

# ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΠΑΝ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ

Διεύθυνση Κατοικίας : Ασκληπιού 37-39, Μεταμόρφωση Τ.Κ 14452  
Τηλέφωνο : 210 2847355, 6977 061576  
E-Mail : [spapage@teiath.gr](mailto:spapage@teiath.gr), [spypapage@gmail.com](mailto:spypapage@gmail.com)  
Ημερομηνία Γέννησης : 15/11/1968  
Υπηκοότητα : Ελληνική  
Οικογενειακή Κατάσταση : Έγγαμος με δύο παιδιά

## ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

1987-1992 *Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων. Τμήμα Χημείας.*

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

2002-2004 *ΕΚΠΑ - Τμήμα Φαρμακευτικής.*

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα ειδίκευσης στη "Βιομηχανική Φαρμακευτική"  
Τίτλος Μεταπτυχιακής Εργασίας : *Μελέτη της προστατευτικής δράσης των λιποσωμάτων στη βιταμίνη Α. Έλεγχος και αξιολόγηση προϊόντων Κοσμητολογίας.*

## ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑΣ

2014- σήμερα *ΕΚΠΑ – Ιατρική Σχολή*

Τίτλος Διδακτορικής Διατριβής : *Διερεύνηση της επίδρασης της χορήγησης του λιποϊκού οξέος per-os, σε σειρά δερματοκοσμητολογικών παραμέτρων.*

## ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

06/2010 – Σήμερα *ΤΕΙ ΑΘΗΝΩΝ, Σ.Ε.Υ.Π  
ΤΜΗΜΑ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ*

Θέση : *Καθηγητής Εφαρμογών Ειδικότητας Χημικού  
με Εξειδίκευση στην Κοσμητολογία  
(26-5-2010 ΦΕΚ 425/τ.Γ')*  
*Διδακτικό αντικείμενο: Κοσμητολογία, Χημεία*

10/2005 – 06/2010

**ΤΕΙ ΑΘΗΝΩΝ, Σ.Ε.Υ.Π**  
**ΤΜΗΜΑ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ**

Θέση : Εργαστηριακός Συνεργάτης στη Βαθμίδα του Καθηγητή  
Εφαρμογών στο γνωστικό αντικείμενο της Κοσμητολογίας.

Διδακτικό αντικείμενο: Κοσμητολογία

11/1999 – 07/2005

**ΤΕΙ ΑΘΗΝΩΝ, Σ.Ε.Υ.Π**  
**ΤΜΗΜΑ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ**

Θέση : Εργαστηριακός Συνεργάτης  
Διδακτικό αντικείμενο: Κοσμητολογία

## **Α. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ**

A1. *S.Papageorgiou, A.Varvaresou, S.Hatziantoniou, E.Tsirivas, C.Demetzos, G.Papaiοannou*

### ***Photostability of retinoids : The influence of the container***

*Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics. 21: 49-53 (2007)*  
(Εκδοτικός οίκος Pharmakon)

A2. *A.Varvaresou, S.Papageorgiou, E.Tsirivas, E.Protopapa, H.Kintziou, V.Kefala, C.Demetzos*

### ***Self- preserving Cosmetics***

*International Journal of Cosmetic Science 31: 163-175 (2009).*  
(Εκδοτικός οίκος Wiley)

A3. *S.Papageorgiou, A.Varvaresou and E.Tsirivas*

***The Development of Self- preserving Cosmetics***

*Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics.* 22: 455-460 (2008)  
(Εκδοτικός οίκος Pharmakon)

A4. **S.Papageorgiou**, A.Varvaresou, E.Tsirivas and C.Demetzos

***New alternatives to cosmetics preservation***

*Journal of Cosmetic Science .* 61, 107-123 (March/April 2010)  
(Εκδοτικός οίκος Wiley)

A5. A.Varvaresou, **S.Papageorgiou**

***The development of self- preserving gels***

*Household and Personal Care Today*, 18-21 (2011)  
(Εκδοτικός οίκος Tecnoscienze)

A6. Papagianni P., Varvaresou A., **Papageorgiou S.**, Panderi I.

