ αποστάσεως εκπαίδευσης σε προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών του Α.Ε.Ι..*

Σκοπός

Να αποτελέσει εστιακό σημείο συγκέντρωσης και αναδιανομής καλών πρακτικών και εκπαιδευτικού υλικού και σε συνδυασμό με την αξιοποίηση των νέων τεχνολογιών της πληροφορίας και των επικοινωνιών, να συμβάλλει στη **διασφάλιση της ακαδημαϊκής ποιότητας στην εκπαιδευτική διαδικασία**, που αποτελεί και στρατηγικό στόχο του Ιδρύματος.





Εποπτεία

Το ΚεΔιΜα εποπτεύεται από τον/την **Αντιπρύτανη Διοικητικών Υποθέσεων, Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας**.

Συντονιστή/συντονίστρια των δράσεων του ΚεΔιΜα



Χρηματοδότηση ΚεΔιΜα ΠΑΜΑΚ

- ✓ Στα πλαίσια του Επιχειρησιακού Προγράμματος «**Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση 2014-2020**» - Άξονας Προτεραιότητας «**ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ**»- Υποδράση 1: «**Γραφεία Υποστήριξης της Διδασκαλίας και Μάθησης στα ΑΕΙ**», εγκρίθηκε η χρηματοδότηση του Υποέργου «**Γραφείο Υποστήριξης της Διδασκαλίας και Μάθησης Πανεπιστημίου Μακεδονίας**» ΟΠΣ 5162366
- ✓ Διάρκεια Μάιος 2022 έως και Αύγουστος 2023
- ✓ Επιστημονικά Υπεύθυνη: Μάγια Σατρατζέμη



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
**Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση**
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Οριζόντια Δράση ΓΡΑΔΙΜ ΑΕΙ

Στα πλαίσια του ίδιου Υποέργου εγκρίθηκε
η χρηματοδότηση

Οριζόντια Δράση Γραφείων
Υποστήριξης της Διδασκαλίας και
Μάθησης των ΑΕΙ

Δικαιούχος: Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο
Θράκης



Αποστολή & Όραμα



Η προώθηση της
Πανεπιστημιακής
Παιδαγωγικής μέσω
πολλών δράσεων που στοχεύουν
στη δημιουργία μιας
κοινότητας μάθησης,
καινοτομίας και συνεχούς
βελτίωσης του διδακτικού
έργου του ΠΑΜΑΚ.

Η αποστολή μας

4 άξονες δράσης



1

Ανάπτυξη κοινότητας μάθησης, οργάνωση και συνεχής αξιολόγηση των δράσεων/παρεμβάσεων του ΚεΔιΜα

2

Διοργάνωση Επιμορφωτικών Προγραμμάτων /Εργαστηρίων και κύκλων μάθησης με τη χρήση των ΤΠΕ για καινοτόμες πρακτικές για την εκπαίδευση

3

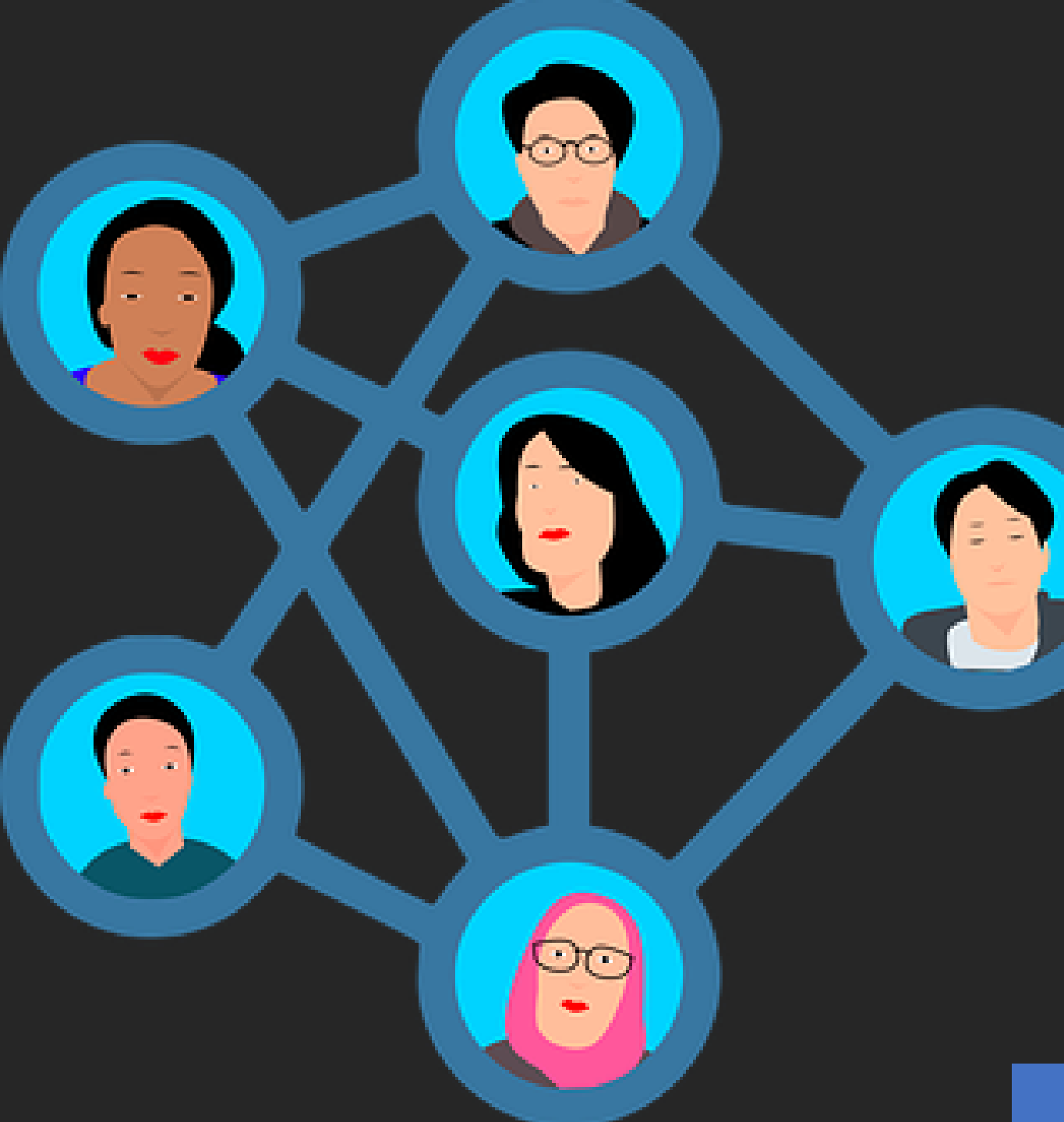
Δημιουργία διαδικτυακής πλατφόρμας συγκέντρωσης και αναδιανομής υποστηρικτικού εκπαιδευτικού υλικού & χώρου ανάπτυξης της επικοινωνίας των μελών του συνόλου του διδακτικού προσωπικού

