



Παναγιώτα Μωραΐτη

☎ (+30) 6946023795

Ημερομηνία γέννησης: 08/04/1996

✉ Ηλεκτρονική διεύθυνση: panagiota.moraiti0@gmail.com

📍 Διεύθυνση: Χείρωνος 5, 54633 Θεσσαλονίκη (Ελλάδα)

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Αναλυτικός χημικός

ΑΘΗΝΑΪΚΗ ΖΥΘΟΠΟΙΙΑ Α.Ε. [02/05/2018 – 31/07/2018]

Διεύθυνση: Βιομηχανική Περιοχή Πατρών, 25018 Πάτρα (Ελλάδα) - www.athenianbrewery.gr

- Ποιοτικός έλεγχος των προϊόντων όλων των ενδιάμεσων σταδίων και των τελικών προϊόντων (Χρήση φασματοφωτομέτρου υπεριώδους ορατού, αλκοολομέτρου, πυκνομέτρου και αέριου χρωματογράφου)
- Ανάλυση του κριθαριού (Τεστ βλαστικότητας και υδροευσαισθησίας, προσδιορισμός υγρασίας και πρωτεϊνών με την μέθοδο HEINEKEN-απόσταξη)
- Ανάλυση της βύνης (προσδιορισμός υγρασίας και συνολικών και διαλυτών πρωτεϊνών με την μέθοδο HEINEKEN-απόσταξη)
- Επεξεργασία αποτελεσμάτων μέσω excel
- Καταγραφή δεδομένων στο σύστημα μέσω SAP και excel

Καθηγήτρια ιδιαίτερων μαθημάτων

[2016 – Τρέχουσα]

- Πανεπιστημιακά Μαθήματα
- Χημεία Γυμνασίου
- Φυσική Γυμνασίου

Σερβιτόρα

- CITY Cafe (Τσιμισκή 43, Θεσσαλονίκη) (2021)
- Mirasol.Drink.Dive.Dine (Παραλία Ροδινής, Πάτρα) (2021)
- Cooper Coffe and Snack (Τρίτου Ορειβατικού και Μαραγκοπούλου, Πάτρα) (2018)
- Sao Beach Bar (Παραλία Κάτω Αχαΐας) (2016, 2018, 2020)
- Ξύλινες Κουτάλες (Ορφέως 2, Βουλιαγμένη) (2017, 2018)

Διανομέας διαφημιστικών φυλλαδίων

- Κε.Δι.Φυ. (2014)
- Περιοδικό "About" (2019,2020)

Επεξεργασία Πληροφοριών

- Χρυσός Οδηγός (2014)

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

(MSc) Εφαρμοσμένη Βιοχημεία: Κλινική Χημεία, Βιοτεχνολογία, Αξιολόγηση Φαρμακευτικών προϊόντων

ΔΠΜΣ του Πανεπιστημίου Πατρών και του Ινστιτούτου Βιοεπιστημών και Εφαρμογών του ΕΚΕΦΕ "Δημόκριτος" [09/2019 – 07/2021]

Διεύθυνση: Πανεπιστημιούπολη, ΡΙΟ, 26504, Πάτρα Νεαπόλεως 27 &, Πατριάρχου Γρηγορίου Ε, Αγ. Παρασκευή, 15341, Αθήνα, (Ελλάδα)

<http://www.msc.biochemistry.chem.upatras.gr/>

Τελικός βαθμός : 9,44

Πτυχιακή εργασία: Επίδραση γλυκοκορτικοειδών, φλαβονοειδών, ΜΣΑΦ στην επαγόμενη από TGF-β1 έκφραση παραγόντων ίνωσης

Μέθοδοι:

- RT-PCR
- ELISA (έμμεση, sandwich)
- Western Blotting
- Ζυμογράφημα Ζελατίνης

Χημικός

Πανεπιστήμιο Πατρών [09/2014 – 04/2019]

