

NEWSLETTER #4
Εαρινό Εξάμηνο 2023



Τμήμα Πληροφορικής
Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας



ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΑΠΟ ΑΠΟΦΟΙΤΟ



-Πείτε μας λίγα λόγια για εσάς.

-Με λένε Λευτέρη Μπάτα, είμαι από την Αγία Παρασκευή, 34 ετών και φοιτητής του τμήματος μεταξύ 2013-2018.

-Με τι ασχολείστε;

-Είμαι Μηχανικός Δικτύων, CCNP στον κλάδο των Unified Communications, ο οποίος αφορά τα IP Telephony, Video και Collaboration. Εργάζομαι στη Space Hellas από το 2018 και είμαι μεταπτυχιακός φοιτητής του τμήματος Διαστημικών Τεχνολογιών (STAR) των Πανεπιστημίων Αθηνών/Πάτρας.

-Πείτε μας την εμπειρία σας από το τμήμα μας;

-Η εμπειρία από το τμήμα ήταν αμιγώς θετική, πάντα δεδομένης και της προσωπικής ενασχόλησης του καθενός με το αντικείμενο. Ο βασικός κορμός των μαθημάτων ήταν χρήσιμος για την κατανόηση των γενικών γνώσεων Πληροφορικής και η κατεύθυνση ανταποκρινόταν ικανά, στον βαθμό του εκάστοτε καθηγητή όσον αφορά την ύλη. Πολύ μεγάλο συν η ενασχόληση με φοιτητικές ομάδες όπως το IEEE Student Branch που ενδυναμώνουν την επαφή με το τμήμα, την ανάδειξη του και την καλύτερη προώθηση σε φοιτητές που μπορεί να μη νιώθουν ακόμα οικείοι στον συγκεκριμένο τομέα.

-Τι θα προτείνατε στους νέους φοιτητές του τμήματος μας που διαβάζουν τη συνέντευξη σας αυτή τη στιγμή;

-Να ασχολούνται οι ίδιοι όσον το δυνατόν περισσότερο με το αντικείμενο του και να μένουν συνεχώς ενημερωμένοι με τις εξελίξεις, καθώς όταν βγουν έξω θα πρέπει να έχουν μια πιο σφαιρική γνώση της αγοράς εργασίας και των δεξιοτήτων που απαιτεί. Η αναζήτηση των απαραίτητων hard skills τα τελευταία χρόνια είναι το μεγαλύτερο πρόβλημα εύρεσης κατάλληλου προσωπικού.

ΟΡΚΩΜΟΣΙΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2022-2023



Η τελετή ορκωμοσίας των αποφοίτων του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας πραγματοποιήθηκε την Πέμπτη 8/6/2023 και ώρα 11:00 π.μ. στο μεγάλο αμφιθέατρο των εγκαταστάσεων του Π.Δ.Μ. στην Καστοριά.

Θερμά συγχαρητήρια στους αποφοίτους του Τμήματος και ευχές για καλή σταδιοδρομία!



Για να δείτε το βίντεο πατήστε [εδώ](#)

ΗΜΕΡΙΔΑ ΣΥΓΓΡΑΦΗΣ ΚΕΙΜΕΝΩΝ

Το **IEEE Student Branch University of Western Macedonia, Kastoria** σε συνεργασία με τη Σχολή Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας (τμήματα Πληροφορικής και Μαθηματικών) διοργάνωσαν Ημερίδα Συγγραφής Κειμένων, την Πέμπτη 18 Μαΐου 2023 και ώρα 17:00, στην αίθουσα Β2 του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας στην Καστοριά.