***Development and validation of an ion-pair RP-HPLC method for the determination of oligopeptide-20 in cosmeceuticals***

*Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis* 56:645-649 (2011)  
(Εκδοτικός οίκος Elsevier)

A7. Kefala V., Kintziou H., Protopapa E., Varvaresou A., **Papageorgiou S.**, Raikou V.

***Tyrosinase inhibitors from natural Sources for Potential use in the Aesthetic and Cosmetology Practice***

*Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics*  
25: 65-68 (2011)  
(Εκδοτικός οίκος Pharmakon)

A8. Varvaresou A., **Papageorgiou S.**, Protopapa E. and Katsarou A.

***Efficacy and tolerance study of an oligopeptide with potential anti-aging activity***

*Journal of cosmetics, dermatological sciences and applications* 1:133-140 (2011 )

A9. Eleni Kalogria, Athanasia Varvaresou, **Spyridon Papageorgiou**, Evaggelia Protopapa Ioannis Tsaknis, Alexios Matikas, Irene Panderi

***Pre -Column Derivatization HPLC Procedure for the Quantitation of Aluminium Chlorohydrate in Antiperspirant Creams Using Quercetin as Chromogenic Reagent***

*Chromatographia* (2014) 77:1275–1281  
(Εκδοτικός οίκος Springer)

**B. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ**

B1. Αλειφέρη Α., Καρακάση Α., Κίντζιου Ε., Πρωτόπαπα Ε., Κεφαλά Β., Βαρβαρέσου Α., **Παπαγεωργίου Σ.**, Γαρδίκη Β.

***Επιδημιολογική μελέτη των διατροφικών συνηθειών και των καθημερινών δραστηριοτήτων φοιτητών του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (ΤΕΙ) Αθήνας***

*Επιθεώρηση Κλινικής Φαρμακολογίας και Φαρμακοκινητικής* 29:89-94 (2011) (Εκδοτικός οίκος Pharmakon)

B2. Βαρβαρέσου Α, **Παπαγεωργίου Σ.**, Κίντζιου Ε., Ιακώβου Κ., Πρωτόπαπα Ε. & Κεφαλά Β.

***Η χρήση του πηλού στην Αισθητική και την Κοσμητολογία***

*Επιθεώρηση Κλινικής Φαρμακολογίας και Φαρμακοκινητικής*, 29: 215-221 (2011) (Εκδοτικός οίκος Pharmakon)

**ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (43)**

**Γ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ**

Γ1. *S.Papageorgiou, A.Varvaresou and E.Tsirivas*

***The antimicrobial efficacy of natural ingredients for the production of self-preserving Cosmetics***

*7<sup>th</sup> Joint Meeting of AFERP,ASP,GA,PSE & SIF, Natural Products with Pharmaceutical, Nutraceutical, Cosmetic and Agrochemical Interest, August 3-8, 2008, Athens, Greece. Γραπτή ανακοίνωση*

Γ2. *A.Varvaresou, S.Papageorgiou, E.Tsaoula and E.Tsirivas*

***The Toxicological safety of natural preservatives in the «Preservative free» cosmetic products***

*XIII<sup>th</sup> Cosmoderm Joint Meeting of ESCAD and the Hellenic Society of Dermatology and Venereology, December 12-14, 2008, Athens, Greece. Γραπτή ανακοίνωση*

Γ3. *S.Papageorgiou, A.Varvaresou, E.Tsaoula, E.Tsirivas and E.Protopapa*

***The efficacy of Vitamin E and Horse Chestnut, Guarana and Alfalfa extracts related to the decrease of dark circles and bags under the eyes.***

*Anti-Aging Medicine World Congress, AMWC, March 19-21, 2009, Monaco  
Γραπτή ανακοίνωση*

Γ4 . *S.Papageorgiou, A. Varvaresou, E. Tsaoula and E. Protopapa*

***Efficacy Evaluation and Cytotoxic Profile of a Skin-Depigmentating Cosmetic Product***

*8<sup>th</sup> Anti-Aging Medicine World Congress, AMWC, April 8-10, 2010, Monaco  
Γραπτή ανακοίνωση*

Γ5. Papagianni P., Varvaresou A., **Papageorgiou S.**, Panderi I.