Διεύθυνση: Πανεπιστημιούπολη, ΡΙΟ, 26504 Πάτρα (Ελλάδα)

www.chem.upatras.gr

Τελικός βαθμός : 6,92

Πτυχιακή εργασία: Η WISP-1 ενισχύει την έκφραση του MIF σε ινοβλάστες ρινικού πολύποδα ανθρώπου

ΓΛΩΣΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Μητρική γλώσσα/-ες: **Ελληνική**

Άλλη/-ες γλώσσα/-ες:

Αγγλική

ΑΚΡΟΑΣΗ C2 ΑΝΑΓΝΩΣΗ C2 ΓΡΑΦΗ C2

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΛΟΓΟΥ C2 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΛΟΓΟΥ C2

Γαλλική

ΑΚΡΟΑΣΗ B2 ΑΝΑΓΝΩΣΗ B2 ΓΡΑΦΗ B2

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΛΟΓΟΥ B2 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΛΟΓΟΥ B2

ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

ECDL / Image J / GraphPad / Origin / SAP (user level)

ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

Συνέδρια

- 19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κλινικής Χημείας - Κλινικής Βιοχημείας , Διαδικτυκά, 4 - 6 Νοεμβρίου 2021
- Διαδυσκτιακό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, 21 Ιανουαρίου 2021
- Διαδυσκτιακό Συνέδριο "Genomic Instability in Cancer: From tumor evolution to novel cures", 20 - 22 Οκτωβρίου 2020
- 18^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κλινικής Χημείας - Κλινικής Βιοχημείας , Διαδικτυκά, 15 - 17 Οκτωβρίου 2020
- 70^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αθήνα, 29 Νοεμβρίου - 1 Δεκεμβρίου 2019
- 7^ο Πανελλήνιο Forum Νέων Επιστημόνων ης Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αθήνα, 28 Νοεμβρίου 2019
- 68^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αθήνα, 10-12 Νοεμβρίου 2017

Ανακοινώσεις σε συνέδρια

- **Π. Μωραΐτη**, Ε. Νεοφώτιστου, Κ. Χάικου, Μ.Ε. Χριστοπούλου, Α. Αλετράς. "Effect of glucocorticoids, flavonoids and NSAIDs on the TGF-β1 induced tissue fibrosis". Διαδουκτιακό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, 21 Ιανουαρίου 2021 (αναρτημένη ανακοίνωση)
- Μ.Ε. Χριστοπούλου, **Π. Μωραΐτη**, Α. Αλετράς. "WISP-1 enhances MIF, IL-6 and MMP-2 expression in human nasal polyps' fibroblasts (NPFs)". 70ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αθήνα, 29 Νοεμβρίου - 1 Δεκεμβρίου 2019 (αναρτημένη ανακοίνωση)
- Μ.Ε. Χριστοπούλου, **Π. Μωραΐτη**, Α. Αλετράς. "WISP-1 enhances MIF, IL-6 and MMP-2 expression in human nasal polyps' fibroblasts (NPFs)". 7ο Πανελλήνιο Forum Νέων Επιστημόνων ης Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αθήνα, 28 Νοεμβρίου 2019 (αναρτημένη ανακοίνωση)

Σεμινάρια

- "Η πορεία της πανδημίας COVID-19 και οι προοπτικές που δημιουργούνται με τον εμβολιασμό", Webinar, 15 Ιανουαρίου 2021
- "How to publish your research in Nature and the Nature Research journals", Webinar, 27 Σεπτεμβρίου 2020

ΤΙΜΗΤΙΚΕΣ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΡΑΒΕΙΑ

Τιμητικές διακρίσεις και βραβεία

Ευεργετήριο Γράμμα από τον Μητροπολίτη Πατρών για την εθελοντική προσφορά στο κοινωνικό φροντιστήριο του Ιερού Ναού Αγίου Ανδρέα Εγλυκάδος Πατρών

ΕΣΠΕΡΙΔΑ

Εσπερίδα

"Διαχρονική εξέλιξη τεχνολογιών διαχείρισης νερού και αποβλήτων από την αρχαιότητα μέχρι σήμερα", Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Πάτρα, 1 Δεκεμβρίου 2017