Τα θέματα που παρουσιάστηκαν ήταν:

- Επεξεργασία μαθηματικών παραστάσεων στο LaTeX. Εισηγήτρια: Ζ. Καλογηράτου, Κοσμήτορας της Σχολής Θετικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας
- Συγγραφή κειμένου στο LaTeX – βασικοί τύποι εγγράφων. Εισηγητής: Γ. Βασιλειάδης, Επίκουρος Καθηγητής του τμήματος Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας
- Επαγγελματική χρήση του LaTeX για τη δημιουργία μεγάλων εγγράφων. Εισηγητής: Γ. Σίσιας, Διδάσκων ΠΔ 407. Εξωτερικός Συνεργάτης ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Εξωτερικός Συνεργάτης Επιστημονικών Εκδόσεων Τζιόλα ΑΕ
- Γνωριμία με τα εργαλεία LaTeX και Overleaf. Εισηγήτρια: Α. Τσιφτσιάν, Φοιτήτρια του τμήματος Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας

Η Ημερίδα ήταν ανοιχτή προς το κοινό.



INFOTALKS – ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ



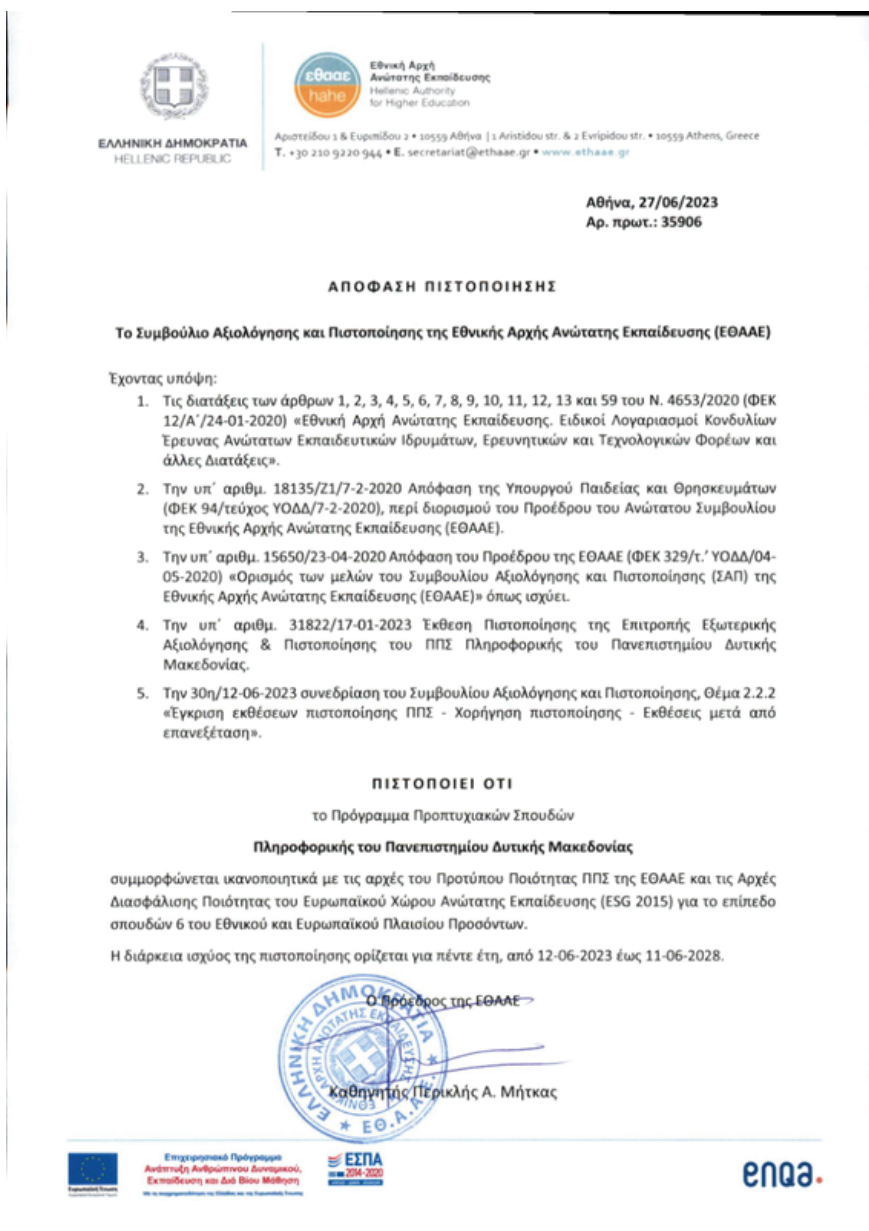
<https://infotalks.cs.uowm.gr/talk/optical-and-wireless-technologies-for-high-capacity-low-latency-communications-in-the-5g-6g-era/>

ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΩΝ

Στα μέσα κάθε ακαδημαϊκού εξαμήνου με ευθύνη της Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟ.ΔΙ.Π.) του Πανεπιστημίου Δυτική Μακεδονίας, διεξάγεται με συμμετοχή των φοιτητών η ηλεκτρονική διαδικασία της εσωτερικής αξιολόγησης του διδακτικού έργου των διδασκόντων (μονίμων και εκτάκτων) του Τμήματος. Στη συνέχεια η Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης (ΟΜ.Ε.Α.) που αποτελείται από μέλη ΔΕΠ του Τμήματος και εκπρόσωπο των φοιτητών συντάσσει έκθεση με την ανάλυση των αποτελεσμάτων της εσωτερικής αξιολόγησης. Με βάση την ανάλυση των αποτελεσμάτων της αξιολόγησης για το χειμερινό εξάμηνο 2022-2023 η Συνέλευση του Τμήματος Πληροφορικής απένειμε εύφημο μνεία στην διδάσκουσα Δρ. Ροδή Λύκου που συγκέντρωσε την υψηλότερη βαθμολογία μεταξύ των διδασκόντων του Τμήματος.

Τα πιστοποιητικά Εύφημου Μνείας δόθηκαν στην Δρ. Ροδή Λύκου καθώς και στην Δρ. Φωτεινή Σερέτη, που συγκέντρωσε την υψηλότερη βαθμολογία μεταξύ των διδασκόντων του Τμήματος Μαθηματικών, στην εκδήλωση εορτασμού της 12 ης Μαΐου (ημέρα εορτασμού των γυναικών στα μαθηματικά). Οι διδάσκουσες παρέλαβαν τα πιστοποιητικά από την Καθηγήτρια της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών του ΕΜΠ κα Σοφία Λαμπροπούλου.





Εκδόθηκε (27/06/2023) από την Εθνική Αρχή Ανώτατης Εκπαίδευσης (ΕΘΑΑΕ) η απόφαση πιστοποίησης του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Πληροφορικής. Η πιστοποίηση πραγματοποιήθηκε την εβδομάδα 17-21 Οκτωβρίου 2022 από τους:

- Καθηγητής Ανδρέας Ανδρέου (Πρόεδρος) Johns Hopkins University
- Καθηγητής Γεώργιος Παπαδόπουλος, University of Cyprus
- Δρ. Βασίλειος Φρειδερίκος, King's College London
- Γεώργιος Ψαλτάκης, φοιτητής του Πολυτεχνείου Κρήτης

Με το αποτέλεσμα που βγήκε στις 27/06/2023 να επισυνάπτεται παραπάνω.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΚΑΙ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΑΣΚΑΣΑΠΛΙΔΗΣ, ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΦΩΤΙΑΔΗΣ

Γεώργιος Τασκασαπλίδης, Δημήτριος Φωτιάδης
G. V. Taskasaplidis, D. A. Fotiadis, P.D.
Bamidis, "Review of Stress Detection Methods
Using Wearable Sensors", IEEE Access με Impact
Factor 3.9

[https://ieeexplore.ieee.org/xpl/RecentIssue.jsp?
punumber=6287639](https://ieeexplore.ieee.org/xpl/RecentIssue.jsp?punumber=6287639)



ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΒΕΡΓΑΔΟΣ

K. Seklos, N. Efthymiopoulos, A. Michalas, Th.
Dimitriou, D. J. Vergados, D. D. Vergados
«Distribution Grid Compatible Renewable Energy
Through Optimal Exploitation of Bottom Up
Flexibility», πρακτικά του 2023 14th International
Conference on Information, Intelligence, Systems
& Applications (IISA) Βόλος 10 – 12 Ιουλίου
2023.