4

Δραστηριότητες διάχυσης και προβολής των δράσεων/παρεμβάσεων του ΓραΔιΜ

Τι πετύχαμε στον 1^ο Άξονα;

Ανάπτυξη κοινότητας μάθησης, οργάνωση
και συνεχής αξιολόγηση των
δράσεων/παρεμβάσεων του ΚεΔιΜα



⋮⋮⋮ Δράσεις του 1^{ου}
⋮⋮⋮ Άξονα

- ✓ Αναζήτηση ιδρυμάτων, κέντρων, γραφείων, και εκπαιδευτικών φορέων της ημεδαπής και της αλλοδαπής και επικοινωνία για τη διερεύνηση της δυνατότητας συνεργασίας σε θέματα προσφερόμενων εκπαιδευτικών υπηρεσιών και ανταλλαγή τεχνογνωσίας
- ✓ Υπό Σύναψη μνημονίου συνεργασίας με
ΚεΔιΜα ΔΙΑΠΕ



.....

Δράσεις του 1^{ου} Άξονα

Αναζήτηση βιβλιογραφίας

- ✓ σχετικά με έρευνες και μοντέλα για τη χρήση τεχνολογιών στην εκπαίδευση
- ✓ σχετικά με μελέτες πάνω σε καινοτόμες διδακτικές προσεγγίσεις

Δυο Αναφορές

1. Αναφορά Βιβλιογραφίας σχετικά με έρευνες και μοντέλα για τη χρήση των ΤΠΕ στην Εκπαίδευση, μοντέλα υιοθέτησης τεχνολογίας με έμφαση στην εκπαίδευση και εξ αποστάσεως εκπαίδευση

Σουλτάνα Κάργα, Εξωτερική Συνεργάτιδα. Μάγια Σατρατζέμη, Καθηγήτρια, τμήμα ΕΠ

Κωνσταντίνος Ζαφειρόπουλος, Καθηγητής, τμήμα ΔΕΣ. Στυλιανός Ξυνόγαλος, Καθηγητής, τμήμα ΕΠ. Ιωάννα Δαγδιλέλη, Εξωτερική Συνεργάτιδα

2. Αναφορά Βιβλιογραφίας σχετικά με μελέτες πάνω σε διδακτικές προσεγγίσεις & τεχνικές στις Οικονομικές Επιστήμες και την ενσωμάτωση της έρευνας στη διδασκαλία

