

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Προσωπικά Στοιχεία



Όνοματεπώνυμο:	Κυριλή Αιμιλία
Διεύθυνση:	Θεμιστοκλέους 40, Αιγάλεω
Τηλέφωνο:	6949728860
E-mail:	aimiliakirili@yahoo.gr
Εθνικότητα:	Ελληνική
Ημερομηνία Γέννησης:	27/10/1992

Σπουδές

2015-σήμερα	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης: «Βιομηχανική Φαρμακευτική»
2015	Άδεια Ασκήσεως Επαγγέλματος
2010-2015	Πτυχίο Φαρμακευτικής, Φαρμακευτική Σχολή Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών – Βαθμός πτυχίου : Λίαν Καλώς
2004-2010	Απόφοιτος της Σύγχρονης Σχολής Σ. Αυγουλέα-Λιναρδάτου (Βαθμός απολυτηρίου Ενιαίου Λυκείου: 19,8)

Εκπαίδευση

04/2015-06/2015	Πρακτική άσκηση στο φαρμακείο του Γενικού Αντικαρκινικού – Ογκολογικού Νοσοκομείου « Ο Άγιος Σάββας »
07/2014-03/2015	Πρακτική άσκηση σε φαρμακείο ανοιχτό στο κοινό

Πτυχιακή Εργασία

Τίτλος: «Παρασκευή και ανάπτυξη θερμοαποκρινόμενων χημικών λιποσωματικών συστημάτων».

Υποτροφίες/Διακρίσεις/Βραβεία

- 11/10/2015: Βραβείο καλύτερης ανακοίνωσης στο 17^ο Πανελλήνιο Φαρμακευτικό Συνέδριο για την εργασία με τίτλο «Μελέτη των φυσικοχημικών χαρακτηριστικών καινοτόμων λιποσωματικών συστημάτων: Ο ρόλος των θερμοαποκρινόμενων πολυμερών», Μ. Χουντουλέση, **Α. Κυριλή**, Ν. Πίππα, Α. Μεριστούδη, Σ. Πίσπας, Κ. Δεμέτζος.
- 09/2010: Εισαγωγή στη Φαρμακευτική Αθήνας (19.340 μόρια – 11^η θέση) και Υποτροφία από τη Σύγχρονη Σχολή Σ.Αυγουλέα Λιναρδάτου
- 06/2007: Χρηματική υποτροφία αποφοίτου γυμνασίου από τη Σύγχρονη Σχολή Σ.Αυγουλέα Λιναρδάτου

Δημοσιεύσεις

1. Maria Chountoulesi, **Aimilia Kyrili**, Natassa Pippa, Anastasia Meristoudi, Stergios Pispas, Costas Demetzos. *The modulation of physicochemical characterization of innovative liposomal platforms: The role of the grafted thermoresponsive polymers.*, Pharmaceutical Development and Technology, Published online 07 Dec 2015.
2. Natassa Pippa, Maria Chountoulesi, **Aimilia Kyrili**, Anastasia Meristoudi, Stergios Pispas, Costas Demetzos. *Calorimetric study on pH-responsive block copolymer grafted lipid bilayers: Rational design and development of liposome.*, Journal of Liposome Research, Published online 11 Sept 2015.

Συνέδρια (Poster Presentations)

1. «The effect of grafted thermoresponsive polymers on the physicochemical characteristics of chimeric liposomal platforms». **Aimilia Kyrili**, Maria Chountoulesi, Natassa Pippa, Anastasia Meristoudi, Stergios Pispas, Costas Demetzos. ILS 2015 Meeting «Liposomes in Drug and Vaccine Delivery», 19-22/12/2015, UCL School of Pharmacy, London
2. «Calorimetric results of pH-responsive grafted lipid bilayers may contribute to rational design and investigation of pH-sensitive». Maria Chountoulesi, **Aimilia Kyrili**, Natassa Pippa, Anastasia Meristoudi, Stergios Pispas, Costas Demetzos. ILS 2015 Meeting «Liposomes in Drug and Vaccine Delivery», 19-22/12/2015, UCL School of Pharmacy, London
3. «From calorimetric results of pH-responsive block copolymer grafted lipid bilayers to rational design and investigation of pH-responsive liposomes». **Aimilia Kyrili**, Maria Chountoulesi, Natassa Pippa, Anastasia Meristoudi, Stergios Pispas, Costas Demetzos. 10^η Επετειακή Εκδήλωση της Εταιρείας Βιοϋλικών, 26-28/11/2015, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών, Αθήνα
4. «Μελέτη των φυσικοχημικών χαρακτηριστικών καινοτόμων λιποσωματικών συστημάτων: Ο ρόλος των θερμοαποκρινόμενων πολυμερών». Μ. Χουντουλέση, **Α. Κυριλή**, Ν. Πίππα, Α. Μεριστούδη, Σ. Πίσπας, Κ. Δεμέτζος. 17^ο Πανελλήνιο Φαρμακευτικό Συνέδριο, 8-11/10/2015, Πολεμικό Μουσείο, Αθήνα
5. «The modulation of physicochemical characterization of chimeric liposomes: The role of the Thermoresponsive grafted polymers», 9th Joint Meeting in Medicinal Chemistry, 7-10/06/2015, Αθήνα

Συνέδρια (Παρακολούθηση)

1. 10^η Επετειακή Εκδήλωση της Εταιρείας Βιοϋλικών, 26-28/11/2015, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών, Αθήνα
2. 17^ο Πανελλήνιο Φαρμακευτικό Συνέδριο, 8-11/10/2015, Πολεμικό Μουσείο, Αθήνα
3. 9th Joint Meeting in Medicinal Chemistry, 7-10/06/2015, Αίγλη Ζαππείου, Αθήνα
4. Small Molecules (Original-Generics) and Biotechnological Drugs (Biosimilars), 27-28/05/2015, Αίγλη Ζαππείου, Αθήνα
5. Ημερίδα-Σεμινάριο «Φυτοθεραπεία και Ανάπτυξή της στο χώρο του Φαρμακείου» (6^η χρονιά), 18/04/2015, Πολεμικό Μουσείο, Αθήνα
6. NANOMACRO 2015: Proteins in the World of Synthetic Polymers, 19-20/03/2015, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών, Αθήνα

7. Στρογγυλό Τραπέζι της Ε.Φ.Ε. με τίτλο «Οι φαρμακοποιοί στο σύγχρονο Ευρωπαϊκό περιβάλλον», 15/11/2014, Royal Olympic Hotel, Αθήνα
8. 1st International Congress: From Drug Discovery to Drug Delivery, 13-15/11/2014, Royal Olympic Hotel, Αθήνα
9. 2^ο Συνέδριο Φαρμακευτικών Επιστημών: Από την έρευνα στην κοινωνία, 9-11/11/2014, Τμήμα Φαρμακευτικής Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα
10. 8th Biannual Meeting of the Hellenic (Greek) Society for Basic & Clinical Pharmacology, 23-24/05/2014, Αθήνα
11. 9^ο Συνέδριο Φαρμακευτικού Marketing, 11-13/02/2014, Θέατρο Κέντρο Πολιτισμού 'Ελληνικός Κόσμος', Αθήνα
12. 16^ο Πανελλήνιο Φαρμακευτικό Συνέδριο «Το Φάρμακο Ίαμα στην Κρίση», 31/05-3/06/2013, Τεχνόπολις Δήμου Αθηναίων, Αθήνα
13. 5th International Particle Physics Masterclasses 2009, 31/03/2009, Αθήνα

Διδακτική εμπειρία.

1. Συμμετοχή στα εργαστήρια προπτυχιακών φοιτητών (τετάρτου έτους) (2016-σήμερα)

Γλώσσες

1. Αγγλικά – Proficiency of Michigan (2008)
2. Γαλλικά – DELF B1 (2008)

Γνώση Υπολογιστών

Γνώση και χρήση Microsoft Office Powerpoint, Excel, Word

Μέλος

1. Μέλος της Ελληνικής Φαρμακευτικής Εταιρείας (Ε.Φ.Ε.)
2. Μέλος του Εργαστηρίου Φαρμακευτικής Νανοτεχνολογίας, Τομέας Φαρμακευτικής Τεχνολογίας, Τμήμα Φαρμακευτικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Ε.Κ.Π.Α

Ενδιαφέροντα / Δραστηριότητες

1. Εθελοντισμός
 - ✓ Energizer Night Run, 20/06/2015 (Στήριξη: Unicef)
 - ✓ Μέλος «Συμμάχων Υγείας», βοήθεια 02/01/2015 στη 'Λέσχη Φιλίας Γκραβάς'
 - ✓ Greece Race for the Cure, 28/09/2014, Αθήνα
2. Ερασιτεχνική ενασχόληση με αγώνες δρόμου (5χλμ, 10χλμ, Ημιμαραθωνίου), ως μέλος της ομάδας των «Γιατρών χωρίς σύνορα»
3. 2003-2009: Ενασχόληση με τον πρωταθλητισμό κολύμβησης στην ομάδα της Αθλητικής Ένωσης Χαϊδαρίου
 - ✓ 06/2009: 4η θέση στα 5.000μ Γυναικών Πανελλήνιο Πρωτάθλημα Κολύμβησης Μακρινών Αποστάσεων
 - ✓ 07/2008: 1η θέση στα 5.000μ Γυναικών (Μοριοδότηση 10%), 1η θέση στα 10.000μ Γυναικών στο Πανελλήνιο Πρωτάθλημα Κολύμβησης Μακρινών Αποστάσεων

- ✓ 07/2008: 6η θέση στα 1500μ ελεύθερο Πανελλήνιο Πρωτάθλημα Κολύμβησης
- 4. Yoga (hot classic, vinyasa, aerial, ashtanga)
- 5. Φιλοζωία
- 6. Φωτογραφία
- 7. Ζαχαροπλαστική/Μαγειρική
 - ✓ 09/2013: 2η θέση στο διαγωνισμό «Γίνε Ζαχαροπλάστης», που διοργάνωνε το περιοδικό «Γλυκές Ιστορίες», ο Στέλιος Παρλιάρος και ο εκπαιδευτικός όμιλος Le Monde
 - ✓ 10/2013-05/2014: Μαθητεία στο εργαστήριο του Στέλιου Παρλιάρου (Τσόχα 37, Sweet Alchemy)