[https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/103458
39/proceeding](https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/10345839/proceeding)



ΙΩΑΝΝΗΣ ΒΑΡΔΑΚΑΣ

I. P. Keramidi, J.S. Vardakas, K. Ramantas, I.
Moscholios, C. Verikoukis), "Computational Load
Management Strategies in Cell-Free-Based,
Converged-Optical-Wireless 6G Networks",
πρακτικά του ICC 2023 - IEEE International
Conference on Communications, Ρώμη, 28 Μαΐου
έως 1 Ιουνίου 2023.

[https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/1
0278918](https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/10278918)



IEEE International Conference on Communications
28 May – 01 June 2023 // Rome, Italy
Sustainable Communications for Renaissance

ΝΙΚΟΣ ΔΗΜΟΚΑΣ

N. Dimokas, D. Margaritis and A. Winder, “Information System for Vehicle Antitampering based on OBD Data”, πρακτικά 15th ITS European Congress, Λισαβώνα 22-24 Μαΐου 2023.

<https://itseuropeancongress.com/>



E. Tshipis, K. Banti, M. Louta and N. Dimokas, “Improving Open Weather Prediction Data Accuracy using Machine Learning Techniques”, πρακτικά του 14th International Conference on Information, Intelligence, Systems and Applications (IISA), Βόλος 10 – 12 Ιουλίου 2023.

<https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/10345839/proceeding>

G. Matlis, N. Dimokas and P. Karvelis, “A Clustering-based Approach for Ranking Universities”, πρακτικά του 14th International Conference on Information, Intelligence, Systems and Applications (IISA), Βόλος 10 – 12 Ιουλίου 2023.

https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/10345839/proceeding_



D. Theodorou, N. Mantas, I. Karampelias, N. Dimokas, T. Kyriakidis and M. Louta, “Decision Making in Precision Agriculture – The case of VELOS Intelligent Decision Support System”, πρακτικά του 14th International Conference on Information, Intelligence, Systems and Applications (IISA), Βόλος 10 – 12 Ιουλίου 2023.

<https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/10345839/proceeding>

ΖΑΧΑΡΟΥΛΑ ΚΑΛΟΓΗΡΑΤΟΥ

G. Bertsatos, Z. Kalogiratou, Th. Monovasilis, and N. Tsounis, "The Dynamics of Tourist Flows in Greece", πρακτικά του 2023 Conference on Applied Economics Brno 29 Ιουνίου – 1 Ιουλίου.

Springer Proceedings in Business and Economics: Applied Economic Research and Trends (chapter 71).
<https://i-coae.com/>



Συνταντική Ομάδα του Newsletter

Ζαχαρούλα Καλογηράτου, Καθηγήτρια του Τμήματος Μαθηματικών
Ελευθερία Πιερράτου, Φοιτήτρια του Τμήματος Μαθηματικών
Παναγιώτης Παπαντώνης, Φοιτητής του Τμήματος Πληροφορικής

Επικοινωνία

Γραμματεία Τμήματος:
Πληροφορίες: Γεώργιος
- Χρήστος Δώρος,
Βασιλική Μιρκοπούλου
Τηλ:
+30 24674 40031
+30 24674 40030



cs (at) uowm (dot) gr



Γραμματεία Τμήματος
Πληροφορικής,
Σχολή Θετικών Επιστημών,
Πανεπιστήμιο Δυτικής
Μακεδονίας,
Περιοχή Φούρκα ,52100,
Καστοριά