Αικατερίνη Κύρτσου, Καθηγήτρια, τμήμα Οικονομικών επιστημών



Δράσεις του 1^{ου} Άξονα

Εκπόνηση **αρχικής μελέτης** σχετικά με

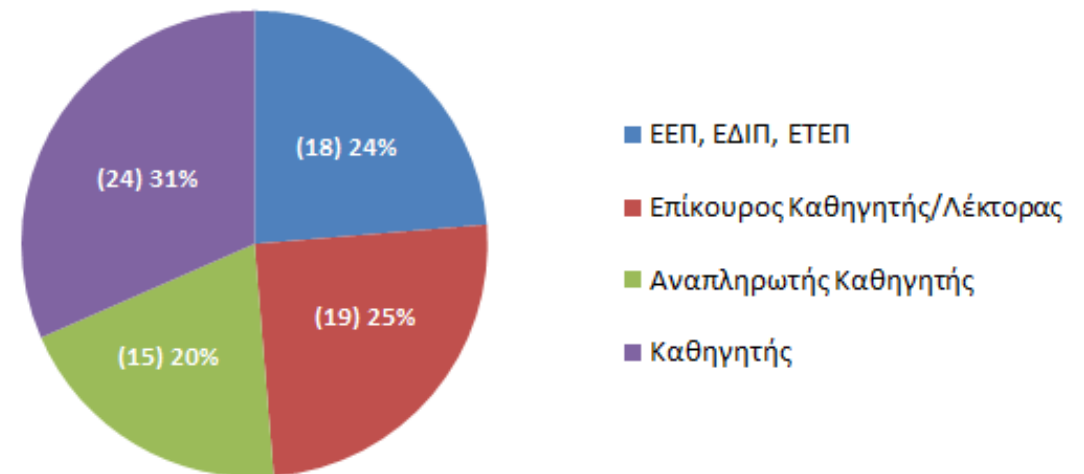
- ✓ το **βαθμό αξιοποίησης** νέων διδακτικών προσεγγίσεων, καινοτόμων τεχνικών διδασκαλίας/πρακτικών και εργαλείων ΤΠΕ από τους διδάσκοντες του ιδρύματος,
- ✓ σχετικές **δυσκολίες**,
- ✓ ανάγκες **επιμόρφωσης**.

Υλοποίηση ποσοτικής & ποιοτικής έρευνας



Έρευνα σχετικά με το βαθμό αξιοποίησης καινοτόμων διδακτικών προσεγγίσεων και εργαλείων ΤΠΕ στη διδασκαλία

- Η έρευνα διενεργήθηκε Οκτώβριο έως Νοέμβριο 2022
- Διανεμήθηκε ερωτηματολόγιο
- Απάντησαν 76/275 (27%)
- Παραδοτέο: αναφορά της μεθοδολογίας και των ευρημάτων της ποσοτικής έρευνας



Ερευνα σχετικά με το βαθμό αξιοποίησης καινοτόμων διδακτικών προσεγγίσεων και εργαλείων ΤΠΕ στη διδασκαλία

- Η έρευνα διενεργήθηκε Οκτώβριο έως Νοέμβριο 2022
- Διανεμήθηκε ερωτηματολόγιο
- Απάντησαν 76/275 (27%)
- Παραδοτέο: αναφορά της μεθοδολογίας και των ευρημάτων της ποσοτικής έρευνας

Τα πρώτα αποτελέσματα παρουσιάζονται στην εργασία

The Attitudes of Faculty Members towards ICT: a Case Study in a Greek University

στα πλαίσια του «[1st International Conference of the Network of Learning and Teaching Centers in Greek Universities: Transforming Higher Education Teaching Practice](#)»,

6-7 Ιουλίου 2023 στην Αλεξανδρούπολη.

Διοργανωτής «Οριζόντια Δράση Γραφείων Υποστήριξης της Διδασκαλίας και Μάθησης των ΑΕΙ».

Ποιοτική έρευνα – 7 Συνεντεύξεις

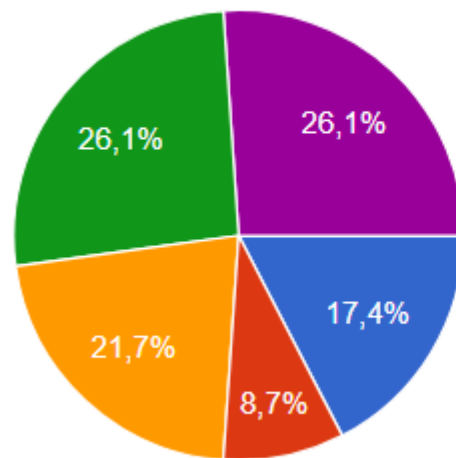
Βαθμίδα	Πλήθος
Καθηγητή/τρια	2
Αναπληρωτή/τρια καθηγητή/τρια	2
Επίκουρο καθηγητή/τρια	2
Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό	1

Διενεργήθηκε από
Κωνσταντίνο Ζαφειρόπουλο, Καθηγητή, τμήμα ΔΕΣ
Στυλιανό Ξυνόγαλο, Καθηγητή, τμήμα ΕΠ
Μάγια Σατρατζέμη, Καθηγήτρια, τμήμα ΕΠ

Τμήμα	Πλήθος
Διεθνών & Ευρωπαϊκών Σπουδών	2
Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής	1
Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	2
Οικονομικών Επιστημών	1
Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων	1

Ποσοτική έρευνα ικανοποίησης του διδακτικού προσωπικού

- Η έρευνα διενεργήθηκε 1^ο 15μερο Ιουνίου
- Διανεμήθηκε ερωτηματολόγιο
- Απάντησαν 26 στους 57
- Παραδοτέο: αναφορά των ευρημάτων της μελέτης ικανοποίησης του διδακτικού προσωπικού



