

| Φορέας Υποδοχής  | Τίτλος  | Περιγραφή   | Αντικείμενο Θέσης   | Καλλικρατικός Δήμος | Έτος |
|--|---|---|---|---------------------|------|
| ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΗΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ-ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ   | Χημικός   | Εκπαίδευση σε εργαστηριακές χημικές αναλύσεις. Στο εργαστήριο πραγματοποιούνται δοκιμές με τη χρήση LC-MS, LC-MSMS, GC-MS, ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ, ICP-MS κ.α.  | Άλλο  | ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ    | 2018 |
| ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΗΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ-ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ   | Χημικός   | Εκπαίδευση σε εργαστηριακές χημικές αναλύσεις. Στο εργαστήριο πραγματοποιούνται δοκιμές με τη χρήση LC-MS, LC-MSMS, GC-MS, ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ, ICP-MS κ.α.  | Άλλο  | ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ    | 2016 |
| ΕΥΡΩΔΙΑΓΝΩΣΗ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΑΓΡΙΝΙΟΥ Α.Ε.  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | Άπασχοληση στο Μικροβιολογικό τμήμα του εργαστηρίου με κύριες εργασίες τη χημική ανάλυση ούρων, το χειρισμό βιοχημικού αναλυτή (προγραμματισμός, τοποθέτηση δειγμάτων, εξοικείωση με τα αντιδραστήρια, λήψη αποτελεσμάτων). | Βοηθητικό προσωπικό; Εκπαίδευση   | ΑΓΡΙΝΙΟΥ            | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ (Ν.Μ ΑΓΡΙΝΙΟΥ)  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΤΟΥ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ  | Άλλο  | ΑΓΡΙΝΙΟΥ            | 2015 |
| ΕΥ.ΓΕ ΠΙΣΤΙΟΛΑΣ ΑΒΕΕ   | ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΓΡΙΝΙΟΥ  | ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟΥ ΑΓΡΙΝΙΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ  | Διαχείριση ποιότητας  | ΑΓΡΙΝΙΟΥ            | 2014 |
| ΕΥΡΩΔΙΑΓΝΩΣΗ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΑΓΡΙΝΙΟΥ Α.Ε.  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΕΜΠΛΟΚΗ ΣΤΙΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΤΟΥ ΜΟΥΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ   | Ανθρώπινο Δυναμικό; Βοηθητικό προσωπικό; Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΑΓΡΙΝΙΟΥ            | 2014 |
| ΕΥΡΩΔΙΑΓΝΩΣΗ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΑΓΡΙΝΙΟΥ Α.Ε.  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΕΜΠΛΟΚΗ ΣΤΙΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΤΟΥ ΜΟΥΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ   | Ανθρώπινο Δυναμικό; Βοηθητικό προσωπικό; Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΑΓΡΙΝΙΟΥ            | 2014 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | Βιοχημικό Εργαστήριο  | Βιοχημικό Εργαστήριο  | Άλλο  | ΑΓΡΙΝΙΟΥ            | 2013 |
| HELΡ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ                             | Τμήμα ποιοτικού ελέγχου: Χημικές και Μικροβιολογικές αναλύσεις σε φαρμακευτικά προϊόντα | βιοχημείας-κλινικής χημείας Τμήμα ποιοτικού ελέγχου: Χημικές και Μικροβιολογικές αναλύσεις σε φαρμακευτικά προϊόντα   | Άλλο  | ΑΓΡΙΝΙΟΥ            | 2013 |
| ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΨΥΧΟΓΥΟΣ  | Παρασκευές φαρμάκων-καλλυντικών   | βιοχημείας-κλινικής, οργανικής Παρασκευές φαρμάκων-καλλυντικών  | Άλλο  | ΑΓΡΙΝΙΟΥ            | 2013 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ- GENERAL CHEMICAL STATE LABORATORY, Δ ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ, D CHEMICAL SERVICE OF ATHENS | Χημικός   | Αναλυτής Χημικός για εργαστήριο τροφίμων φυτικής προέλευσης, ελαιολάδου και μελιού. έλεγχος προσθέτων τροφίμων, αρωματικών ουσιών. Χαρακτηριστικά ποιότητας γνησιότητας. Γνώσεις αναλυτικής Χημείας, Η/Υ και Αγγλικών       | Ανθρώπινο Δυναμικό  | ΑΘΗΝΑΙΩΝ            | 2018 |
| ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  | Προπτυχιακός Φοιτητής   | Σύνθεση και μελέτη χαμηλοδιαστατων υλικών   | Έρευνα και ανάπτυξη   | ΑΘΗΝΑΙΩΝ            | 2018 |
| ΑΑΔΕ/ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ/ Β' Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΥΛΙΚΩΝ Σ' ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ, ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ, ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ   | Διαχείριση ποιότητας; Έρευνα αγοράς; Έρευνα και ανάπτυξη                | ΑΘΗΝΑΙΩΝ            | 2018 |

|  |   |   |                                   |          |      |
|--|---|---|-----------------------------------|----------|------|
| ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  | Επιγενετική (μεθυλίωση CpG) ανάλυση στις βιολογικές επιπτώσεις των βιοανθεκτικών οργανικών ρύπων (POP) σε ανθρώπινα λευκά κύτταρα αίματος | τεχνικές κυτταροκαλλιέργειας, κυτταροτοξικότητας, γονοτοξικότητα, προσδιορισμός γενικευμένης μεθυλίωσης.  | Εκπαίδευση                        | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2018 |
| ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  | ΣΥΝΘΕΣΗ ΒΙΟΔΡΑΣΤΙΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ  | Συμμετοχή σε τρέχουσες ερευνητικές δραστηριότητες που αφορούν τη σύνθεση βιοδραστικών ενώσεων για συγκεκριμένους βιολογικούς στόχους. Η πρακτική άσκηση περιλαμβάνει συμμετοχή σε χημικές συνθέσεις, μεθόδους καθαρισμού των προϊόντων, φασματοσκοπικές μεθόδους ταυτοποίησης.  | Έρευνα και ανάπτυξη               | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2017 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ-<br>GENERAL CHEMICAL STATE<br>LABORATORY, Δ ΧΗΜΙΚΗ<br>ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ, D<br>CHEMICAL SERVICE OF ATHENS | ΧΗΜΙΚΟΣ   | Αναλυτική εργαστηριακή εργασία σε φυτικά τρόφιμα και μέλι. Γνώσεις αναλυτικής χημείας, Η/Υ και αγγλικών   | Ανθρώπινο<br>Δυναμικό; Εκπαίδευση | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2016 |
| ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ,<br>ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ,<br>Ε' Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ   | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ - ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΟΚΙΜΕΣ ΣΕ ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΠΕΡΟΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΚΥΡΙΟΣ ΓΙΑ ΕΠΙΜΟΛΥΝΤΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΦΕΤΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  | Άλλο; Διαχείριση ποιότητας        | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |
| Γενικό Χημείο του Κράτους  | Φοιτητής Χημικού  | Στα εργαστήρια (1 τμήμα της Α' ΧΥ Αθηνών) γίνονται χημικές και μικροβιολογικές αναλύσεις υδάτων. Είναι διαπιστευμένο από το ΕΣΥΔ. Συμμετέχει στο Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης της Ποιότητας και της Ποσότητας των Επιφανειακών Υδάτων της χώρας (ΕΣΠΑ). Στα πλαίσια αυτά ελέγχονται 136 παράμετροι μεταξύ των οποίων PBDEs, PAHs, OCLs, PCBs, Αρωματικοί Υδρογονάνθρακες, βαρέα μέταλλα. Διαθέτει μεταξύ άλλων τις αναλυτικές συσκευές GC/MS/MS, GC/ECD, ICP-OES, AAS, IC. Ο φοιτητής/τρια θα πρέπει να ακολουθεί τις οδηγίες για την ασφάλεια και υγεία στο εργαστήριο και να εφαρμόζει τις οδηγίες των αναλυτών. Είναι απαραίτητο να διαθέτει υπευθύνες και | Εκπαίδευση                        | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ-<br>GENERAL CHEMICAL STATE<br>LABORATORY, Δ ΧΗΜΙΚΗ<br>ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ, D<br>CHEMICAL SERVICE OF ATHENS | Χημικός   | Αναλύσεις Τροφίμων και Ποτών σε Επίσημα Εργαστήρια Ελέγχου και Διαπιστευμένα κατά ISO/EC17025<br><br>Εργαστήριο αλκοόλης, οίνου, αλκ. ποτών (Ιστοτικών Αναλύσεων)<br><br>Χρησιμοποιούνται προηγμένες αναλυτικές τεχνικές EA-IRMS, GC, HPLC, σπινθηριστής υγρών  | Ανθρώπινο<br>Δυναμικό; Εκπαίδευση | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |

|  |                          |  |                                   |          |      |
|--|--------------------------|--|-----------------------------------|----------|------|
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ-<br>GENERAL CHEMICAL STATE<br>LABORATORY, Δ ΧΗΜΙΚΗ<br>ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ, D<br>CHEMICAL SERVICE OF ATHENS | Χημικός                  | Αναλύσεις Τροφίμων και<br>Ποτών σε Επίσημα<br>Εργαστήρια Ελέγχου και<br>Διαπιστευμένα κατά<br>ISO/EC17025<br><br>Εργαστήριο αλκοόλης,<br>οίνου, αλκ. ποτών<br>(Ιστοτικών Αναλύσεων)<br><br>Χρησιμοποιούνται<br>προηγμένες αναλυτικές<br>τεχνικές EA-IRMS, GC,<br>HPLC, σπιθθυριστής<br>υγρών | Ανθρώπινο<br>Δυναμικό;Εκπαίδευση  | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ -<br>Α' ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ   | ΧΗΜΙΚΟΣ                  | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ<br>ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ<br>ΡΥΠΑΝΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ,<br>ΓΕΝΕΤΙΚΑ<br>ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ<br>ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ<br>ΑΛΛΕΡΓΙΟΓΟΝΩΝ<br>ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ<br>ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΦΟΙΤΗΤΗ<br>ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ<br>ΣΤΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ<br>ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΒΑΣΙΚΕΣ<br>ΓΝΩΣΕΙΣ EXCEL ΚΑΙ<br>ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ                       | Εκπαίδευση                        | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ -<br>Α' ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ   | ΧΗΜΙΚΟΣ                  | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ<br>ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ<br>ΡΥΠΑΝΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ,<br>ΓΕΝΕΤΙΚΑ<br>ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ<br>ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ<br>ΑΛΛΕΡΓΙΟΓΟΝΩΝ<br>ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ<br>ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΦΟΙΤΗΤΗ<br>ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ<br>ΣΤΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ<br>ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΒΑΣΙΚΕΣ<br>ΓΝΩΣΕΙΣ EXCEL ΚΑΙ<br>ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ                       | Εκπαίδευση                        | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ -<br>Α' ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ   | ΧΗΜΙΚΟΣ                  | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ<br>ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ<br>ΡΥΠΑΝΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ,<br>ΓΕΝΕΤΙΚΑ<br>ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ<br>ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ<br>ΑΛΛΕΡΓΙΟΓΟΝΩΝ<br>ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ<br>ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΦΟΙΤΗΤΗ<br>ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ<br>ΣΤΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ<br>ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΒΑΣΙΚΕΣ<br>ΓΝΩΣΕΙΣ EXCEL ΚΑΙ<br>ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ                       | Εκπαίδευση                        | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ-<br>GENERAL CHEMICAL STATE<br>LABORATORY, Δ ΧΗΜΙΚΗ<br>ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ, D<br>CHEMICAL SERVICE OF ATHENS | Χημικός                  | Χημικές αναλύσεις<br>τροφίμων<br><br>Γνώσεις Αναλυτικής<br>Χημείας και Η/Υ   | Ανθρώπινο Δυναμικό                | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |
| nimts  | ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΣ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ | ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ<br>ΣΥΛΛΟΓΗ ΥΛΙΚΟΥ<br>ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΕΤΡΗΣΗ<br>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό<br>προσωπικό | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |
| Β' ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ  | Φοιτητής χημείας         | Φοιτητής χημείας για<br>πρακτική άσκηση  | Εκπαίδευση                        | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |

|  |   |  |   |          |      |
|--|---|--|---|----------|------|
| Γενικό Χημείο του Κράτους  | Φοιτητής Χημικού  | <p>Στο εργαστήριο (β' τμήμα της Γ' ΧΥ Αθηνών) γίνονται χημικές και μικροβιολογικές αναλύσεις υδάτων. Είναι διαπιστευμένο από το ΕΣΥΔ. Συμμετέχει στο Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης της Ποιότητας και της Ποσότητας των Επιφανειακών Υδάτων της χώρας (ΕΣΠΑ). Στα πλαίσια αυτά ελέγχονται 136 παράμετροι μεταξύ των οποίων PBEs, PAHs, OCLs, PCBs, Αρωματικοί Υδρογονάνθρακες, Βαρέα μέταλλα.</p> <p>Διαθέτει μεταξύ άλλων τις αναλυτικές συσκευές GC/MS/MS, GC/ECD, ICP-OES, AAS, IC. Ο φοιτητής/τρια θα πρέπει να ακολουθεί τις οδηγίες για την ασφάλεια και υγεία στο εργαστήριο και να εφαρμόζει τις οδηγίες των αναλυτών. Είναι απαραίτητο να διαθέτει υποχρεωτικά:</p> | Εκπαίδευση                                | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |
| ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  | Σύνθεση βιοδραστικών ενώσεων ως πιθανοί αναστολείς της BRAF V600E   | <p>Συμμετοχή σε τρέχον ερευνητικό πρόγραμμα που αφορά στην ανάπτυξη οργανικών ενώσεων ως πιθανοί αναστολείς της κίνησης πρωτεΐνης BRAF V600E. Η πρακτική άσκηση περιλαμβάνει συμμετοχή σε αντιδράσεις οργανικής σύνθεσης, μεθόδους καθαρισμού των προϊόντων (π.χ. χρωματογραφία στήλης), φασματοσκοπικές μεθόδους ταυτοποίησης (π.χ. NMR, MS).</p>   | Έρευνα και ανάπτυξη                       | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2015 |
| ΚΟΠΕΡ<br>ΦΑΡΜΑΚΟΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Α.Ε.  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | <p>Τμήμα Ποιοτικού Ελέγχου - Φυσικοχημικό εργαστήριο - Ενόργανες και ανόργανες ποιοτικές και ποσοτικές αναλύσεις φαρμακευτικών σκευασμάτων - Αναλύσεις Α' υλών και υλικών συσκευασίας - Αναλύσεις νερού</p>  | Παραγωγή                                  | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2014 |
| ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ,<br>ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ,<br>Ε' Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ   | Γενικό Χημείο του Κράτους: Ε Χημική Υπηρεσία. Δι-εργαστηριακές δοκιμές, ενόργανη ανάλυση και αναλυτική χημεία   | <p>Αναλυτική Χημεία Γενικό Χημείο του Κράτους: Ε Χημική Υπηρεσία. Δι-εργαστηριακές δοκιμές, ενόργανη ανάλυση και αναλυτική χημεία</p>  | Βοηθητικό προσωπικό                       | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2013 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ-<br>GENERAL CHEMICAL STATE<br>LABORATORY, Δ ΧΗΜΙΚΗ<br>ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ, D<br>CHEMICAL SERVICE OF ATHENS | Απασχόληση στο Γενικό Χημείο του Κράτους: Δ Χημική Υπηρεσία: Τμήμα Β: Αναλύσεις σε τρόφιμα φυτικής προέλευσης (πρόσθετα, συντηρητικά, χρωστικές, γλυκαντικά) καθώς και σε ποιοτικές παραμέτρους | <p>Τρόφιμα Απασχόληση στο Γενικό Χημείο του Κράτους: Δ Χημική Υπηρεσία: Τμήμα Β: Αναλύσεις σε τρόφιμα φυτικής προέλευσης (πρόσθετα, συντηρητικά, χρωστικές, γλυκαντικά) καθώς και σε ποιοτικές παραμέτρους</p>   | Βοηθητικό προσωπικό                       | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2013 |
| ΔΕΛΤΑ ΑΝΩΝΥΜΗ<br>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ & ΕΜΠΟΡΙΚΗ<br>ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ   | Υποστήριξη στις διαδικασίες ποιοτικού ελέγχου   | <p>ποιοτικός έλεγχος<br/>Υποστήριξη στις διαδικασίες ποιοτικού ελέγχου</p>   | Βοηθητικό προσωπικό; Διαχείριση ποιότητας | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2013 |
| ΔΕΛΤΑ ΑΝΩΝΥΜΗ<br>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ & ΕΜΠΟΡΙΚΗ<br>ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ   | Υποστήριξη στις διαδικασίες ποιοτικού ελέγχου   | <p>ποιοτικός έλεγχος για χημικούς, βιοχημικό εργαστήριο<br/>Υποστήριξη στις διαδικασίες ποιοτικού ελέγχου</p>  | Βοηθητικό προσωπικό; Διαχείριση ποιότητας | ΑΘΗΝΑΙΩΝ | 2013 |

|  |   |  |   |                 |      |
|--|---|--|---|-----------------|------|
| Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ                                     | Παρακολούθηση και συμμετοχή στην εκτέλεση αναστολογικής μεθοδολογίας και τεχνικών (π.χ. ELISA, real time & PCR, καλλιέργειών μονοκύτταρων & μονοφασικές καλλιέργειες πρωτόζωων και ευκαρυωτικών κυττάρων ex-planted από ποντικούς ή αθανάτοιοιμένων κυτταρικών σειρών κ.α.) | Παρακολούθηση και συμμετοχή στην εκτέλεση αναστολογικής μεθοδολογίας και τεχνικών (π.χ. ELISA, real time & PCR, καλλιέργειών μονοκύτταρων & μονοφασικές καλλιέργειες πρωτόζωων και ευκαρυωτικών κυττάρων ex-planted από ποντικούς ή αθανάτοιοιμένων κυτταρικών σειρών κ.α.)                        | Βοηθητικό προσωπικό   | ΑΘΗΝΑΙΩΝ        | 2013 |
| SPECIFAR A.B.E.E. ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ | Ασκούμενη στον ποιοτικό έλεγχο  | Δειγματοληψία και αναλύσεις για τις Α' ύλες, ενδιάμεσα προϊόντα, υλικά συσκευασίας και έτοιμα προϊόντα. Αναλύσεις σταθερότητας για τα έτοιμα προϊόντα. Καθημερινή βαθμονόμηση των εργαστηριακών οργάνων. Συμμετοχή σε εργαστηριακές διερευνήσεις αποτελεσμάτων εκτός προδιαγραφών και εκτός τάσης. | Άλλο  | ΑΙΓΑΛΕΩ         | 2017 |
| CAVINO AE  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΛΚΟΟΛΟΥΧΩΝ ΠΟΤΩΝ ΣΕ ΟΛΑ ΤΑ ΣΤΑΔΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ.  | Διαχείριση ποιότητας  | ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ      | 2015 |
| ΛΑΝΤΣΙΟΝ ΜΗΤ ΕΒΡΟΥ ΑΕ  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | 1 ΘΕΣΗ ΓΙΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ 01/07/2018 ΕΩΣ 31/08/2018 ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΧΗΜΕΙΑΣ   | Εκπαίδευση  | ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ | 2018 |
| Μικροβιολογικό Εργαστήριο Βασιλείος Τζώλος                     | Χημικός   | Ποιοτικός έλεγχος Διαπιστεύσεις μικροβιολογικού εργαστηρίου στις εξετάσεις χημείας Εισαγωγή στην κλινική χημεία Βιοχημικές εξετάσεις στην κλινική χημεία Αρχές λειτουργίας και βαθμονόμηση χημικού αναλυτή, αναλυτή ιόντων   | Βοηθητικό προσωπικό; Διαχείριση ποιότητας; Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΑΡΤΑΙΩΝ         | 2016 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΡΤΑΣ  | Βιολογος, Βιοχημικός, Χημικός   | Πρακτική άσκηση στο Μικροβιολογικό, Βιοχημικό, Αιματολογικό τμήμα του Εργαστηριακού τομέα του Νοσοκομείου  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό  | ΑΡΤΑΙΩΝ         | 2015 |
| ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΒΕΡΟΙΑΣ         | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΩΝ  | Διαχείριση ποιότητας  | ΒΕΡΟΙΑΣ         | 2017 |
| ΕΨΑ Α.Ε.   | ΧΗΜΙΚΟΣ ΒΟΗΘΟΣ  | ΧΗΜΙΚΟΣ ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ  | Βοηθητικό προσωπικό; Διαχείριση ποιότητας; Έρευνα και ανάπτυξη            | ΒΟΛΟΥ           | 2018 |
| ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ              | ΒΟΗΘΟΣ ΟΙΝΟΛΟΓΟΥ  | ΒΟΗΘΟΣ ΟΙΝΟΛΟΓΟΥ   | Βοηθητικό προσωπικό; Διαχείριση ποιότητας                                 | ΒΟΛΟΥ           | 2018 |
| ENVIROLAB I.K.E.   | Χημικός   | Χημικές αναλύσεις -εργαστηριακή δειγματοληψία  | Βοηθητικό προσωπικό   | ΒΟΛΟΥ           | 2017 |
| Barilla Hellas   | ΒΟΗΘΟΣ ΧΗΜΕΙΟΥ  | μετρήσεων και αναλύσεων των πρώτων υλών, των ημιπροϊόντων και των τελικών προϊόντων.<br><br>-Υποστήριξη της εφαρμογής των κανόνων GMP καθώς επίσης των διαδικασιών σε θέματα Υγιεινής και Ασφάλειας Τροφίμου (HACCP, IPM, ...)   | Διαχείριση ποιότητας  | ΒΟΛΟΥ           | 2016 |