**Determination of oligopeptide-20 in cosmeceuticals by an isocratic ion-pair RP-HPLC method with heptafluorobutyric acid as ion-pair reagent on a cyanopropyl reversed phase column**

*The 7<sup>th</sup> International Conference on Instrumental methods of Analysis Modern Trends and Applications 18-22 September 2011, Chania, Crete*  
Γραπτή ανακοίνωση

Γ6. Pnevmatikatos Socrates, Kintziou Helen, Varvaresou Athanasia , **Papageorgiou Spyridon**, Protopapa Eyagelia , Kefala Vasiliki.

**Effect of sea mud compresses from Messolonghi lagoon as a treatment for cellulite [Experimental study]**

*9th World congress of Cosmetic Dermatology, Athens, Greece, June 27-30, 2013* Γραπτή ανακοίνωση

Γ7. Eleni Kalogria, Athanasia Varvaresou, **Spyridon Papageorgiou**, Ioannis Tsaknis, Evi Protopapa, Irene Panderi

**Development and evaluation of a pre-column metal complex formation HPLC procedure for the detection and quantitation of aluminum in an antiperspirant cream**

*8<sup>th</sup> International congress on instrumental methods of analysis modern trends and applications Thessaloniki 15-19 September, 2013* Γραπτή ανακοίνωση

Γ8. Varvaresou A., **Papageorgiou S.**, Protopapa E and Mellou F.

**The development of stable depigmenting cosmetics with the incorporation of natural antioxidants: tetrahydrocurcumin in combination with arbutin and kojic acid dipalmitate.**

*6th International Conference on Oxidative stress in skin Biology and Medicine 28-31 August, 2014, Andros, Greece*

Γ9. Varvaresou A. Iakovou K. Papageorgiou S., Protopapa E. and Mellou F.

**Phthalates and cosmetics. Regulatory Affairs August 03-05, 2015, Florida, USA.**

Γ10. **Papageorgiou S.**, Varvaresou A., Protopapa E., Dilaveri E., Mellou F. and Papageorgiou E

*Anti-wrinkle activity of a day cream containing vitamins, hydrating substances in combination with phytosteroids, resveratrol oligomers and Acetyl Tetrapeptide-9*

*Science in Technology, 5-7 November 2015, Athens, Greece*

Γ11. Varvaresou A., **Papageorgiou S.**, Protopapa E. and Iakovou K.

*Claims substantiation. Face Conference, 4-7 June 2015, London*

## **Δ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΕΘΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ**

Δ1. *Παπαγεωργίου Σ, Βαρβαρέσου Α και Τσιρίβας Ε.*

*The development of effective sunscreen products regarding the UVA protection*

*14<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Φαρμακευτικό Συνέδριο, 9-11 Μαΐου, 2009, Αθήνα*

Δ2. *Βαρβαρέσου Α., Παπαγεωργίου Σ., Πρωτόπαπα Ε., Κεφαλά Β. και Κίντζιου Ε.*

*Μελέτη της αποτελεσματικότητας του ολιγοπεπτιδίου-20 στη γήρανση.*

*Συνέδριο 100 Χρόνων του Νοσοκομείου «Ανδρέας Συγγρός», 26-28 Νοεμβρίου 2010 Γραπτή ανακοίνωση*

Δ3. *Βαρβαρέσου Α., Ιακώβου Κ., Παπαγεωργίου Σ.*

*Επίδραση του μετά μαγνησίου άλατος του φωσφορικού εστέρα του ασκορβικού οξέος στην υδάτωση και την ελαστικότητα του δέρματος*

*15<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Φαρμακευτικό Συνέδριο, 13-15 Μαΐου 2011, Αθήνα  
Γραπτή ανακοίνωση*

*Δ4. Παπαγεωργίου Σ., Βαρβαρέσου Α.*

***Ο συνδυασμός των φυσικών συντηρητικών μπορεί να μειώσει τον κίνδυνο αλλεργίας και να βοηθήσει στην παραγωγή Υποαλλεργικών καλλυντικών για παιδιά.***

*15<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Φαρμακευτικό Συνέδριο, Αθήνα, 13-15 Μαΐου 2011  
Γραπτή ανακοίνωση*

*Δ5. Παπαγεωργίου Σ., Βαρβαρέσου Α., Κεφαλά Β., Πρωτόπαπα Ε., και Τσαούλα Ε.*

***Παρασκευή σταθερού και ασφαλούς Gel με συνδυασμό φυτικών συστατικών και Cellulose για την αντιμετώπιση των δυσάρεστων συμπτωμάτων κατά την ανάπτυξη των πρώτων δοντιών στα βρέφη.***

*16<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Φαρμακευτικό Συνέδριο, Αθήνα 31 Μαΐου- 3 Ιουνίου 2013  
Γραπτή ανακοίνωση*

*Δ6. Βαρβαρέσου Α., Παπαγεωργίου Σ*

***Αξιολόγηση της αντιρυτιδικής δράσης και της φυσικοχημικής σταθερότητας καλλυντικής κρέμας νύκτας με αντιοξειδωτικές ουσίες, φυτοστεροειδή και ακετυλο-τετραπεπτίδιο-9***

*17<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Φαρμακευτικό Συνέδριο, Αθήνα 8-11 Οκτωβρίου 2015  
Γραπτή ανακοίνωση*



## **E. ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ**

### **E1. ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ**

*(Τσιρίβας Ε., Βαρβαρέσου Α., Παπαγεωργίου Σ.)*

*ISBN 978-960-394-920-6, Επιστημονικές Εκδόσεις Παρισιάνου Α.Ε., 2013  
(184 σελ.)*

*Διανέμεται στους φοιτητές του Β' Εξαμήνου του Τμήματος Αισθητικής και Κοσμητολογίας του ΤΕΙ Αθήνας, για τη διδασκαλία του θεωρητικού μαθήματος Κοσμητολογία Ι*

### **E2. ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑ-ΔΕΡΜΟΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ**

*(Τσιρίβας Ε., Βαρβαρέσου Α., Παπαγεωργίου Σ.)*

*Επιστημονικές Εκδόσεις Παρισιάνου Α.Ε., 2016*

*Διανέμεται στους φοιτητές του Γ' Εξαμήνου του Τμήματος Αισθητικής και Κοσμητολογίας του ΤΕΙ Αθήνας, για τη διδασκαλία του θεωρητικού μαθήματος Εφαρμοσμένη Κοσμητολογία Ι*

### **E3. ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ ΙΙ**

*(Τσιρίβας Ε., Βαρβαρέσου Α., Παπαγεωργίου Σ.)*

*Διανέμεται στους φοιτητές του Γ' Εξαμήνου του Τμήματος Αισθητικής και Κοσμητολογίας του ΤΕΙ Αθήνας, για τη διδασκαλία του μαθήματος Κοσμητολογία ΙΙ (136 σελ.), 2015*

### **E4. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ ΙΙ**

*(Τσιρίβας Ε., Παπαγεωργίου Σ.)*

*Διανέμεται στους φοιτητές του Γ' Εξαμήνου του Τμήματος Αισθητικής και Κοσμητολογίας του ΤΕΙ Αθήνας, για τη διδασκαλία του εργαστηριακού μαθήματος Κοσμητολογία ΙΙ (137 σελ.), 2008*

### **E4. ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ ΙΙΙ**

*(Τσιρίβας Ε., Βαρβαρέσου Α., Παπαγεωργίου Σ.)*

*Διανέμεται στους φοιτητές του Δ' Εξαμήνου του Τμήματος Αισθητικής και Κοσμητολογίας του ΤΕΙ Αθήνας, για τη διδασκαλία του μαθήματος Κοσμητολογία ΙΙΙ (82 σελ.), 2016*

### **E5. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ**

*Τίτλος : Μελέτη της προστατευτικής δράσης των λιποσωμάτων στη βιταμίνη Α. Έλεγχος και αξιολόγηση προϊόντων κοσμητολογίας (Σελ.144)*

## ΣΥΜΒΟΛΗ ΣΤΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

1. *Εργαστηριακό μάθημα Κοσμητολογίας II*  
*Τμήμα Αισθητικής και Κοσμητολογίας, ΤΕΙ Αθήνας*  
*(Εργαστηριακές ασκήσεις Κοσμητολογίας II)*
2. *Ανοιχτά Ακαδημαϊκά Μαθήματα (Open courses, ΤΕΙ Αθήνας)*  
*Μάθημα : Ανόργανη-Οργανική Χημεία*

## Ζ. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΗ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΗΜΕΡΙΔΩΝ

34<sup>η</sup> *Cosmoestetica « Νέες τεχνολογίες, τελευταίες εξελίξεις και σύγχρονες προσεγγίσεις στην Αισθητική και Κοσμητολογία», 12 και 13 Μαρτίου 2011, Αθήνα (Αντιπρόεδρος)*

## Η. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

***H.1 Ερευνητικό πρόγραμμα «ΘΑΛΗΣ» (ΕΛΚΕ ΤΕΙ Αθήνας) με τίτλο:***

1. *Ενσωμάτωση ολιγοπεπτιδίων σε καλλυντικά προϊόντα-ποσοτική αξιολόγηση των λειτουργικών παραμέτρων του δέρματος με βιοφυσικές μεθόδους μετά από τη χρήση τέτοιων προϊόντων.*
2. *Προσδιορισμός ολιγοπεπτιδίου σε καλλυντικό προϊόν με υγρή χρωματογραφία και ανιχνευτή UV/VIS ή φασματόμετρο μαζών (LC/MS)*

*Χρονική διάρκεια : 24 μήνες. Επιστημονική υπεύθυνος : Δρ Αθανασία Βαρβαρέσου, Αν. Καθηγήτρια Τμήματος Αισθητικής και Κοσμητολογίας, ΤΕΙ Αθήνας*

***H2. Ερευνητικό πρόγραμμα «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ ΙΙΙ – Ενίσχυση ερευνητικών ομάδων στο ΤΕΙ Αθήνας» (ΕΛΚΕ ΤΕΙ Αθήνας) με τίτλο:***

*Υπόεργο 16 « Αντιδρωτικά και Υγεία»*

*Χρονική διάρκεια : 2 έτη και 10 μήνες. Επιστημονική υπεύθυνος : Δρ Ε. Πρωτόπαπα Καθηγήτρια Τμήματος Αισθητικής και Κοσμητολογίας, ΤΕΙ Αθήνας.*

## **Θ. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ**

- Συμμετοχή στα όργανα διοίκησης του Τμήματος.  
(Ομάδες μαθημάτων, Γενικές συνελεύσεις)  
**2014-2016 : Αναπληρωτής Πρόεδρος Τμήματος**
- Συμμετοχή στις Επιτροπές του Τμήματος Αισθητικής & Κοσμητολογίας

Επιτροπή Ιστοσελίδας και Υπεύθυνος για την ανάρτηση των ανακοινώσεων.

Επιτροπή Αξιολόγησης Επιστημονικών και Εργαστηριακών συνεργατών.

Επιτροπή Πρακτικής άσκησης.

Επιτροπή Κατάρτισης προγράμματος εξεταστικής.

Επιτροπή Προγράμματος Διαχείρισης Δαπανών  
(Πρόεδρος και Υπεύθυνος για την εκπαίδευση του ΕΠ)

Επιτροπή αξιολόγησης πτυχιακών εργασιών.

Επιτροπή Ωρολογίου προγράμματος

Επιτροπή για τις μετεγγραφές των σπουδαστών.

- Συμμετοχή στο Εκλεκτορικό σώμα και στην εισηγητική επιτροπή για την εκλογή-πλήρωση μίας τακτικής θέσης Ε.Π βαθμίδας Καθηγητή Εφαρμογών ειδικότητας Αισθητικού με εξειδίκευση στην Αισθητική.

## **ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ**

Έρευνα και ανάπτυξη νέων καλλυντικών συνθέσεων. Μελέτη βελτίωσης της σταθερότητας.

Αξιολόγηση της ασφάλειας των προϊόντων. Έρευνα για τη σύνθεση προϊόντων χωρίς συντηρητικά. Ανάπτυξη βιολογικών καλλυντικών, πιστοποιημένα από διεθνείς οργανισμούς.

Δοκιμές ανάπτυξης αντιηλιακών προϊόντων για βελτίωση της UVA και UVB προστασίας και του συνολικού δείκτη SPF. Ανάπτυξη νέων μεθόδων για την ανάλυση καλλυντικών.

Μελέτη διαδερμικής απορρόφησης και αποτελεσματικότητας νεώτερων δραστικών μορίων και ενσωμάτωσή τους σε νέα καλλυντικά προϊόντα.

## **ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ**

### **Συνεργασία με τα παρακάτω Ερευνητικά και Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα**

- *Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών*
- *Πανεπιστήμιο Αθηνών. Τμήμα Φαρμακευτικής*
- *Πανεπιστήμιο Αθηνών. Τμήμα Χημείας*
- *Νοσοκομείο Δερματικών και Αφροδίσιας Νόσων Α.Συγγρός. Τμήμα  
Επιδερμικών Δοκιμασιών*

## **ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

**04/2000 – 05/2010      *FREZYDERM A.B.E.E. ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ-ΦΑΡΜΑΚΑ***  
*Επιστημονικός Διευθυντής Εργοστασίου Καλλυντικών.*  
*Υπεύθυνος Χημικός διορισμένος από τον ΕΟΦ*

Προϊστάμενος της Παραγωγής και του Ποιοτικού Ελέγχου. Επίβλεψη των παρακάτω τμημάτων: Τμήμα Έρευνας και Ανάπτυξης, Τμήμα Αναλυτικό, Μικροβιολογικό και Τμήμα Συσκευασίας. Έρευνα αγοράς, επιλογή και οργάνωση της εγκατάστασης όλου του απαιτούμενου υλικοτεχνικού εξοπλισμού των μονάδων παραγωγής και των εργαστηριακών οργάνων, κατά το στάδιο ανέγερσης του εργοστασίου.

Σχεδιασμός, οργάνωση και εκπαίδευση του προσωπικού στις διαδικασίες λειτουργίας των τμημάτων της Παραγωγής, της Συσκευασίας, του Αναλυτικού, του Μικροβιολογικού και του Ερευνητικού Εργαστηρίου, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του ΕΟΦ. για το "GMP" από την έναρξη λειτουργίας του εργοστασίου. Προετοιμασία και επίβλεψη των διαδικασιών για τη διαπίστευση του συστήματος διασφάλισης ποιότητας της εταιρείας σύμφωνα με το Διεθνές Πρότυπο Τυποποίησης ISO 9001/2000 από τους Lloyd's Register.

Προετοιμασία του τεχνικού φακέλου των καλλυντικών προϊόντων σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό κανονισμό EC 1223/2009. Αξιολογητής ασφάλειας των τελικών προϊόντων προς τον καταναλωτή.

**10/1995 - 04/2000 ΓΕΩΡΓΙΟΣ Ι. ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ**  
**ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ**

Υπεύθυνος Χημικός διορισμένος από τον ΕΟΦ από : 09/1998 έως 04/2000.  
Προϊστάμενος Παραγωγής και Ποιοτικού Ελέγχου. Βοηθός Υπεύθυνου Παραγωγής από : 10/1995 έως 09/1998. Οργάνωση των διαδικασιών παραγωγής και ποιοτικού ελέγχου σύμφωνα με το νέο σύστημα επιθεώρησης του ΕΟΦ για τους κανόνες καλής παραγωγής των καλλυντικών. Σχεδιασμός και οργάνωση του Μικροβιολογικού και Αναλυτικού εργαστηρίου της εταιρίας.

**09/1994 - 10/1995 ΒΕΡΑΛΠΑΚ Ε.Π.Ε.**

Υπεύθυνος Χημικός διορισμένος από τον Ε.Ο.Φ. Προϊστάμενος Παραγωγής και Ποιοτικού Ελέγχου.

**ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ**

- Μέλος της Ένωσης Ελλήνων Χημικών,
- Μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Κοσμητολογίας
- Μέλος του Πανελληνίου Συνδέσμου Χημικών Βιομηχανίας.
- Μέλος της Τεχνικής Επιστημονική Επιτροπής του Πανελληνίου Συνδέσμου Βιομηχανίας Καλλυντικών και Αρωμάτων.

**ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ**

- Προετοιμασία εφαρμογής του «Reach» στη βιομηχανία, 24-25/4/07, Οργάνωση Γ.Χ.Κ.
- «Business Logistics Management, 12-13/1/05,
- «ISO 9001:2000 Internal Quality Auditor, 22-23/6/04, Οργάνωση Lloyd's Register S.A
- Δημερίδα στη Βιομηχανική Φαρμακευτική, 2-3/12/02, Οργάνωση Τμήμα Φαρμακευτικής.
- Υγεία και Ασφάλεια στη εργασία, 7-9/06/01, Οργάνωση Ένωση Ελλήνων Χημικών.
- Σύγχρονες τεχνικές για τον προγραμματισμό, έλεγχο παραγωγής και μείωση κόστους  
6-10/11/2000, Οργάνωση : International Forum Training.
- Τοξικολογία, 4-7/5/99, Οργάνωση Εργαστήριο Ιατροδικαστικής & Τοξικολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών.

- Αξιολόγηση και ασφάλεια καλλυντικών, 1-2/10/98, Οργάνωση Ε.Ε.Κ, Π.Σ.Β.Α.Κ
- Εκπαίδευση στη λειτουργία και στις τεχνικές μεθόδους του ποιοτικού ελέγχου στα εργοστάσια παραγωγής καλλυντικών L'OREAL, FAMAR, στην Αθήνα.

## **ΓΝΩΣΕΙΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ**

*Λειτουργικά Συστήματα* : MS-DOS, Windows XP

Κάτοχος του ECDL «European Computer Driving License» στην επεξεργασία κειμένου, στα υπολογιστικά Φύλλα και στις υπηρεσίες διαδικτύου.

## **ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ**

Αγγλικά : Πολύ καλά

Κάτοχος «First Certificate in English of University of Cambridge».

## **ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ**

Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών.

## **ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ**

- Συμμετοχή ως θεματοδότης σε διαγωνισμούς ΑΣΕΠ με γνωστικό αντικείμενο Κοσμητολογία για την κάλυψη θέσεων εκπαιδευτικών ΤΕΕ.
- Πιστοποιημένος Εσωτερικός Επιθεωρητής "ISO 9001: 2000" Αριθμός Διεθνούς Πιστοποιητικού : PIR /04/628
- Εισηγητής στην τεχνική επιτροπή του ΠΒΣΑΚ για την εναρμόνιση του Ελληνικού και του Ευρωπαϊκού τρόπου επιθεώρησης των εργοστασίων παραγωγής καλλυντικών, σύμφωνα με τις προτάσεις της «COLIPA»