- Καθηγητής
- Αναπληρωτής Καθηγητής
- Επικουρος Καθηγητής/Λέκτορας
- ΕΕΠ/ΕΔΙΠ/ΕΤΕΠ
- Άλλο (Υποψήφιος/α διδάκτωρ, Μεταπτυχιακός φοιτητής/τρια)



Δράσεις του 1^{ου} Άξονα

- ✓ Οργάνωση **μητρώου**
συνεργαζόμενων
μελών

Ανταποκρίθηκαν 22 μέλη Διδακτικού προσωπικού

Τμήμα	Πλήθος
Βαλκανικών Σλαβικών & Ανατολικών Σπουδών	1
Διεθνών & Ευρωπαϊκών Σπουδών	1
Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής	8
Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	8
Οικονομικών Επιστημών	1
Άλλων Ιδρυμάτων	3

Τι Πετύχαμε στο 2^ο Άξονα;

Διοργάνωση Επιμορφωτικών
Προγραμμάτων/Εργαστηρίων και κύκλων
μάθησης με τη χρήση των ΤΠΕ για
καινοτόμες πρακτικές για την εκπαίδευση

(N)EVER (S)TOP LEARNING

Δράσεις του 2^{ου} Άξονα

Διαμόρφωση του ακριβούς προγράμματος των επιμορφωτικών δράσεων/Εργαστηρίων και κύκλων μάθησης συνοδευόμενο από το syllabus της κάθε επιμέρους ενότητας και δημοσιοποίηση με σχετικές ανακοινώσεις στην διαδικτυακή πλατφόρμα, στα κοινωνικά δίκτυα, σε λίστες



Επιμορφωτικά προγράμματα ποικίλης θεματολογίας:

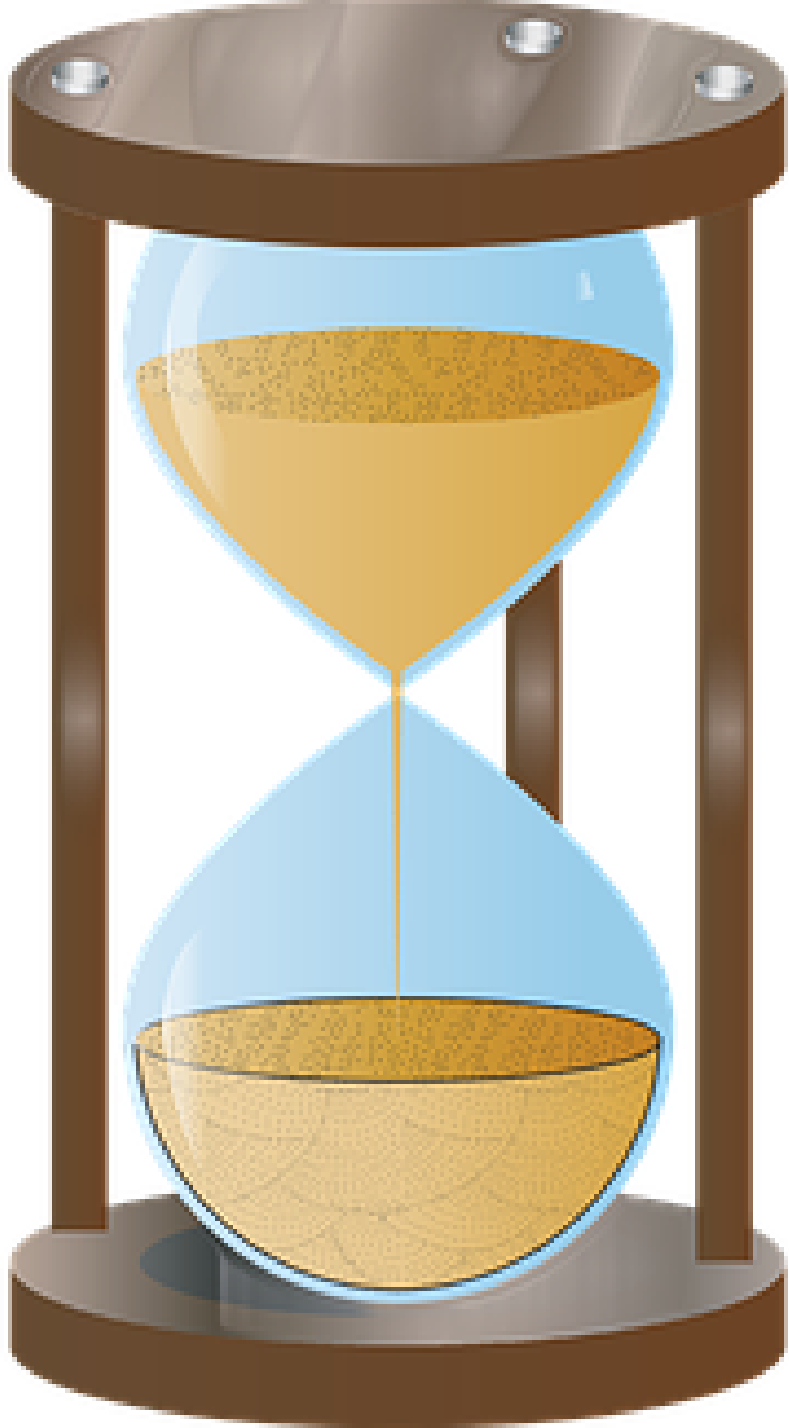
Παιδαγωγική & διδασκαλία στη Γ' εκπαίδευση. Καινοτόμες μέθοδοι και τεχνικές διδασκαλίας

Υποστήριξη των διδακτικών αναγκών για τη συμπερίληψη φοιτητών με αναπηρία

Σύγχρονες μέθοδοι αξιολόγησης

Εξ αποστάσεως εκπαίδευση

Εκπαίδευση και υποστήριξη του διδακτικού έργου με την αξιοποίηση των ΤΠΕ



Διάρκεια ...

- Έναρξη: 3^η βδομάδα Σεπτεμβρίου
- Λήξη: 1^η Ιουνίου 2023
- 1 διάλεξη ανά βδομάδα, 33 εισηγήσεις
- Τηλεκπαίδευση (πλατφόρμα zoom) εκτός από περιορισμένο αριθμό δια ζώσης διαλέξεων

Παιδαγωγική & διδασκαλία στη Γ' εκπαίδευση. Καινοτόμες μέθοδοι και τεχνικές διδασκαλίας

1. Εναρκτήρια συνάντηση -
Μαθησιακό Συμβόλαιο -
Syllabus

2. Θεωρίες Μάθησης στην
Τριτοβάθμια Εκπαίδευση:
Εμπειρική Μάθηση και
Γνωσιακή Προσέγγιση. Μη
τυπική μάθηση και άτυπες
δεξιότητες: πρακτικές
εφαρμογές

3. Συμμετοχικές μέθοδοι
και τεχνικές διδασκαλίας

4. Η χρήση της τέχνης στην
διδασκαλία στην
τριτοβάθμια εκπαίδευση

5. Η αξιοποίηση του
mentoring στο διδακτικό
έργο των διδασκόντων της
τριτοβάθμιας εκπαίδευσης

6. Σχεδιασμός, υλοποίηση
και ανάπτυξη διδακτικών
ενοτήτων: θεωρία και
πρακτικές εφαρμογές

7. Η αξιολόγηση του
διδακτικού έργου στην
τριτοβάθμια εκπαίδευση

8. Δημιουργία Teaching
Portfolio

9. Ανεστραμμένη τάξη
(flipped classroom)

10. Μάθηση μέσα από το
Παιχνίδι

11. Μάθηση βασισμένη στο
Πρόβλημα (Problem-Based
Learning)

12. Νέες προσεγγίσεις και
τεχνικές διδασκαλίας στις
Οικονομικές Επιστήμες

12 Εισηγητές

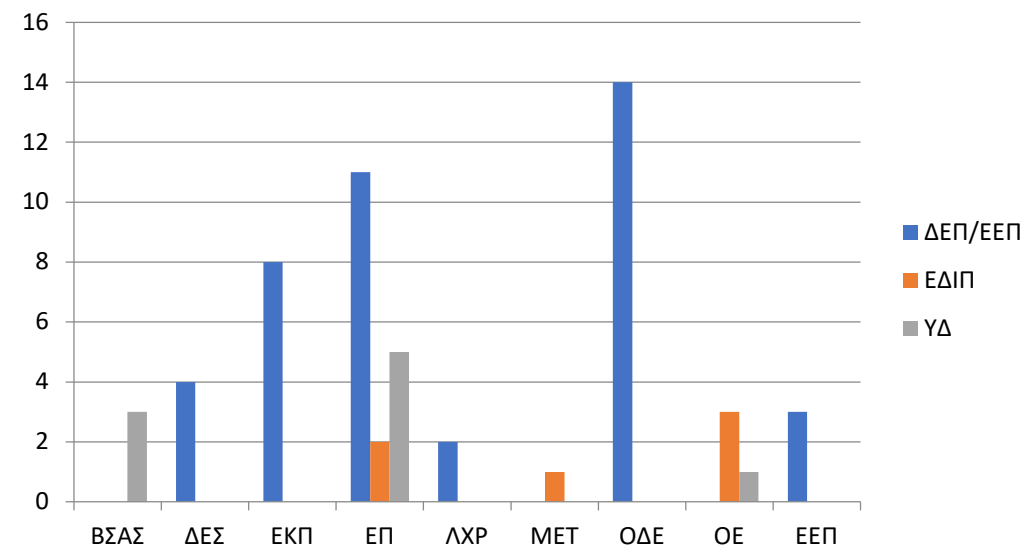
Εξωτερικοί Συνεργάτες	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας
Βασίλης Δαγδιλέλης, αφυπηρετήσας Καθηγητής	Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής
Ιωάννης Καζανίδης, Επίκουρος Καθηγητής	Πληροφορικής, ΔΙΠΑΕ
Μαρία Κορρέ-Παυλή, Καθηγήτρια	Τμήμα Επιστημών Προσχολικής αγωγής & Εκπαίδευσης, ΑΠΘ
Ιωσήφ Φραγκούλης, Καθηγητής	Παιδαγωγικό Τμήμα, ΑΣΠΑΙΤΕ



Διδακτικό Προσωπικό	Τμήμα
Ευθύμης Βαλκάνος, Καθηγητής	Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής
Θέodoros Κασκάλης, Αναπληρωτής Καθηγητής	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής
Ιωάννης Λεύκος, ΕΔΙΠ	Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής
Σοφία Μπουτσιούκη, Επίκουρη Καθηγήτρια	Διεθνών & Ευρωπαϊκών Σπουδών
Αναστασία Παμπούρη, ΕΔΙΠ	Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής
Μαρία Σιτσιούκη, Επίκουρη Καθηγήτρια	Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής
Θέμης Ταμπούρης, Καθηγητής	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής
Νίκος Φαχαντίδης, Καθηγητής	Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής

Παρακολούθησαν τα Επιμορφωτικά Προγράμματα

Τμήμα	ΔΕΠ/ΕΕΠ	ΕΔΙΠ	ΥΔ	Σύνολο
ΒΣΑΣ			3	3
ΔΕΣ	4			4
ΕΚΠ	8			8
ΕΠ	11	2	5	18
ΛΧΡ	2			2
ΜΕΤ		1		1
ΟΔΕ	14			14
ΟΕ		3	1	4
ΕΕΠ	3			3
Σύνολο	42	6	9	57



Τι Πετύχαμε στο 3ο Άξονα;

Δημιουργία διαδικτυακής πλατφόρμας
συγκέντρωσης και αναδιανομής
υποστηρικτικού εκπαιδευτικού υλικού &
χώρου ανάπτυξης της επικοινωνίας των μελών
του συνόλου του διδακτικού προσωπικού

Δράσεις του 3^{ου} Άξονα

- ✓ Συλλογή/ανάλυση απαιτήσεων και τεχνικές προδιαγραφές
- ✓ Ανάπτυξη και υλοποίηση διαδικτυακής πλατφόρμας
- ✓ Δημιουργία περιεχομένου για τη διαδικτυακή πλατφόρμα





Συμβάλλει στη διασφάλιση της ακαδημαϊκής ποιότητας στην εκπαιδευτική διαδικασία, που αποτελεί και στρατηγικό στόχο του Ιδρύματος.

[Περισσότερα](#)

| Πανεπιστήμιο Μακεδονίας

Κέντρο Υποστήριξης Διδασκαλίας και Μάθησης (ΚεΔιΜα)

Υποστήριξη στη διδακτική προσέγγιση και το διδακτικό έργο που προσφέρεται από το Πανεπιστήμιο Μακεδονίας

Το Κέντρο Υποστήριξης Διδασκαλίας και Μάθησης (ΚεΔιΜα) του Πανεπιστημίου Μακεδονίας ιδρύθηκε το 2022 ύστερα από απόφαση της Συγκλήτου με σκοπό να αποτελέσει εστιακό σημείο συγκέντρωσης και αναδιανομής καλών πρακτικών και εκπαιδευτικού υλικού.

☑️ Οδηγοί

☑️ Βιβλιογραφία

☑️ Αναφορές

☑️ Σύνδεσμοι

01

Επιμορφωτικά
Προγράμματα

02

Αποθετήριο

03

Δράσεις

Δημιουργία Αποθετηρίου
υποστηρικτικού
εκπαιδευτικού υλικού
και καλών πρακτικών

Επιμορφωτικά Προγράμματα

Ακαδημαϊκό έτος: **2022-2023**



ΠΕ2.2 Επιμορφωτικό πρόγραμμα με θέμα "Παιδαγωγική & διδασκαλία στη Γ' εκπαίδευση. Καινοτόμες μέθοδοι και τεχνικές διδασκαλίας"

ΠΕ2.3 Επιμορφωτικό πρόγραμμα με θέμα "Υποστήριξη των διδακτικών αναγκών για τη συμπερίληψη φοιτητών με αναπηρία"

ΠΕ2.4 Επιμορφωτικό πρόγραμμα με θέμα "Σύγχρονες μέθοδοι αξιολόγησης"

ΠΕ2.5 Επιμορφωτικό πρόγραμμα με θέμα "Εξ αποστάσεως εκπαίδευση"

ΠΕ2.6 Επιμορφωτικό πρόγραμμα με θέμα "Εκπαίδευση και υποστήριξη του διδακτικού έργου με την αξιοποίηση των ΤΠΕ"

Φίλτρα		Μήνας	Εισηγητής	Τρόπος Διδασκαλίας	Τίτλος		
		Επιλογή . ▼	Επιλογή ▼	Επιλογή... ▼	Αναζήτηση...		
Μήνας-Εβδομάδα	Ημέρα & ώρα	Εισηγητής/Εισηγήτρια	Τίτλος	Θεματική ενότητα	Τηλεκπαίδευση ή Δια ζώσης		
Σεπ [12-16]	13/09/2022 18.00-20.00	Συτζιούκη Μαρία, Τμήμα Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής, ΠΑΜΑΚ	Θεωρίες Μάθησης στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση: Εμπειρική Μάθηση και Γνωσιακή Προσέγγιση. Μη τυπική μάθηση και άτυπες δεξιότητες: πρακτικές εφαρμογές (1/2)	ΠΕ.2.2	Τηλεκπαίδευση 2 ώρες		Αποθετήριο
Σεπ [19-23]	20/09/2022 18.00-20.00	Συτζιούκη Μαρία, Τμήμα Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής, ΠΑΜΑΚ	Θεωρίες Μάθησης στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση: Εμπειρική Μάθηση και Γνωσιακή Προσέγγιση. Μη τυπική μάθηση και άτυπες δεξιότητες: πρακτικές εφαρμογές (2/2)	ΠΕ.2.2	Τηλεκπαίδευση 2 ώρες		Αποθετήριο

Αποθετήριο

Αναζήτηση...

Μαθησιακά Αντικείμενα

- Δραστηριότητα (2)
- Εκπαιδευτικό Παχνίδι (1)
- Εργαλείο (2)
- Εργαλείο ανάπτυξης (1)
- Εφαρμογή (2)
- Μελέτη Περίπτωσης (2)
- Παρουσίαση (22)
- Υλικό Εκπαιδευτικού Προγράμματος (22)

Επιστήμες

- Εκπαίδευση (11)
 - Εκπαίδευση Ενηλίκων (14)
- Εκπαίδευση, Εκπαίδευση Ατόμων με Αναπηρία (2)
- Επιστήμες Διοίκησης (1)
- Επιστήμη Υπολογιστών (4)
- Κοινωνικές Επιστήμες (4)
 - Γνωστική Ψυχολογία (1)
- Μουσική (1)

Τμήματα – Μονάδες

- Κέντρο Υποστήριξης Διδασκαλίας και Μάθησης (19)
- Τμήμα Βαλκανικών Σλαβικών και Ανατολικών Σπουδών (2)
- Τμήμα Διεθνών & Ευρωπαϊκών Οικονομικών & Πολιτικών Σπουδών (2)
- Τμήμα Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής (10)
- Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής (1)
- Τμήμα Μουσικής Επιστήμης και Τέχνης (1)
- Τμήμα Οικονομικών (5)

Τεχνολογίες εμπύθισης στην τριτοβάθμια εκπαίδευση (2/2)

Στην δεύτερη διάλεξη της θεματικής με τίτλο "Τεχνολογίες εμπύθισης στην τριτοβάθμια εκπαίδευση" θα παρουσιαστεί λογισμικό τεχνολογιών εμπύθισης με έμφαση στην Εικονική ...

Ημερομηνία: 01/06/2023
Συγγραφείς:
Καζανίδης Ιωάννης, Τμήμα Πληροφορικής, ΔΙΠΑΕ

Τεχνολογίες εμπύθισης στην τριτοβάθμια εκπαίδευση (1/2)

Τα τελευταία χρόνια έχουν εμφανιστεί στο προσκήνιο οι λεγόμενες τεχνολογίες εμπύθισης. Με αυτόν τον όρο εννοούμε τεχνολογίες οι οποίες επιτρέπουν τον χρήστη να "εμβυθιστεί" σε έναν εικονικό κόσμο και ειδικότερα τις τεχνολογίες της Επαυξημένης, Εικονικής και...

Ημερομηνία: 24/05/2023
Συγγραφείς:
Καζανίδης Ιωάννης, Τμήμα Πληροφορικής, ΔΙΠΑΕ

Μέθοδοι και πρακτικές δημιουργίας και υποστήριξης online καινοτήτων μάθησης. Περιβάλλοντα και πλατφόρμες

Ημερομηνία: 18/05/2023
Συγγραφείς:
Φαχαντίδης Νικόλαος, Τμήμα Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής, ΠΑΜΑΚ

Μάθηση βασισμένη στο Πρόβλημα (Problem-Based Learning)

Η Μάθηση η οποία βασίζεται στο Πρόβλημα ή προβληματοκεντρική μάθηση (Problem-Based Learning) είναι μια εκπαιδευτική μέθοδος στην οποία η μάθηση επιτυγχάνεται μέσω επίλυσης προβλημάτων του πραγματικού κόσμου και όχι μέσω της απευθείας παράθεσης στοιχείων και εννοιών. Η PBL μπορεί επίσης να επιτύχει την

Μάθηση μέσα από το Παχνίδι

Το παιχνίδι θεωρείται εγγενές στοιχείο της εκπαίδευσης και αυτό γίνεται φανερό αν αναλογιστούμε την αξιοποίησή του στη μάθηση πριν ακόμη η Παιδαγωγική και η Διδακτική οργανωθούν ως επιστημονικά πεδία. Σήμερα συναντάται μια ποικιλία προσεγγίσεων...

Ημερομηνία: 05/05/2023

Ανεστραμμένη τάξη (flipped classroom)

Η Ανεστραμμένη τάξη (Flipped Classroom) είναι μια διδακτική προσέγγιση στην οποία οι παραδοσιακοί ρόλοι των δραστηριοτήτων εντός και εκτός τάξης αντιστρέφονται. Σε μια Ανεστραμμένη τάξη, οι μαθητές προσεγγίζουν το περιεχόμενο του μαθήματος πριν από τη συνάντησή στην τάξη, συνήθως μέσω διαλέξεων βίντεο...

Active Learning – Ενεργός μάθηση

Blended and Online Learning – Μικτή και Διαδικτυακή Μάθηση

Case Study – Μελέτη Περίπτωσης

Engaging Students Online – Ενισχύοντας τη δέσμευση των φοιτητών/τριων στην online συμμετοχή

Flipped Classroom – Ανεστραμμένη Τάξη

Gamification and Game-based Learning – Παιχνιδοποίηση και Μάθηση Βασισμένη στο Παιχνίδι

Online Assessment – Διαδικτυακή Αξιολόγηση

Online Course Design Guide – Οδηγός Σχεδίασης Διαδικτυακών Μαθημάτων

Self Learning – Αυτορρυθμιζόμενη Μάθηση

Τι Πετύχαμε στο 4ο Άξονα;

Δραστηριότητες διάχυσης και προβολής
των δράσεων/παρεμβάσεων του ΚεΔιΜα

Δράσεις του 4^{ου} Άξονα



- ✓ Οργάνωση ημερίδων και εκπαιδευτικών δράσεων ενημέρωσης και πληροφόρησης
- ✓ Ανοιχτή πρόσκληση για κατάθεση προτάσεων με καινοτόμες πρακτικές/νέες διδακτικές προσέγγισης
- ✓ Διενέργεια διαγωνισμού για τη δημιουργία λογότυπου του γραφείου από φοιτητές

Οργάνωση 2 ημερίδων



Ημερίδες

Ημερίδα Ενημέρωσης Γραφείου Υποστήριξης Διδασκαλίας και Μάθησης Πανεπιστημίου Μακεδονίας

Διργάνωση Ημερίδας Ενημέρωσης για το Γραφείο
Υποστήριξης Διδασκαλίας και Μάθησης
Πανεπιστημίου Μακεδονίας, στις 7 Σεπτεμβρίου 2022.

Έναρξη: 07-09-22 | 11:15 πμ

Λήξη: 07-09-22 | 2:45 μμ



Ημερίδες

2η Ημερίδα Κέντρου Υποστήριξης Διδασκαλίας & Μάθησης Πανεπιστημίου Μακεδονίας. Απολογισμός & Προοπτικές

Έναρξη: 27-06-23 | 9:00 πμ

Λήξη: 27-06-23 | 2:30 μμ

Διενέργεια διαγωνισμού για τη δημιουργία λογότυπου του ΚεΔιΜα από φοιτητές

10 συμμετοχές

Τμήμα	Συμμετοχές
Διεθνών & Ευρωπαϊκών Σπουδών	2
Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	5
Οικονομικών Επιστημών	2
Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων	1

Νικητής του διαγωνισμού λογότυπου
ο κ. **Σακελλάρης Νικόλαος**,
φοιτητής του τμήματος Εφαρμοσμένης
Πληροφορικής



Κέντρο Υποστήριξης
Διδασκαλίας &
Μάθησης
Πανεπιστήμιο Μακεδονίας



Κέντρο Υποστήριξης
Διδασκαλίας &
Μάθησης
Πανεπιστήμιο Μακεδονίας



Τι μάθαμε;

Τι μάθαμε!

- ❖ Μικρότερο πλήθος εισηγήσεων
- ❖ Εργαστήρια
- ❖ Στοχευμένα σεμινάρια/εργαστήρια ανάλογα με το γνωστικό αντικείμενο
- ❖ Ομάδα Πολλαπλασιαστών διασύνδεση του Κέντρου με το ή τα αντίστοιχα Τμήματα προέλευσης, με στόχο την αποτελεσματικότερη διάχυση των δράσεων του (ΠΔΑ)

Διοίκηση του Πανεπιστημίου

- ❖ Κύκλους μάθησης για νέα μέλη ΔΕΠ
- ❖ Βραβεία για έρευνα σε θέματα διδασκαλίας και υιοθέτησης καινοτόμων προσεγγίσεων/πρακτικών στη διδασκαλία
- ❖ Βραβεία εξαιρετης διδασκαλίας με βάση τα πρότυπα άλλων ευρωπαϊκών & Διεθνών ΚεΔιΜα

Η ομάδα του ΚεΔιΜα



Μάγια Σατρατζέμη

Συντονίστρια &
Επιστημονικά Υπεύθυνη

✉ maya@uom.edu.gr



Ιωάννα Δαγδιλέλη

Εξωτερική Συνεργάτιδα

✉ iodagdil@uom.edu.gr



Τάνια Κάργα

Εξωτερική Συνεργάτιδα

✉ tania.karga@gmail.com

Επικοινωνία

Email: ctl@uom.edu.gr

Τηλέφωνο: 2310 894463

Δικτυακός τόπος: <https://ctl.uom.gr>

Γραφείο: ισόγειο ...



Ευχαριστούμε!