|  |  |  |   |                                 |      |
|--|--|--|---|---------------------------------|------|
| ΧΗΜΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ<br>ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΓΟΥΝΑΡΗΣ               | Χημικός  | Χημικές αναλύσεις σε νερά, τρόφιμα και περιβαλλοντικά δείγματα.  | Βοηθητικό προσωπικό                                 | ΒΟΛΟΥ                           | 2015 |
| ΧΗΜΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ<br>ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΓΟΥΝΑΡΗΣ               | Χημικές Αναλύσεις νερών, τροφίμων και περιβαλλοντικών δειγμάτων.   | Αναλυτική Χημικές Αναλύσεις νερών, τροφίμων και περιβαλλοντικών δειγμάτων.   | Βοηθητικό προσωπικό                                 | ΒΟΛΟΥ                           | 2013 |
| ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ<br>ΒΟΛΟΥ/ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ     | Απασχόληση στη Χημική Υπηρεσία Βόλου: Χημικός Έλεγχος Τροφίμων και Ποτών με Ενόργανη Ανάλυση & Εκπαίδευση στο Σύστημα Ποιότητας της Χημικής Υπηρεσίας Βόλου κατά ISO 17025: 2005 | Αναλυτική Χημεία, Βιοχημεία, Χημεία Τροφίμων Απασχόληση στη Χημική Υπηρεσία Βόλου: Χημικός Έλεγχος Τροφίμων και Ποτών με Ενόργανη Ανάλυση & Εκπαίδευση στο Σύστημα Ποιότητας της Χημικής Υπηρεσίας Βόλου κατά ISO 17025: 2005              | Βοηθητικό προσωπικό                                 | ΒΟΛΟΥ                           | 2013 |
| ΑΓΚΡΟΛΑΜΠ ΑΕ   | Χημικός  | Αναλύσεις σε τρόφιμα και νερά  | Βοηθητικό προσωπικό                                 | ΔΕΛΤΑ                           | 2017 |
| ΑΓΚΡΟΛΑΜΠ ΑΕ   | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ   | Ανθρώπινο Δυναμικό                                  | ΔΕΛΤΑ                           | 2014 |
| ΑΓΚΡΟΛΑΜΠ ΑΕ   | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ   | Ανθρώπινο Δυναμικό                                  | ΔΕΛΤΑ                           | 2014 |
| BASF ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ  | Χημικός  | Καλές γνώσεις Χημείας, Αγγλικών, οργανωτικές και επικοινωνιακές δεξιότητες   | Άλλο  | ΔΕΛΤΑ                           | 2014 |
| BASF ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ  | Χημικός  | Καλές γνώσεις Χημείας, Αγγλικών, οργανωτικές και επικοινωνιακές δεξιότητες   | Άλλο  | ΔΕΛΤΑ                           | 2014 |
| ΑΓΚΡΟΛΑΜΠ ΑΕ   | Προετοιμασία δειγμάτων τροφίμων, ενόργανη ανάλυση  | Προετοιμασία δειγμάτων τροφίμων, ενόργανη ανάλυση  | Άλλο  | ΔΕΛΤΑ                           | 2013 |
| Ευρωπαϊκοί Βωξίτες Α.Ε.                                | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΧΗΜΕΙΟ   | Άλλο  | ΔΕΛΦΩΝ                          | 2014 |
| BODERM LABORATORIES IKE                                | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΈΛΕΓΧΟ ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ (ΚΡΕΜΕΣ, ΓΕΛΕΣ, ΤΟΠΙΚΑ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ, ΣΑΜΠΟΥΑΝ, ΑΦΡΟΛΟΥΤΡΑ, ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΑ) ΕΚΝΕΦΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΣΙΡΟΠΙΑ, ΕΚΝΕΦΩΜΑΤΑ) | Βοηθητικό προσωπικό                                 | ΔΙΟΝΥΣΟΥ                        | 2018 |
| ΔΕΛΤΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ & ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | Έρευνα και ανάπτυξη  | Δνση R&D Εργοστάσιο Γιαούρτης Αγ. Στέφανος Αττικής   | Έρευνα και ανάπτυξη                                 | ΔΙΟΝΥΣΟΥ                        | 2015 |
| ΔΕΜΟ ΑΒΕΕ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ  | Διαχείριση ποιότητας                                | ΔΙΟΝΥΣΟΥ                        | 2014 |
| ΔΕΛΤΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ & ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | Επιθεωρητής ποιοτικού ελέγχου  | Επιθεωρητής ποιοτικού ελέγχου  | Διαχείριση ποιότητας                                | ΔΙΟΝΥΣΟΥ                        | 2013 |
| Κ.Ε.ΚΑΛΑΜΑΡΑΚΗΣ ΑΒΕΕ-ΚΑΛΑΣ Α.Ε.                        | ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ  | ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΜΕΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΑΎΛΩΝ  | Άλλο  | ΔΙΟΥ-ΟΛΥΜΠΟΥ                    | 2018 |
| ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΝ Α.Ε   | ΧΗΜΙΚΟΣ  | Χημικός στο Χημείο Χημικός στο Χυτήριο   | Παραγωγή  | ΔΙΣΤΟΜΟΥ - ΑΡΑΧΟΒΑΣ - ΑΝΤΙΚΥΡΑΣ | 2014 |
| ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΝ Α.Ε   | ΧΗΜΙΚΟΣ  | Χημικός στο Χημείο Χημικός στο Χυτήριο   | Παραγωγή  | ΔΙΣΤΟΜΟΥ - ΑΡΑΧΟΒΑΣ - ΑΝΤΙΚΥΡΑΣ | 2014 |
| Ι.ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ-Ι.ΚΑΛΑΙΤΖΙΔΗΣ ΟΕ                        | Χημικός  | Φυσικό αντικειμενοθέσης:<br>-Χημικές αναλύσεις σε οινοπνευματώδη και οίνο<br>-Παρακολούθηση αλκοολικών ζυμώσεων<br>-Καταγραφή ημερησίων εργασιών<br>-προετοιμασία ζυμομυκήτων και βακτηρίων  | Διαχείριση ποιότητας; Παραγωγή                      | ΔΡΑΜΑΣ                          | 2017 |
| ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΘΕΑΝΩ                                       | ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ & #8211; ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ & #8211; ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ - ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ  | Βιοχημεία, Βιομηχανική Χημεία ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ & #8211; ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ & #8211; ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ - ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ  | Άλλο  | ΕΔΕΣΣΑΣ                         | 2013 |
| Μικροβιολογικό Εργαστήριο                              | μικροβιολογικό εργαστήριο  | βιοχημικές εξετάσεις   | Βοηθητικό προσωπικό; Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΕΛΑΣΣΟΝΑΣ                       | 2015 |

|   |   |  |                      |          |      |
|---|---|--|----------------------|----------|------|
| ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.                           | ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ   | ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΟΙΟΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ ΝΕΡΟΥ, ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΑΤΜΟΥ, ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ, ΟΡΥΚΤΕΛΑΙΩΝ, ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ, ΛΙΓΝΙΤΗ ΚΑΙ ΤΕΦΡΑΣ. ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΘΜΟΥ (ΔΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ).  | Άλλο                 | ΕΟΡΔΑΙΑΣ | 2017 |
| ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.                           | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΣΕ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΣΤΕΡΕΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ.   | Άλλο                 | ΕΟΡΔΑΙΑΣ | 2015 |
| ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.                           | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΤΟΥ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΛΙΓΝΙΤΗ ΟΠΩΣ ΚΑΙ ΑΥΤΕΣ ΟΙ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΤΩΝ ΥΓΡΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ, ΤΩΝ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΝΕΡΩΝ. (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΛΙΓΝΙΤΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ | Άλλο                 | ΕΟΡΔΑΙΑΣ | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΖΑΚΥΝΘΟΥ "ΑΓΙΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ"                  | Μικροβιολογικό-Βιοχημικό Τμήμα:<br>Μικροβιολογικές-βιοχημικές εξετάσεις         | Μικροβιολογία,Βιοχημεία<br>Μικροβιολογικό-Βιοχημικό Τμήμα:<br>Μικροβιολογικές-βιοχημικές εξετάσεις   | Άλλο                 | ΖΑΚΥΝΘΟΥ | 2013 |
| ΔΩΔΩΝΗ ΑΒΓΗ Α.Ε.  | Χημικός ( Εργαστήριο Ανάλυσης τροφίμων)   | Ανάλυση Προϊόντων γάλακτος   | Διαχείριση ποιότητας | ΖΙΤΣΑΣ   | 2018 |
| ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΣΥΜΠΡΑΞΗ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΤΙΚΗ ΟΙΝΟΠΟΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΑΕ | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΕ ΟΙΝΟΥΣ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΑΓΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ   | Βοηθητικό προσωπικό  | ΖΙΤΣΑΣ   | 2017 |
| ΔΩΔΩΝΗ ΑΒΓΗ Α.Ε.  | Χημικός ( Εργαστήριο Ανάλυσης τροφίμων)   | Ανάλυση Προϊόντων γάλακτος   | Διαχείριση ποιότητας | ΖΙΤΣΑΣ   | 2015 |
| ΔΩΔΩΝΗ ΑΒΓΗ Α.Ε.  | Χημικός ( ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ)   | ΧΗΜΙΚΟΣ για εργαστήριο Ανάλυσης Τροφίμων και πρώτων υλών ( γάλα). ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ Η/Υ , ΓΝΩΣΗ ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΕΠΙΠΕΔΟ PROFFICIENCY  | Παραγωγή             | ΖΙΤΣΑΣ   | 2015 |
| ΔΩΔΩΝΗ ΑΒΓΗ Α.Ε.  | Βοηθός Αναλυτή Εργαστηρίου (ΧΗΜΙΚΟΣ)  | Χημική και μικροβιολογική ανάλυση γάλακτος και γαλακτοκομικών προϊόντων.<br>Ο υποψήφιος να έχει βασικές γνώσεις Αγγλικής γλώσσας και να είναι φοιτητής του τμήματος Χημείας  | Παραγωγή             | ΖΙΤΣΑΣ   | 2014 |
| ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.   | ΑΝΑΛΥΤΗΣ  | ΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΣΕ ΤΡΟΦΙΜΑ ΝΕΡΑ , ΠΤΗΤΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ , ΒΙΤΑΜΙΝΕΣ , ΑΜΙΝΟΞΕΑ , ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΠΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗ .  | Διαχείριση ποιότητας | ΖΙΤΣΑΣ   | 2014 |
| ΤΖΙΜΑΣ Σ . ΒΙΟΗΠΕΙΡΟΣ Ε.Ε.                                    | Θέση στον τομέα χρωματογραφίας για χρήση σε όργανα LCMSMS, GCMS, HPLC, GCMS κλπ | Αναλυτική Χημεία, Οργανική Χημεία ,Βιοχημεία Θέση στον τομέα χρωματογραφίας για χρήση σε όργανα LCMSMS, GCMS, HPLC, GCMS κλπ   | Άλλο                 | ΖΙΤΣΑΣ   | 2013 |

|   |  |  |  |              |      |
|---|--|--|--|--------------|------|
| ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΟΓΕΝΟΜΙΚΗΣ  | Χημικός  | Στόχος της Πρακτικής Άσκησης είναι να δώσει στους φοιτητές τη δυνατότητα, να αποκτήσουν πολύτιμες εργασιακές εμπειρίες στη χρήση τεχνικών μοριακής βιολογίας στα πλαίσια της φαρμακογενετικής και της εξατομικευμένης θεραπείας.   | Εκπαίδευση; Έρευνα και ανάπτυξη          | ΖΩΓΡΑΦΟΥ     | 2018 |
| "VINOΒΟΝ Ανώνυμη Εμπορική και Βιομηχανική Εταιρεία"   | Χημικός  | Διαχείριση ποιότητας, Παραγωγή   | Διαχείριση ποιότητας; Παραγωγή           | ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ    | 2016 |
| Pharmathen S.A  | Organic Synthesis Internship / Thermi                      | Assisting the projects of the Organic Synthesis Department   | Έρευνα και ανάπτυξη                      | ΘΕΡΜΗΣ       | 2018 |
| Pharmathen S.A  | Analytical Development / Thermi                            | Assisting the projects of the Analytical Development department.   | Έρευνα και ανάπτυξη                      | ΘΕΡΜΗΣ       | 2018 |
| Pharmathen S.A  | Regulatory Affairs -Quality Assurance Trainee / Thermi     | Assisting the projects of the RA Quality Assurance Department / Thermi   | Διαχείριση ποιότητας                     | ΘΕΡΜΗΣ       | 2017 |
| ΣΟΥΡΩΤΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΤΟΥ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΝΕΡΟΥ "ΣΟΥΡΩΤΗ"  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΙΜΩΝ ΣΤΟ ΠΑΡΑΓΟΜΕΝΟ ΕΜΦΙΑΛΩΜΕΝΟ ΝΕΡΟ  | Διαχείριση ποιότητας                     | ΘΕΡΜΗΣ       | 2016 |
| Γ' ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ   | Υγειονομικός και ποιοτικός έλεγχος τροφίμων, ποτών, υδάτων | Μικροβιολογικές αναλύσεις τροφίμων και νερών (κλασική μικροβιολογία, ανοσοενζυμικές μέθοδοι) Χημικές αναλύσεις τροφίμων και νερών (φασματοφωτομετρικές, κλασική ανάλυση τροφίμων, υγρή χρωματογραφία-HPLC, ενόργανη πολυστοιχειακή ανάλυση-ICP-MS), περιβαλλοντολογικές αναλύσεις Ιστολογικές εξετάσεις τροφίμων (ανίχνευση απαγορευμένων ιστών σε παρασκευάσματα με βάση το κρέας). ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το εργαστήριο είναι διαπιστευμένο κατά ISO 17025. Απαραίτητα Προσόντα: Γνώση γενικής και ειδικής μικροβιολογίας, βασικών χημικών αναλύσεων. Γνώσεις ιστολογίας μόνο για φοιτητές <del>μεταπτυχιακής</del> | Άλλο                                     | ΘΕΡΜΗΣ       | 2015 |
| Pharmathen S.A  | Trainee Organic Synthesis                                  | Assisting the projects of the Organic Synthesis Department (Thes/niki)   | Βοηθητικό προσωπικό; Έρευνα και ανάπτυξη | ΘΕΡΜΗΣ       | 2015 |
| Pharmathen S.A  | Organic Synthesis Internship                               | Assisting the projects of Organic Synthesis Department in Thermi - Thessaloniki.   | Έρευνα και ανάπτυξη                      | ΘΕΡΜΗΣ       | 2015 |
| ΣΟΥΡΩΤΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΤΟΥ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΝΕΡΟΥ "ΣΟΥΡΩΤΗ"  | Χημικός  | ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΙΜΩΝ ΣΤΟ ΠΑΡΑΓΟΜΕΝΟ ΕΜΦΙΑΛΩΜΕΝΟ ΝΕΡΟ.   | Διαχείριση ποιότητας                     | ΘΕΡΜΗΣ       | 2014 |
| ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ"   | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ-ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ  | Εκπαίδευση                               | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | 2018 |
| ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΡΧΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ - ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ - ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | Χημικός  | Αναλύσεις ποτών με αλκοόλη στο Τμήμα Γ' της Υπηρεσίας.   | Εκπαίδευση                               | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | 2017 |



|   |  |   |  |                         |      |
|---|--|---|--|-------------------------|------|
| ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ<br>ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-<br>ΘΡΑΚΗΣ/ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ<br>ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | ΧΗΜΙΚΟΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ &<br>ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ - ΓΕΩΠΟΝΟΣ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ<br>ΤΡΟΦΙΜΩΝ                            | ΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΤΟ<br>ΤΜΗΜΑ Α΄<br>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ<br>ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΝΕΡΩΝ,<br>ΑΛΚΟΟΛΗΣ & ΠΟΤΩΝ ΜΕ<br>ΑΛΚΟΟΛΗ<br>ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ: 2<br>ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΑΝΑ ΔΙΜΗΝΟ<br>ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ<br>ΤΜΗΜΑΤΟΣ: ΛΙΟΥΖΑ<br>ΔΩΡΟΘΕΑ<br>ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 2313 - 33 66<br>38<br>ΦΑΞ: 2313 - 33 66 59<br>e-mail: | Εκπαίδευση   | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2016 |
| ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ<br>ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ"                  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ<br>ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΤΜΗΜΑ  | Εκπαίδευση   | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2016 |
| ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ<br>ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-<br>ΘΡΑΚΗΣ/ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ<br>ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | ΧΗΜΙΚΟΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ &<br>ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ - ΓΕΩΠΟΝΟΣ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ<br>ΤΡΟΦΙΜΩΝ                            | ΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΤΟ<br>ΤΜΗΜΑ Α΄<br>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ<br>ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΝΕΡΩΝ,<br>ΑΛΚΟΟΛΗΣ & ΠΟΤΩΝ ΜΕ<br>ΑΛΚΟΟΛΗ<br>ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ: 2<br>ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΑΝΑ ΔΙΜΗΝΟ<br>ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ<br>ΤΜΗΜΑΤΟΣ: ΛΙΟΥΖΑ<br>ΔΩΡΟΘΕΑ<br>ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 2313 - 33 66<br>38<br>ΦΑΞ: 2313 - 33 66 59<br>e-mail: | Εκπαίδευση   | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2016 |
| ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ<br>ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-<br>ΘΡΑΚΗΣ/ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ<br>ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | ΧΗΜΙΚΟΣ Ή ΓΕΩΠΟΝΟΣ   | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ<br>ΣΕ ΤΡΟΦΙΜΑ, ΝΕΡΑ,<br>ΑΛΚΟΟΛΗ & ΠΟΤΑ ΜΕ<br>ΑΛΚΟΟΛΗ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ<br>ΠΡΟΪΟΝΤΑ,<br>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ<br>& ΝΑΡΚΩΤΙΚΑ.   | Εκπαίδευση   | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2015 |
| ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ<br>ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-<br>ΘΡΑΚΗΣ/ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ<br>ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | ΧΗΜΙΚΟΣ Ή ΓΕΩΠΟΝΟΣ   | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ<br>ΣΕ ΤΡΟΦΙΜΑ, ΝΕΡΑ,<br>ΑΛΚΟΟΛΗ & ΠΟΤΑ ΜΕ<br>ΑΛΚΟΟΛΗ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ<br>ΠΡΟΪΟΝΤΑ,<br>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ<br>& ΝΑΡΚΩΤΙΚΑ.   | Εκπαίδευση   | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2015 |
| ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ<br>ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-<br>ΘΡΑΚΗΣ/ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ<br>ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | ΧΗΜΙΚΟΣ Ή ΓΕΩΠΟΝΟΣ   | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ<br>ΣΕ ΤΡΟΦΙΜΑ, ΝΕΡΑ,<br>ΑΛΚΟΟΛΗ & ΠΟΤΑ ΜΕ<br>ΑΛΚΟΟΛΗ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ<br>ΠΡΟΪΟΝΤΑ,<br>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ<br>& ΝΑΡΚΩΤΙΚΑ.   | Εκπαίδευση   | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2015 |
| ΑΘΗΝΑΪΚΗ ΖΥΘΟΠΟΙΑ ΑΕ  | Πρακτική άσκηση στο Χημείο   | Πρακτική άσκηση στο<br>Χημείο   | Παραγωγή   | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2014 |
| ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ<br>ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ                         | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΦΟΙΤΗΤΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΧΗΜΕΙΟ<br>ΤΗΣ ΕΥΑΘ ΑΕ ΜΕ<br>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ<br>ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΩΣ ΠΡΟΣ<br>ΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ<br>ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ<br>ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΓΙΑ<br>ΤΟ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ   | Διαχείριση ποιότητας;Έρευνα<br>και ανάπτυξη;Παραγωγή | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2014 |
| ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ<br>ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ"                  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ   | Εκπαίδευση   | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2014 |
| ΑΓΚΡΟΛΑΜΠ ΑΕ  | Υποστήριξη στις αναλύσεις τροφίμων.  | ΤΡΟΦΙΜΩΝ Υποστήριξη<br>στις αναλύσεις τροφίμων.   | Βοηθητικό<br>προσωπικό;Διαχείριση<br>ποιότητας       | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2013 |
| ΑΘΗΝΑΪΚΗ ΖΥΘΟΠΟΙΑ ΑΕ  | BREWING PROCESS / BREWING PROCESS<br>CONTROL MALTING PROCESS / MALTING<br>PROCESS CONTROL CIP OPTIMIZATION | BREWING PROCESS /<br>BREWING PROCESS<br>CONTROL MALTING<br>PROCESS / MALTING<br>PROCESS CONTROL CIP<br>OPTIMIZATION   | Βοηθητικό<br>προσωπικό;Παραγωγή                      | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2013 |
| ΕΤΑΙΡΙΑ ΑΜΠΕΛΟΟΙΚΟΝΙΚΗΣ<br>ΕΡΕΥΝΑΣ & ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ<br>Ε.Π.Ε.              | Οινολογικές αναλύσεις σε δείγματα λευκών<br>οινών και αποσταγμάτων.  | Οινολογικές αναλύσεις<br>σε δείγματα λευκών<br>οινών και αποσταγμάτων.  | Βοηθητικό προσωπικό                                  | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            | 2013 |
| ΓΝ ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ - ΝΜ<br>ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ                                     | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ<br>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ  | Ο ΦΟΙΤΗΤΗΣ ΘΑ<br>ΕΜΠΛΑΚΕΙ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ<br>ΦΑΣΜΑ ΤΩΝ<br>ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΤΟΥ<br>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ   | Ιατρικό/ Παραϊατρικό<br>προσωπικό                    | ΙΕΡΑΣ ΠΟΛΗΣ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ | 2015 |

|   |   |   |   |                         |      |
|---|---|---|---|-------------------------|------|
| ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ-ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ <Η ΕΝΩΣΗ>                              | Εδαφολογικές αναλύσεις Φυλλοδιαγνωστικές αναλύσεις Αναλύσεις ποιότητας νερού Μέτρηση οξύτητας | Εδαφολογικές αναλύσεις Φυλλοδιαγνωστικές αναλύσεις Αναλύσεις ποιότητας νερού Μέτρηση οξύτητας   | Βοηθητικό προσωπικό                           | ΙΕΡΑΣ ΠΟΛΗΣ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ | 2013 |
| HELIP ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | Χημικός Παραγωγής   | Παραγωγή Φαρμακευτικών προϊόντων  | Παραγωγή                                      | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ               | 2018 |
| HELIP ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ   | Αναλύσεις προϊόντων και πρώτων υλών με χρήση του εργαστηριακού εξοπλισμού της Helip.  | Διαχείριση ποιότητας                          | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ               | 2018 |
| μικροβιολογικό εργαστήριο   | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΟΣ   | Υποδοχή και επεξεργασία δειγμάτων βιολογικών υλικών...ανασύσταση αντιδραστηρίων...χρήση αιματολογικού,ορμονολογικού,ανοσολογικού αναλυτή  | Βοηθητικό προσωπικό                           | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ               | 2018 |
| ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.   | Βοηθός Χημικού  | Βοηθός Χημικού - Προετοιμασία Δειγμάτων για Ανάλυση   | Βοηθητικό προσωπικό                           | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ               | 2018 |
| ΓΚΟΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  | ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ                              | ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΟ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ, ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ, ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΟ, ΟΡΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ, ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ   | Άλλο;Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό           | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ               | 2018 |
| ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ, ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΙΤΕ      | Φοιτήτρια Τμήματος Χημείας  | Ο ρόλος της ενδοκύτωσης στη σηματοδότηση μέσω υποδοχέων στα ενδοθηλιακά κύτταρα   | Έρευνα αγοράς                                 | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ               | 2018 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ   | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ   | Άλλο  | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ               | 2018 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ   | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ   | Άλλο  | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ               | 2018 |
| ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Ι. - ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ Ι. - ΤΖΙΜΑΣ Π. Ο.Ε.                                    | ΧΗΜΙΚΟΣ-ΓΕΩΠΟΝΟΣ-ΒΙΟΛΟΓΟΣ   | ΧΗΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΝΕΡΩΝ ,ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ, Κ.Τ.Λ. ΕΞΟΙΚΙΣΗ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ISO 17025:2005   | Άλλο;Διαχείριση ποιότητας;Βοηθητικό προσωπικό | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ               | 2018 |
| ΒΙΟΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Μ.Ι.Κ.Ε.   | Χημικός, Βιολόγος, Γεωπόνος, Περιβαντολόγος και συναφή ειδικότητες                            | 1.Εκμάθηση του τρόπου χρήσης των οργάνων και των κανόνων ορθής εργαστηριακής πρακτικής<br>2. Εφαρμογή μεθόδων χημικών και μικροβιολογικών δοκιμών υπό επίβλεψη<br>3. Έλεγχος, καταγραφή και βαθμονόμηση οργάνων εργαστηρίου<br>4. Κωδικοποίηση εισερχομένων δειγμάτων εργαστηρίου<br>5. Παρασκευή θρεπτικών υλικών<br>6. Εκμάθηση χειρισμού αποβλήτων μικροβιολογικών και χημικών δοκιμών | Ανθρώπινο Δυναμικό;Βοηθητικό προσωπικό        | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ               | 2018 |
| ΒΙΟΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Μ.Ι.Κ.Ε.   | Χημικός, Βιολόγος, Γεωπόνος, Περιβαντολόγος και συναφή ειδικότητες                            | 1.Εκμάθηση του τρόπου χρήσης των οργάνων και των κανόνων ορθής εργαστηριακής πρακτικής<br>2. Εφαρμογή μεθόδων χημικών και μικροβιολογικών δοκιμών υπό επίβλεψη<br>3. Έλεγχος, καταγραφή και βαθμονόμηση οργάνων εργαστηρίου<br>4. Κωδικοποίηση εισερχομένων δειγμάτων εργαστηρίου<br>5. Παρασκευή θρεπτικών υλικών<br>6. Εκμάθηση χειρισμού αποβλήτων μικροβιολογικών και χημικών δοκιμών | Ανθρώπινο Δυναμικό;Βοηθητικό προσωπικό        | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ               | 2018 |

|   |   |  |  |           |      |
|---|---|--|--|-----------|------|
| Γενικό Χημείο του Κράτους-Χημική Υπηρεσία Ιωαννίνων                                   | Χημικός   | Πρακτική άσκηση τελειόφοιτου φοιτητή/τριας Χημικού Τμήματος στην εκτέλεση χημικών αναλύσεων.   | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2018 |
| HELIP ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ                                   | Αναλύσεις προϊόντων και πρώτων υλών με χρήση του εργαστηριακού εξοπλισμού της Helip.   | Διαχείριση ποιότητας                               | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2018 |
| HELIP ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | Μικροβιολογικός Έλεγχος Φαρμακευτικών Προϊόντων       | Μικροβιολογικός έλεγχος φαρμάκων, Ταυτοποίηση μικροοργανισμών, Έλεγχος αποβλήτων-βιολογικού καθαρισμού.  | Διαχείριση ποιότητας                               | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2018 |
| ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ, ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΙΤΕ      | Ο Ρόλος της P70 S6K στη βιολογία του νευροβλαστώματος | Δράση εξειδικευμένων φαρμακευτικών αναστολέων της P70 S6K στην επαγωγή κροσσών κατόπιν προηγούμενης αναστολής των πρωτεϊνών mTOR και p38 MARK. | Έρευνα και ανάπτυξη                                | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2018 |
| ΑΙΜΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α.Ε.   | ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ                             | ΒΟΗΘΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΕΜΠΛΟΚΗ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΑ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ                    | Ανθρώπινο Δυναμικό; Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2018 |
| ΑΙΜΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α.Ε.   | ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ                             | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΕΜΠΛΟΚΗ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΑ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ                           | Ανθρώπινο Δυναμικό; Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2018 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ   | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ  | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2018 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ   | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ  | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2018 |
| ΝΙΚΟΛΕΤΑ ΧΗΤΑ - ΜΑΝΤΕΛΛΟΥ   | ΒΟΗΘΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΟΥ                                  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό                     | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2018 |
| Γενικό Χημείο του Κράτους-Χημική Υπηρεσία Ιωαννίνων                                   | Χημικός   | Πρακτική άσκηση τελειόφοιτου φοιτητή/τριας Χημικού Τμήματος στην εκτέλεση χημικών αναλύσεων.   | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2017 |
| HELIP ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | Χημικός σε Αναλυτικό Εργαστήριο                       | Φυσικοχημικοί έλεγχοι σε φαρμακευτικά προϊόντα & α' ύλες - αναλυτικές τεχνικές   | Διαχείριση ποιότητας                               | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2017 |
| ΑΙΜΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α.Ε.   | ΦΟΙΤΗΤΗΣ ΧΗΜΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ                             | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό                     | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2017 |
| HELIP ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | Χημικός Παραγωγής                                     | Παραγωγή Φαρμακευτικών προϊόντων   | Παραγωγή   | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2017 |
| ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.   | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΒΟΗΘΟΣ ΧΗΜΙΚΟΥ, ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗ   | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2017 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ "Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ"   | Βιοχημικό Εργαστήριο                                  | Βιοχημικό Εργαστήριο (Επεξεργασία δειγμάτων, Παρακολούθηση λειτουργίας και ανοσολογικών αναλυτών).   | Ανθρώπινο Δυναμικό                                 | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2017 |
| ΑΙΜΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α.Ε.   | ΦΟΙΤΗΤΡΙΑ ΧΗΜΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ                            | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό                     | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2017 |
| HELIP ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ                                   | Αναλύσεις προϊόντων και πρώτων υλών με χρήση του εργαστηριακού εξοπλισμού της Helip.   | Διαχείριση ποιότητας                               | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2017 |

|  |  |  |   |           |      |
|--|--|--|---|-----------|------|
| ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΜΟΡΦΩΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ ΓΕΝΕΣΙΣ ΑΕ.                     | ΧΗΜΙΚΟΣ  | Παρακολούθηση εκπαιδευτικής διαδικασίας<br>Υλοποίηση εκπαιδευτικής διαδικασίας<br>Ενισχυτική διδασκαλία σε μαθητές που χρήζουν ανάγκης<br>Εφημερίες γραφική εργασία  | Εκπαίδευση                                    | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2017 |
| 1ο ΓΕΛ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ   | ΧΗΜΙΚΟΣ  | Συμμετοχή του ασκουμένου με πλήρες ωράριο σε κάθε πτυχή της σχολικής ζωής και της εκπαιδευτικής διαδικασίας.   | Εκπαίδευση                                    | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2017 |
| Γενικό Χημείο του Κράτους-Χημική Υπηρεσία Ιωαννίνων                                  | Χημικός  | Αναλυτική χημεία   | Άλλο  | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2016 |
| HELΠ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | Χημικός Αναλυτικού Εργαστηρίου   | Χημικοί έλεγχοι σε φαρμακευτικά προϊόντα & α' ύλες - αναλυτικές τεχνικές.  | Διαχείριση ποιότητας                          | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2016 |
| HELΠ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | Χημικός Παραγωγής  | Παραγωγή φαρμακευτικών προϊόντων   | Παραγωγή                                      | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2016 |
| Γενικό Χημείο του Κράτους-Χημική Υπηρεσία Ιωαννίνων                                  | Χημικός  | Αναλυτική Χημεία   | Άλλο  | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2016 |
| Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων                                  | Χημικός  | Σύνθεση περοβσκιτικών υλικών και παρασκευή πυκνών μεμβρανών με μικτή, ιοντική και ηλεκτρονιακή αγωγιμότητα   | Έρευνα και ανάπτυξη                           | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2016 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ   | Άλλο  | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2016 |
| Γενικό Χημείο του Κράτους-Χημική Υπηρεσία Ιωαννίνων                                  | Χημικός  | Αναλυτική Χημεία, αναλύσεις νερών, τροφίμων και άλλων δειγμάτων  | Άλλο  | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2015 |
| HELΠ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | Χημικός Παραγωγής  | Παραγωγή φαρμακευτικών προϊόντων   | Παραγωγή                                      | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ "Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ"  | Βιοχημικό Εργαστήριο (Επεξεργασία δειγμάτων, Παρακολούθηση λειτουργίας και ανοσολογικών αναλυτών). | Συμμετοχή του εκπαιδευόμενου σε όλα τα στάδια της πορείας του βιολογικού δείγματος από την είσοδο του στο εργαστήριο μέχρι την έκδοση αποτελεσμάτων. Ενημέρωση για το ρόλο του εργαστηρίου και για τις εξετάσεις που εκτελούνται σ' αυτό . | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό                | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2015 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ   | Άλλο  | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2015 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ   | Άλλο  | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2015 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ   | Άλλο  | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2015 |
| ΧΗΤΟΣ ΑΒΕΕ   | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ   | Εκπαίδευση                                    | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2015 |
| Γ.Ν.Θ. "Γ.ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ-Ο ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ" (ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΔΡΑΣ "Γ.ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ")            | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ   | Ανθρώπινο Δυναμικό                            | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2015 |
| ΓΚΟΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ   | ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ                                   | ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΟ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ, ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ, ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΟ, ΟΡΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ, ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ  | Άλλο;Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό           | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2015 |
| ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Ι. - ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ Ι. - ΤΖΙΜΑΣ Π. Ο.Ε.                                   | ΧΗΜΙΚΟΣ-ΓΕΩΠΟΝΟΣ-ΒΙΟΛΟΓΟΣ  | ΧΗΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΝΕΡΩΝ ,ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ, Κ.Τ.Λ. ΕΞΟΙΚΙΩΣΗ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ISO 17025:2005   | Άλλο;Διαχείριση ποιότητας;Βοηθητικό προσωπικό | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2015 |

|  |  |  |                                      |           |      |
|--|--|--|--------------------------------------|-----------|------|
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ "Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ"  | Βιοχημικό Εργαστήριο (Επεξεργασία δειγμάτων, Παρακολούθηση λειτουργίας και ανοσολογικών αναλυτών). | Συμμετοχή του εκπαιδευόμενου σε όλα τα στάδια της πορείας του βιολογικού δείγματος από την είσοδο του στο εργαστήριο μέχρι την έκδοση αποτελεσμάτων. Ενημέρωση για το ρόλο του εργαστηρίου και για τις εξετάσεις που εκτελούνται σ' αυτό . | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό       | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2015 |
| HELΠ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | Χημικός  | Τμήμα Ποιοτικού Ελέγχου - Χημικές & Μικροβιολογικές Αναλύσεις σε Φαρμακευτικά Προϊόντα.  | Διαχείριση ποιότητας                 | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2015 |
| ΑΙΜΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α.Ε.  | ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΣ   | ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό       | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2015 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΧΗΜΕΙΑΣ  | Άλλο                                 | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2015 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΧΗΜΕΙΑΣ  | Άλλο                                 | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2015 |
| ΓΚΟΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ   | ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ   | ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΟΡΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΚΑΛΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ  | Άλλο                                 | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2015 |
| Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων   | Εργαστήριο Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας (Τμήμα Ιατρικής)                                       | Πρακτική Άσκηση στην Ιατροδικαστική και Τοξικολογία  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό       | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2015 |
| Γενικό Χημείο του Κράτους-Χημική Υπηρεσία Ιωαννίνων                                  | Χημικός  | Αναλύσεις τροφίμων, ποτών και νερών  | Άλλο                                 | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2015 |
| Γενικό Χημείο του Κράτους-Χημική Υπηρεσία Ιωαννίνων                                  | Χημικός  | Αναλύσεις τροφίμων, ποτών και νερών  | Άλλο                                 | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2015 |
| ΓΚΟΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ   | ΒΙΟΛΟΓΟΣ ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΟΣ   | ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ. ΓΝΩΣΕΙΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ   | Άλλο; Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| ΓΚΟΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ   | ΒΙΟΛΟΓΟΣ ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΟΣ   | ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ. ΓΝΩΣΕΙΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ   | Άλλο; Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| HELΠ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | Χημικός  | Στάδια Παραγωγής Φαρμακευτικών Προϊόντων   | Παραγωγή                             | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ  | Άλλο                                 | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ  | Άλλο                                 | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ  | Άλλο                                 | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| HELΠ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | χημικός  | Κυρίως μικροβιολογικοί, αλλά και χημικοί έλεγχοι στο εργαστήριο ποιοτικού ελέγχου του εργοστασίου.   | Παραγωγή                             | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| Γενικό Χημείο του Κράτους-Χημική Υπηρεσία Ιωαννίνων                                  | Χημικός  | Χημική ανάλυση νερών, αποβλήτων, τροφίμων. Ο φοιτητής καλό είναι να έχει εργαστηριακή εμπειρία σε εργαστήριο αναλυτικής χημείας.   | Άλλο                                 | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| Γενικό Χημείο του Κράτους-Χημική Υπηρεσία Ιωαννίνων                                  | Χημικός  | Χημική ανάλυση νερών, αποβλήτων, τροφίμων. Ο φοιτητής καλό είναι να έχει εργαστηριακή εμπειρία σε εργαστήριο αναλυτικής χημείας.   | Άλλο                                 | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| ΑΙΜΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α.Ε.  | ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΣ   | ΕΜΠΛΟΚΗ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ  | Ανθρώπινο Δυναμικό                   | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |

|  |   |   |  |           |      |
|--|---|---|--|-----------|------|
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΧΗΜΕΙΑΣ   | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| ΠΛΙΑΚΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΕΜΠΛΟΚΗ ΣΤΙΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΤΟΥ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ, ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ   | Ανθρώπινο Δυναμικό; Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| Παπαχρήστος Νικήφορος Μ.   | Ταγματάρχης   | μπλα μπλα μπλα μπλα ΧΗΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΝΕΡΩΝ ,ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ, Κ.Τ.Λ. ΕΞΟΙΚΙΩΣΗ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ISO 17025:2005                      | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Ι. - ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ Ι. -ΤΖΙΜΑΣ Π. Ο.Ε.                                    | ΧΗΜΙΚΟΣ-ΓΕΩΠΟΝΟΣ-ΒΙΟΛΟΓΟΣ   | Εκπαίδευση σε αναλυτικό εργαστήριο, φυσικοχημικές αναλύσεις φαρμακευτικών προϊόντων   | Άλλο; Διαχείριση ποιότητας; Βοηθητικό προσωπικό    | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| HELP ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | Εκπαίδευση σε αναλυτικό εργαστήριο, φυσικοχημικές αναλύσεις φαρμακευτικών προϊόντων   | Εκπαίδευση σε αναλυτικό εργαστήριο, φυσικοχημικές αναλύσεις φαρμακευτικών προϊόντων   | Διαχείριση ποιότητας                               | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| ΓΚΟΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ   | ΒΙΟΛΟΓΟΣ ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΟΣ  | ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ. ΓΝΩΣΕΙΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ  | Άλλο; Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό               | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ  | ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ  | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2014 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | Βιοχημικό Εργαστήριο: Προεργασία βιολογικών υγρών, φυγοκέντρηση, μέτρηση βιολογικών παραμέτρων, έλεγχος ποιότητας, αυτοματισμός | Βιοχημεία, Βιοχημεία ,Βιοχημεία Βιοχημικό Εργαστήριο: Προεργασία βιολογικών υγρών, φυγοκέντρηση, μέτρηση βιολογικών παραμέτρων, έλεγχος ποιότητας, αυτοματισμός | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2013 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ "Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ"  | Βιοχημικό Εργαστήριο (Επεξεργασία δειγμάτων, Παρακολούθηση λειτουργίας και ανοσολογικών αναλυτών).                              | Βιοχημεία Βιοχημικό Εργαστήριο (Επεξεργασία δειγμάτων, Παρακολούθηση λειτουργίας και ανοσολογικών αναλυτών).  | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2013 |
| HELP ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΕΙΔΩΝ | Τμήμα ποιοτικού ελέγχου: Χημικές και Μικροβιολογικές αναλύσεις σε φαρμακευτικά προϊόντα   | ποιοτικός έλεγχος Τμήμα ποιοτικού ελέγχου: Χημικές και Μικροβιολογικές αναλύσεις σε φαρμακευτικά προϊόντα   | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2013 |
| ΓΚΟΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ   | Εκπαίδευση στο μικροβιολογικό τμήμα, στους αιματολογικούς, βιοχημικούς και ανοσολογικούς αναλυτές.                              | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ, ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Εκπαίδευση στο μικροβιολογικό τμήμα, στους αιματολογικούς, βιοχημικούς και ανοσολογικούς αναλυτές.                                   | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2013 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  | Βιοχημικό Εργαστήριο: Προεργασία βιολογικών υγρών, φυγοκέντρηση, μέτρηση βιολογικών παραμέτρων, έλεγχος ποιότητας, αυτοματισμός | Βιοχημεία, Βιοχημεία, Βιοχημεία Βιοχημικό Εργαστήριο: Προεργασία βιολογικών υγρών, φυγοκέντρηση, μέτρηση βιολογικών παραμέτρων, έλεγχος ποιότητας, αυτοματισμός | Άλλο   | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2013 |
| Η ΠΙΝΔΟΣ   | Μικροβιολογικές και χημικές αναλύσεις τροφίμων, νερού, ζωτροφών   | Μικροβιολογικές και χημικές αναλύσεις τροφίμων, νερού, ζωτροφών   | Βοηθητικό προσωπικό; Διαχείριση ποιότητας          | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2013 |
| ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Ι. - ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ Ι. -ΤΖΙΜΑΣ Π. Ο.Ε.                                    | Αναλύσεις τροφίμων, νερών και εδαφών και υποστήριξη στο σύστημα ποιότητας της εταιρείας.  | Βιοχημεία, Αναλυτική Χημεία, Χημεία Τροφίμων Αναλύσεις τροφίμων, νερών και εδαφών και υποστήριξη στο σύστημα ποιότητας της εταιρείας.                           | Βοηθητικό προσωπικό; Διαχείριση ποιότητας          | ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ | 2013 |

|   |   |  |  |           |      |
|---|---|--|--|-----------|------|
| ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΗΠΕΙΡΟΥ - Δ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ    | Εργαστηριακές δοκιμές δομικών υλικών, ασφαλτομιγμάτων, εφαρμογή των κριτηρίων συμμόρφωσης του κανονισμού τεχνολογίας σκυροδέματος (ΚΤΣ' 1997), ενημέρωση και κατανόηση της νομοθεσίας, των τεχνικών προδιαγραφών και των εν προτύπων που ισχύουν ως προς τον έλεγχο και την συμμόρφωση των δομικών υλικών και την εφαρμογή αυτών στην κατασκευή δημοσίων και ιδιωτικών έργων. | ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ,ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Εργαστηριακές δοκιμές δομικών υλικών, ασφαλτομιγμάτων, εφαρμογή των κριτηρίων συμμόρφωσης του κανονισμού τεχνολογίας σκυροδέματος (ΚΤΣ' 1997), ενημέρωση και κατανόηση της νομοθεσίας, των τεχνικών προδιαγραφών και των εν προτύπων που ισχύουν ως προς τον έλεγχο και την συμμόρφωση των δομικών υλικών και την εφαρμογή αυτών στην κατασκευή δημοσίων και ιδιωτικών έργων.                                      | Άλλο                                     | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2013 |
| Η ΠΙΝΔΟΣ  | Μικροβιολογικές και χημικές αναλύσεις τροφίμων, νερού, ζωτροφών   | Γενική Μικροβιολογία,Εργαστήριο Ανάλυσης Τροφίμων,Εργαστήριο Βιοχημείας Μικροβιολογικές και χημικές αναλύσεις τροφίμων, νερού, ζωτροφών  | Βοηθητικό προσωπικό,Διαχείριση ποιότητας | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2013 |
| Q & D A.E - ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Α.Ε | Συμμετοχή σε Ομάδες έργου για την Ανάπτυξη Συστημάτων Ποιότητας ISO 22.000 : 2005 και ISO 9001 σε επιχειρήσεις τροφίμων.  | Συμμετοχή σε Ομάδες έργου για την Ανάπτυξη Συστημάτων Ποιότητας ISO 22.000 : 2005 και ISO 9001 σε επιχειρήσεις τροφίμων.   | Άλλο                                     | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2013 |
| ΓΚΟΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ                                  | Εκπαίδευση στο μικροβιολογικό τμήμα, στους αιματολογικούς, βιοχημικούς και ανοσολογικούς αναλυτές.  | ΧΗΜΕΙΑ - ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Εκπαίδευση στο μικροβιολογικό τμήμα, στους αιματολογικούς, βιοχημικούς και ανοσολογικούς αναλυτές.  | Άλλο                                     | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2013 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ         | Βιοχημικό Εργαστήριο  | Βιοχημεία Βιοχημικό Εργαστήριο   | Άλλο                                     | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2013 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ "Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ"       | Βιοχημικό Εργαστήριο (Επεξεργασία δειγμάτων, Παρακολούθηση λειτουργίας και ανοσολογικών αναλυτών).  | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Βιοχημικό Εργαστήριο (Επεξεργασία δειγμάτων, Παρακολούθηση λειτουργίας και ανοσολογικών αναλυτών).   | Άλλο                                     | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | 2013 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ Τ.Χ.Υ.ΚΑΒΑΛΑΣ           | Βοηθοί Χημικών  | Αναλύσεις σε τρόφιμα και αλκοολούχα ποτά   | Βοηθητικό προσωπικό                      | ΚΑΒΑΛΑΣ   | 2018 |
| PFIC Ltd  | Βοηθός Χημικού Εργαστηρίου  | Πραγματοποίηση πληθώρας χημικών αναλύσεων που σχετίζονται με την ποιότητα των Α' Υλών (π.χ. στερεό θειάφι, φωσφορίτης, μαγνησίτης κ.α.), των ενδιάμεσων και τελικών προϊόντων της βιομηχανίας (π.χ. νιτρικό, θειικό και φωσφορικό οξύ, ασβεστόχυα και σύνθετα λιπάσματα), καθώς και των νερών που σχετίζονται με την παραγωγική διαδικασία. Επιπλέον, πραγματοποίηση χημικών αναλύσεων που σχετίζονται με υγρά, στερεά και αέρια απόβλητα της βιομηχανίας. | Διαχείριση ποιότητας                     | ΚΑΒΑΛΑΣ   | 2016 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ                         | Χημείας   | Επαφή με το σύγχρονο εργασιακό περιβάλλον, ανάπτυξη επαγγελματικής συνείδησης, παρακολούθηση εργασιών Παραϊατρικών Εργαστηρίων   | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό           | ΚΑΒΑΛΑΣ   | 2016 |

|   |  |  |   |           |      |
|---|--|--|---|-----------|------|
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ                                 | ΒΙΟΛΟΓΟΙ ΧΗΜΙΚΟΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΙ  | ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΟ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΤΜΗΜΑ  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό                      | ΚΑΒΑΛΑΣ   | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ                                 | ΧΗΜΙΚΟΣ  | Απασχόληση στον Εργαστηριακό Τομέα   | Εκπαίδευση  | ΚΑΒΑΛΑΣ   | 2014 |
| Διαγνωστικό Μικροβιολογικό Εργαστήριο Ηλίας Θ. Καρακίτσος | Βοηθός Μικροβιολόγου (Χημικός/Βιοχημικός)  | Εξοικείωση με τον εργαστηριακό εξοπλισμό, μικροσκοπική παρατήρηση μικροοργανισμών, αιματολογικές-βιοχημικές-ορμονικές-ανοσολογικές αναλύσεις, καλλιέργειες βιολογικών υγρών, τεκμηρίωση εργαστηριακών αποτελεσμάτων, καταχώριση δεδομένων.<br><br>Απαιτούμενα προσόντα: Άριστη γνώση του αντικείμενου, Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας, Καλή γνώση Η/Υ, Άριστη ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας.   | Βοηθητικό προσωπικό; Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΚΑΒΑΛΑΣ   | 2014 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ                                 | Τμήμα Βιοχημείας   | Τμήμα Βιοχημείας   | Άλλο  | ΚΑΒΑΛΑΣ   | 2013 |
| ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΦΕ ΑΒΕΕ                   | Πραγματοποίηση πληθώρας χημικών αναλύσεων που σχετίζονται με την ποιότητα των Α' Υλών (π.χ. στερεό θειάφι, φωσφορίτης, μαγνησίτης κ.α.), των ενδιάμεσων και τελικών προϊόντων της βιομηχανίας (π.χ. νιτρικό, θειικό και φωσφορικό οξύ, ασβεστόυχα και σύνθετα λιπάσματα), καθώς και των νερών που σχετίζονται με την παραγωγική διαδικασία. Επιπλέον, πραγματοποίηση χημικών αναλύσεων που σχετίζονται με υγρά, στερεά και αέρια απόβλητα της βιομηχανίας. | Πραγματοποίηση πληθώρας χημικών αναλύσεων που σχετίζονται με την ποιότητα των Α' Υλών (π.χ. στερεό θειάφι, φωσφορίτης, μαγνησίτης κ.α.), των ενδιάμεσων και τελικών προϊόντων της βιομηχανίας (π.χ. νιτρικό, θειικό και φωσφορικό οξύ, ασβεστόυχα και σύνθετα λιπάσματα), καθώς και των νερών που σχετίζονται με την παραγωγική διαδικασία. Επιπλέον, πραγματοποίηση χημικών αναλύσεων που σχετίζονται με υγρά, στερεά και αέρια απόβλητα της βιομηχανίας. | Διαχείριση ποιότητας                                | ΚΑΒΑΛΑΣ   | 2013 |
| ΡΑΡΑΝΙΚΟΛΟΡΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΙ                                 | ΦΟΙΤΗΤΗΣ/ΤΡΙΑ ΧΗΜΕΙΑΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό                      | ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ | 2018 |
| ΧΗΜΙΚΟ - ΟΙΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ ΠΕΤΡΟΥ ΜΠΟΥΦΕΑ   | Χημικός  | Πραγματοποίηση χημικών αναλύσεων οίνου και ελαιολάδου  | Άλλο  | ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ, ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ      | Αναλυτής σε χημικό εργαστήριο  | Αναλυση δειγμάτων ελαιολάδου, αλκοολούχων ποτών, κρασιών, σταφίδας, ξυδιού κ.α. Δειγματοληψίες σταφίδας, κρασιών, διαδικασίες εγναρμογής της νομοθεσίας για αλκοολούχα ποτά και κρασί κ.α.   | Άλλο  | ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ | 2014 |
| ΡΑΡΑΝΙΚΟΛΟΡΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΙ                                 | Υποστήριξη σε βιοχημικές και λοιπές εργαστηριακές αναλύσεις στα πλαίσια δραστηριοτήτων της επιχείρησης.  | Βιοχημεία για χημικούς Υποστήριξη σε βιοχημικές και λοιπές εργαστηριακές αναλύσεις στα πλαίσια δραστηριοτήτων της επιχείρησης.   | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό                      | ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ | 2013 |
| ΚΑΠΝΟΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΑΡΕΛΙΑ Α.Ε                               | Χημείο εταιρείας   | Χημείο εταιρείας   | Άλλο  | ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ | 2013 |



|   |   |   |   |            |      |
|---|---|---|---|------------|------|
| ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΛΑΜΠΑΚΑΣ                           | ΒΟΗΘΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ  | ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΟΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΝΕΡΟΥ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Δ.Ε.Υ.Α.ΚΑΛΑΜΠΑΚΑΣ. ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΙΣΡΟΗΣ, ΕΚΡΟΗΣΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΚΑΛΑΜΠΑΚΑΣ. | Βοηθητικό προσωπικό                       | ΚΑΛΑΜΠΑΚΑΣ | 2015 |
| ΣΑΒΒΑ Ι ΧΑΡΙΑΤΙΔΗ   | ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ ΘΑ ΤΕΘΟΥΝ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ ΟΠΩΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΦΑΡΜΑΚΟΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΟΠΩΣ: ΑΛΟΙΦΕΣ,ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ.  | Βιοχημείας,Ανόργανης και Αναλυτικής ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ ΘΑ ΤΕΘΟΥΝ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ ΟΠΩΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΦΑΡΜΑΚΟΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΟΠΩΣ: ΑΛΟΙΦΕΣ,ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ.                              | Παραγωγή                                  | ΚΑΛΛΙΘΕΑΣ  | 2013 |
| ΔΕΥΑ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΧΗΜΙΚΟΣ   | Άλλο                                      | ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ  | 2015 |
| Συστεγασμένα Φαρμακεία Μ Μπεκου-Μ Αμουντζα & ΣΙΑ Ο.Ε.                         | Βοηθός Φαρμακοποιού   | Παρασκευή φαρμάκων.   | Βοηθητικό προσωπικό                       | ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ  | 2014 |
| ΜΑΝΤΜΟΥΑΖΕΛ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ                              | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΒΙΟΑΕΡΙΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΤΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ , ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ, ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ  | Άλλο                                      | ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ  | 2017 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ  | ΧΗΜΕΙΑΣ   | πρακτική άσκηση στο Βιοχημικό Εργαστήριο του Νοσοκομείου μας  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό            | ΚΕΡΚΥΡΑΣ   | 2018 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ  | Φοιτητής Τμήματος Χημείας   | ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ ΣΕ ΑΜΠΕΛΙΑ & ΟΙΝΟΥΣ  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό            | ΚΕΡΚΥΡΑΣ   | 2015 |
| ΓΕΩΡΓΙΚΑΙ - ΚΤΗΝ/ΚΑΙ - ΒΙΟΜ/ΚΑΙ - ΒΙΟΤ/ΚΑΙ & ΕΜΠΟΡΙΚΑΙ ΕΠΙΧ/ΣΕΙΣ ΘΕΟΤΟΚΗ Α.Ε. | ΦΟΙΤΗΤΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ   | ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ ΣΕ ΑΜΠΕΛΙΑ & ΟΙΝΟΥΣ  | Ανθρώπινο Δυναμικό;Βοηθητικό προσωπικό    | ΚΕΡΚΥΡΑΣ   | 2015 |
| ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ-ΒΙΟΑΝΑΛΥΣΙΣ ΓΡΗΓΟΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ. ΠΑΥΛΟΣ                 | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΘΑ ΑΣΧΟΛΗΘΕΙ ΜΕ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΑΙΜΑΤΟΣ(ΟΠΩΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ,ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗΣ ΚΛΠ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΟΡΜΟΝΩΝ), ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΟΥΡΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ   | Εκπαίδευση                                | ΚΕΡΚΥΡΑΣ   | 2014 |
| Χ.ΧΟΝΔΡΟΓΙΑΝΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.  | ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΧΗΜΙΚΟΣ  | Φυσικοχημικές εργαστηριακές αναλύσεις δειγμάτων νερού (Ποσμοι, επιφανειακού, λυμάτων) με κλασσικές μεθόδους καθώς και με χρήση οργάνων όπως Φασματοφωτομετρο υπ-νις, pH-μετρο, Αγωγιμομετρο κ.λ.π.                            | Βοηθητικό προσωπικό                       | ΚΕΡΚΥΡΑΣ   | 2014 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ  | Ο ασκούμενος θα απασχοληθεί με παρακολούθηση αρχών και κανόνων φυσικοχημικής ανάλυσης και στις διαδικασίες διασφάλισης ποιότητας και ανάλυσης μεταβλητότητας. | Βιοχημεία Ο ασκούμενος θα απασχοληθεί με παρακολούθηση αρχών και κανόνων φυσικοχημικής ανάλυσης και στις διαδικασίες διασφάλισης ποιότητας και ανάλυσης μεταβλητότητας.   | Βοηθητικό προσωπικό;Διαχείριση ποιότητας  | ΚΕΡΚΥΡΑΣ   | 2013 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ   | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΤΟΥ ΦΟΙΤΗΤΗ ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΚΤΗΣΕΙ ΠΟΛΥΤΙΜΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΚΕΣ ΕΜΠΕΙΡΙΕΣ ΣΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΣΠΟΥΔΕΣ ΤΟΥ,ΝΑ ΕΝΙΣΧΥΣΕΙ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΤΟΥ ΛΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ   | Εκπαίδευση;Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΚΕΦΑΛΟΝΙΑΣ | 2015 |
| ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ                                       | Αναλύσεις διαθρεπτικής επισήμανσης τροφίμων   | Αναλυτική χημεία,Χημεία τροφίμων Αναλύσεις διαθρεπτικής επισήμανσης τροφίμων  | Άλλο                                      | ΚΙΛΕΛΕΡ    | 2013 |
| ΠΡΟΦΑΡΜ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΠΕ   | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ R&D -GMP 22716  | R & D GMP 22716ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ  | Διαχείριση ποιότητας;Παραγωγή             | ΚΙΛΚΙΣ     | 2018 |

|  |  |   |   |                   |      |
|--|--|---|---|-------------------|------|
| ΑΦΟΙ Α. ΠΙΤΕΝΗ Α.Β.Ε.Ε.                            | ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ                        | ΒΟΗΘΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  | Διαχείριση ποιότητας                      | ΚΟΖΑΝΗΣ           | 2018 |
| ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.                | ΧΗΜΙΚΟΣ                                    | ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ ΣΤΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΑΗΣ ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ.  | Άλλο                                      | ΚΟΖΑΝΗΣ           | 2018 |
| ΑΦΟΙ Α. ΠΙΤΕΝΗ Α.Β.Ε.Ε.                            | Χημικός                                    | Αναλύσεις στο Χημείο της εταιρείας ΑΦΟΙ Α. ΠΙΤΕΝΗ ΑΒΕΕ  | Διαχείριση ποιότητας                      | ΚΟΖΑΝΗΣ           | 2016 |
| ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ Δ ΚΟΥΚΟΥΤΑΡΗΣ ΑΕΒΕ                       | ΧΗΜΙΚΟΣ                                    | ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ   | Διαχείριση ποιότητας                      | ΚΟΖΑΝΗΣ           | 2016 |
| ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ Δ ΚΟΥΚΟΥΤΑΡΗΣ ΑΕΒΕ                       | ΧΗΜΙΚΟΣ                                    | ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ   | Διαχείριση ποιότητας                      | ΚΟΖΑΝΗΣ           | 2015 |
| ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.                | ΧΗΜΙΚΟΣ                                    | ΠΑΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΧΗΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΑΗΣ ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ.  | Άλλο                                      | ΚΟΖΑΝΗΣ           | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ, ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΟΖΑΝΗΣ | Αναλυτής Χημικός                           | Χημική ανάλυση ναρκωτικών, στερεών βιοκαυσίμων, τροφίμων και ποτών.   | Άλλο                                      | ΚΟΖΑΝΗΣ           | 2014 |
| ΙΑΤΡΟΔΙΑΚΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ                | ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΦΟΙΤΗΤΗ ΧΗΜΙΚΟΥ ΣΤΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ | Εκπαίδευση στις αναλυτικές μεθόδους που χρησιμοποιεί το εργαστήριό μας. Ανάπτυξη νέας αναλυτικής μεθόδου για την ανίχνευση και ποσοτικοποίηση νέων ψυχοδραστικών ουσιών (NPS) σε διάφορα βιολογικά υποστρώματα (αίμα, ούρα), με τη χρήση αέριου χρωματογράφου με φασματογράφο μάζας(GC/MS). Εκπαίδευση στη χρήση των λογισμικών του GC/MS.  | Εκπαίδευση;Έρευνα και ανάπτυξη            | ΚΟΡΔΕΛΙΟΥ-ΕΥΟΣΜΟΥ | 2016 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΜΙΑΣ                           | ΧΗΜΙΚΟΣ                                    | ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΚΤΕΛΟΥΝΤΑΙ ΣΤΟ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ   | Εκπαίδευση;Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΛΑΜΙΕΩΝ           | 2017 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΜΙΑΣ                           | ΧΗΜΙΚΟΣ                                    | ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΚΤΕΛΟΥΝΤΑΙ ΣΤΟ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ   | Εκπαίδευση;Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΛΑΜΙΕΩΝ           | 2015 |
| ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ- ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ | Χημικός                                    | Αναλύσεις Τροφίμων, Ποτών και Νερών   | Άλλο                                      | ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ         | 2018 |
| ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ- ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ | Χημικός                                    | Αναλύσεις Τροφίμων, Ποτών και Νερών   | Άλλο                                      | ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ         | 2015 |
| ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ            | Χημικός                                    | Αναλύσεις οιασδήποτε επισημάνσης τροφίμων, προσδιορισμός μετάλλων και ιχνοστοιχείων σε τρόφιμα-νερά-εδάφη-απόβλητα, αλλεργιογόνων, συντηρητικών τροφίμων, ποιότητας ελαίων, μελιού, χημική ανάλυση νερού, χημική ανάλυση υγρών και στερεών αποβλήτων, εδαφολογικές αναλύσεις και φυλλοδιαγνωστική, προσδιορισμός μυκοτοξινών και λοιτών τοξινών, ποιοτικός έλεγχος γάλακτος, σταθμικές αναλύσεις, τιτλομετρικές αναλύσεις, τιτλομετρήσεις οξέων-βάσεων, τιτλομετρήσεις καταβύθισης, συμπλοκομετρικές τιτλομετρήσεις, τιτλομετρήσεις οξειδωσης-αναγωγής κλπ, διαδικασίες και πρωτόκολλα δοκιμών κατά ISO 17025, Συμμετοχές | Βοηθητικό προσωπικό;Έρευνα και ανάπτυξη   | ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ         | 2015 |

|  |  |  |  |           |      |
|--|--|--|--|-----------|------|
| ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ<br>ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ   | Χημικός  | Αναλύσεις διασπειτικής<br>επισήμανσης τροφίμων,<br>προσδιορισμός μετάλλων<br>και ιχνοστοιχείων σε<br>τρόφιμα-νερά-εδάφη-<br>απόβλητα,<br>αλλεργιογόνων,<br>συντηρητικών τροφίμων,<br>ποιότητας ελαίων, μελιού,<br>χημική ανάλυση νερού,<br>χημική ανάλυση υγρών<br>και στερεών αποβλήτων,<br>εδαφολογικές αναλύσεις<br>και φυλλοδιαγνωστική,<br>προσδιορισμός<br>μυκοτοξινών και λυτών<br>τοξινών, ποιοτικός<br>έλεγχος γάλακτος,<br>σταθμικές αναλύσεις,<br>τιτλομετρικές αναλύσεις,<br>τιτλομετρήσεις οξέων-<br>βάσεων, τιτλομετρήσεις<br>καταβύθισης,<br>συμπλοκομετρικές<br>τιτλομετρήσεις,<br>τιτλομετρήσεις οξειδωσης-<br>αναγωγής κλπ,<br>διαδικασίες και<br>πρωτόκολλα δοκιμών<br>κατά ISO 17025,<br>εργαστηριακές | Βοηθητικό προσωπικό;Έρευνα<br>και ανάπτυξη | ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ | 2015 |
| ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ-<br>ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ  | Χημική Υπηρεσία Λάρισας: Εργαστηριακές<br>τεχνικές ανάλυσης τροφίμων και ποτών-<br>Ενημέρωση σε θέματα Νομοθεσίας Τροφίμων<br>και Ποτών-Εφαρμογή Συστήματος Ποιότητας<br>εργαστηρίων κατά ISO 17025  | Χημεία τροφίμων<br>,αναλυτική χημεία<br>Χημική Υπηρεσία<br>Λάρισας: Εργαστηριακές<br>τεχνικές ανάλυσης<br>τροφίμων και ποτών-<br>Ενημέρωση σε θέματα<br>Νομοθεσίας Τροφίμων<br>και Ποτών-Εφαρμογή<br>Συστήματος Ποιότητας<br>εργαστηρίων κατά ISO<br>17025   | Βοηθητικό προσωπικό                        | ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ | 2013 |
| ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ<br>ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ<br>ΛΑΡΙΣΑΣ   | Χημείο: αναλύσεις πόσιμου νερού  | Αναλυτική,Βιομηχανική<br>Χημείο: αναλύσεις<br>πόσιμου νερού<br>Χημική Υπηρεσία<br>Λάρισας: Εργαστηριακές<br>τεχνικές ανάλυσης<br>τροφίμων και ποτών-<br>Ενημέρωση σε θέματα<br>νομοθεσίας Τροφίμων και<br>Ποτών-Εφαρμογή<br>Συστήματος Ποιότητας<br>εργαστηρίων κατά ISO<br>17025  | Άλλο                                       | ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ | 2013 |
| ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ-<br>ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ  | Χημική Υπηρεσία Λάρισας: Εργαστηριακές<br>τεχνικές ανάλυσης τροφίμων και ποτών-<br>Ενημέρωση σε θέματα νομοθεσίας Τροφίμων<br>και Ποτών-Εφαρμογή Συστήματος Ποιότητας<br>εργαστηρίων κατά ISO 17025. | Χημική Υπηρεσία<br>Λάρισας: Εργαστηριακές<br>τεχνικές ανάλυσης<br>τροφίμων και ποτών-<br>Ενημέρωση σε θέματα<br>νομοθεσίας Τροφίμων και<br>Ποτών-Εφαρμογή<br>Συστήματος Ποιότητας<br>εργαστηρίων κατά ISO<br>17025   | Άλλο                                       | ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ | 2013 |
| ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ-<br>ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ  | Χημική Υπηρεσία Λάρισας: Εργαστηριακές<br>τεχνικές ανάλυσης τροφίμων και ποτών-<br>Ενημέρωση σε θέματα Νομοθεσίας Τροφίμων<br>και Ποτών-Εφαρμογή Συστήματος Ποιότητας<br>εργαστηρίων κατά ISO 17025  | Χημική Υπηρεσία<br>Λάρισας: Εργαστηριακές<br>τεχνικές ανάλυσης<br>τροφίμων και ποτών-<br>Ενημέρωση σε θέματα<br>Νομοθεσίας Τροφίμων<br>και Ποτών-Εφαρμογή<br>Συστήματος Ποιότητας<br>εργαστηρίων κατά ISO<br>17025   | Άλλο                                       | ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ | 2013 |
| ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΡΧΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ<br>ΕΣΟΔΩΝ-ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ<br>ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ<br>ΚΡΑΤΟΥΣ-ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ<br>ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ | Χημικός  | <ul style="list-style-type: none"> <li>•Περιβαλλοντικές<br/>αναλύσεις (απόβλητα<br/>στερεά και υγρά , λύματα<br/>)</li> <li>•Επιφανειακά νερά-<br/>Πόσιμα νερά<br/>(Φυσικοχημικές<br/>παράμετροι- βαρέα<br/>μέταλλα- μικροβιολογικές<br/>παράμετροι)</li> <li>•Επικίνδυνες ουσίες και<br/>παρασκευάσματα<br/>(ταξινόμηση επισήμανση<br/>έλεγχος)</li> <li>•Άλκοολη και αλκοολούχα<br/>ποτά (έλεγχος)</li> </ul>  | Άλλο                                       | ΛΕΒΑΔΕΩΝ  | 2018 |

|  |   |  |   |                     |      |
|--|---|--|---|---------------------|------|
| ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΡΧΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ-ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ-ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ | χημικός αναλυτής, βοηθός εργαστηρίου  | χημική εξέταση αλκοόλης, αλκοολούχων ποτών, οίνου, ελαιολάδου και ναρκωτικών ουσιών-έλεγχος καλής λειτουργίας εργαστηριακού εξοπλισμού- τήρηση διαδικασιών του προτύπου ISO 17025  | Βοηθητικό προσωπικό;Διαχείριση ποιότητας;Διοίκηση | ΛΕΣΒΟΥ              | 2018 |
| ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΡΧΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ-ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ-ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ | χημικός αναλυτής, βοηθός εργαστηρίου  | χημική εξέταση ναρκωτικών ουσιών, αλκοόλης, αλκοολούχων ποτών και λιπαρών υλών, εφαρμογή συστήματος ποιότητας ISO 17025, έλεγχος καλής λειτουργίας εξοπλισμού εργαστηρίου  | Διαχείριση ποιότητας;Εκπαίδευση                   | ΛΕΣΒΟΥ              | 2018 |
| ΟΙΝΟΦΟΡΟΣ ΜΕΓΑΛΟΧΩΡΙΟΥ Κ ΛΟΥΠΟΥ Κ ΣΙΑ ΟΕ   | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ  | Διαχείριση ποιότητας                              | ΛΕΣΒΟΥ              | 2016 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΕΥΚΑΔΑΣ   | Διαχείριση σύγχρονων αναλυτών, τεχνολογική και επιστημονική κατάρτιση επί των βιοχημικών εξετάσεων που επεξεργάζεται το Νοσοκομείο μας σε καθημερινή βάση | Βιοχημεία ,Αναλυτική Χημεία Διαχείριση σύγχρονων αναλυτών, τεχνολογική και επιστημονική κατάρτιση επί των βιοχημικών εξετάσεων που επεξεργάζεται το Νοσοκομείο μας σε καθημερινή βάση  | Βοηθητικό προσωπικό                               | ΛΕΥΚΑΔΑΣ            | 2013 |
| Johnson & Johnson ΕΛΛΑΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΕΕ  | Πρακτική Άσκηση στο τμήμα Διασφάλισης Ποιότητας   | Υποστήριξη στις διαδικασίες του τμήματος Διασφάλισης Ποιότητας του εργοστασίου.<br><br>Απαιτούμενα προσόντα: Φοιτητής/Τελεόφοιτος τμήματος Χημείας, Άριστη γνώση Αγγλικών, Γνώση Η/Υ, Οργανωτικές Ικανότητες.  | Διαχείριση ποιότητας                              | ΜΑΝΔΡΑΣ - ΕΙΔΥΛΛΙΑΣ | 2015 |
| Pharmathen International S.A   | QC Internship   | Assisting the projects of the Quality Control Department.  | Διαχείριση ποιότητας                              | ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ-ΣΑΠΩΝ     | 2018 |
| Pharmathen International S.A   | QC Internship   | Assisting the projects of the Quality Control Department.  | Βοηθητικό προσωπικό;Διαχείριση ποιότητας          | ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ-ΣΑΠΩΝ     | 2016 |
| Pharmathen International S.A   | Internship in QC Department   | Assisting the projects of the Quality Control Department   | Βοηθητικό προσωπικό;Διαχείριση ποιότητας          | ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ-ΣΑΠΩΝ     | 2014 |
| FREZYDERM ABEE   | ΧΗΜΙΚΟΣ   | Βοηθητικές εργασίες στο χώρο του χημείου- μικροβιολογικού εργαστηρίου , με την χρήση αναλυτικών μεθόδων.Έλεγχος α και β υλών -υλικων συσ/σιας. Ο φοιτητης-φοιτήτρια πρέπει να είναι στο τελευταίο ετος σπουδών εξοικιωμένος με τον χώρο του χημείου.   | Διαχείριση ποιότητας                              | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΕΩΣ       | 2017 |
| ΚΟΡΡΕΣ ΑΕ ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ  | ΚΟΡΡΕΣ ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ-ΤΜΗΜΑ REGULATORY AFFAIRS   | Τμήμα Regulatory Affairs<br><br>Κύριες Αρμοδιότητες:<br><br>•Διαχείριση φακέλων προϊόντων (καλλυντικά, συμπληρώματα διατροφής, ιατροτεχνολογικά κλπ)<br><br>•Registration των προϊόντων στην Ελλάδα και στο εξωτερικό.<br><br>•Επισκέψεις και εκπαίδευση στα τμήματα ποιότητας και παραγωγής του εργοστασίου καλλυντικών της ΚΟΡΡΕΣ. | Άλλο  | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΕΩΣ       | 2014 |

|   |   |  |  |                            |      |
|---|---|--|--|----------------------------|------|
| KORPES AE ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ   | Απασχόληση στο Τμήμα New Product Development: Συμμετοχή στα στάδια ανάπτυξης νέων προϊόντων Τάσεις Αγοράς Υποστήριξη στην ανάπτυξη υλικών επικοινωνίας  | Απασχόληση στο Τμήμα New Product Development: Συμμετοχή στα στάδια ανάπτυξης νέων προϊόντων Τάσεις Αγοράς Υποστήριξη στην ανάπτυξη υλικών επικοινωνίας   | Βοηθητικό προσωπικό;Έρευνα και ανάπτυξη  | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΕΩΣ              | 2013 |
| ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΠΕ   | Παρακολούθηση και συμμετοχή σε αναλύσεις καλλυντικών, τροφίμων, απορρυπαντικών προϊόντων (κλασικές αναλύσεις, ενόργανη ανάλυση HPLC,GC,GCMS,AA κτλ).Συμμετοχή σε εκπόνηση τεχνικού φακέλου καλλυντικών προϊόντων. | χημεία τροφίμων,βιοχημείας-αναλυτική Παρακολούθηση και συμμετοχή σε αναλύσεις καλλυντικών, τροφίμων, απορρυπαντικών προϊόντων (κλασικές αναλύσεις, ενόργανη ανάλυση HPLC,GC,GCMS,AA κτλ).Συμμετοχή σε εκπόνηση τεχνικού φακέλου καλλυντικών προϊόντων. | Άλλο   | ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΕΩΣ              | 2013 |
| NUTRIA ΑΝΩΝ.ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΥΠ/ΣΗΣ & ΕΜΠΟΡ.ΑΓΡ.ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΓΝΝΠ "ΑΓ. ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" - ΓΝΔΑ "Η ΑΓΙΑ ΒΑΡΒΑΡΑ" | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΕΛ/ΔΟΥ ΒΑΣΕΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ 2568/91 ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΤΜΗΜΑ  | Βοηθητικό προσωπικό;Διαχείριση ποιότητας;Εκπαίδευση Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό | ΜΩΛΟΥ - ΑΓΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ | 2014 |
| Unilever- Knorr ABEE  | Συμμετοχή σε διαδικασίες ελέγχου (χημείο και μικροβιολογικές ανάγκες).  | ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Συμμετοχή σε διαδικασίες ελέγχου (χημείο και μικροβιολογικές ανάγκες).   | Άλλο   | ΝΙΚΑΙΑΣ - ΑΓΙΟΥ Ι. ΡΕΝΤΗ   | 2014 |
| ΣΥΝΑΙΤΕΡΙΣΤΙΚΗ ΚΑΠΝΟΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΛΛΑΔΟΣ Α.Ε  | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ   | Διαχείριση ποιότητας   | ΞΑΝΘΗΣ                     | 2014 |
| EUROFOOD ΠΟΙΟΤΗΤΑ Α.Ε.  | Θεση πρακτικής άσκησης για φοιτητή χημικού στο τυροκομείο της EUROFOOD ΠΟΙΟΤΗΤΑ Α.Ε. στο Άργος Ορεστικό Καστοριάς   | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΠΑΝΩ ΣΤΟΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΕΛΕΓΧΟ ΤΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΚΑΙ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΩΜΕΝΩΝ ΤΥΡΟΚΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ(φέτα, κεφαλοτύρι) και τον τρόπο λειτουργίας της εταιρείας  | Βοηθητικό προσωπικό;Εκπαίδευση   | ΟΡΕΣΤΙΔΟΣ                  | 2014 |
| ΦΑΜΑΡ ΑΒΕ   | Χημικός Αναλυτής  | Πρακτική άσκηση στο Χημικό εργαστήριο του εργοστασίου της Famar στην Ανθούσα Αττικής, το οποίο παρασκευάζει στερεά προϊόντα.   | Διαχείριση ποιότητας   | ΠΑΛΛΗΝΗΣ                   | 2018 |
| ΒΙΑΝΕΕ Α.Ε. ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ   | ΧΗΜΙΚΟΣ   | ΧΗΜΙΚΟΣ  | Εκπαίδευση;Παραγωγή  | ΠΑΛΛΗΝΗΣ                   | 2018 |
| Pharmathen S.A  | Innovative Formulations Trainee   | Assisting the projects of the Innovative Formulations Department   | Έρευνα και ανάπτυξη  | ΠΑΛΛΗΝΗΣ                   | 2018 |
| Pharmathen S.A  | Innovative Formulations Internship  | Assisting the projects of the innovative formulations / R&D department.  | Έρευνα και ανάπτυξη  | ΠