

ΦΩΤΕΙΝΗ ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Διεύθυνση: Σμύρνης 6, Καλαμαριά
|T.K. 55132|
Email: fotiniev2@gmail.com
Τηλ: 6945315364

ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Microsoft Office: Word, Excel, Power Point
Adobe Photoshop
Origin: Data Analysis and Graphing Software
C++, Fortran

Άδεια οδήγησης: A1, B

ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά: Άριστη Γνώση
Certificate of Proficiency in English, University
of Michigan-Level C2

Γαλλικά: Στοιχειώδης Γνώση (DELF A1)

ΑΛΛΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

- Υποκριτική και σκηνοθεσία ως μέλος του
θεατρικού συλλόγου "Οι
Αθεράπευτοι"|2011-2020
- Μουσική: Κιθάρα-Τραγούδι
- Ζωγραφική
- Φωτογραφία

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ

- Καθ. Δημήτριος Γουρνής, Τμήμα
Μηχανικών Επιστήμης Υλικών,
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.
Email: dgourni@uoi.gr ,
τηλ.: 26510-07141

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Μεταπτυχιακό στη Χημεία και Τεχνολογία των
Υλικών | 2016- σήμερα
Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
των τμημάτων Μηχανικών Επιστήμης Υλικών, Χημείας
και Φυσικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων. (Ολοκλήρωση
πειραματικού μέρους και συγγραφή διατριβής, ενώ
αναμένεται η υποστήριξη)

Δίπλωμα Μηχανικού Επιστήμης Υλικών | 2010-2016
Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών, Πανεπιστήμιο
Ιωαννίνων

Εργαστήρια στο École Polytechnique Fédérale de
Lausanne (EPFL)| Ιουλ 2012
Παρακολούθηση εργαστηρίων πάνω σε έρευνες
βιοϋλικών, βιοτεχνολογίας και νανοτεχνολογίας
| εργαστήρια καθ. Jeffrey Hubbell και Matthias Lutolf

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ / ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Ποιοτικός Έλεγχος Καλλυντικών και Βελτίωση
Ποιότητας Καλλυντικών- ISO 22716 | Φε 2021- Απρ
2021
Κέντρο Δια Βίου Μάθησης Τσαούσης

Computational Materials Science | Δεκ 2020
Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών Πανεπιστημίου
Κρήτης και Ελληνική Εταιρεία Επιστήμης και Τεχνολογίας
Συμπυκνωμένης Ύλης (ΕΕΕΤΣΥ)

10TH Anniversary Event of the Hellenic Biomaterials
Society | Νοεμ 2015
Ελληνική Εταιρεία Βιοϋλικών, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών,
Αθήνα

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Biogenea Pharmaceuticals | Εθελοντική Πρακτική
Άσκηση | Ιουλ 2014

Κλινικό εργαστήριο της Biogenea Pharmaceuticals,
Θεσσαλονίκη

- Ποιοτικός και ποσοτικός έλεγχος βλαστοκυττάρων
- Εμβάπτιση βλαστοκυττάρων σε βιοϊκρίσματα
- Ανίχνευση διατηρημένων γενετικών στόχων καρκίνου
με χρήση γενετικού αλγορίθμου ClustalVV and Muscle

Ηθοποιός | Οκτ 2021- σήμερα
Εστίαση: Πωλήσεις-Εξυπηρέτηση Πελατών | Ιουν 2021-
Σεπτ 2021, Οκτ 2019-Φεβ 2020,
Φωτογράφος | 2017-2018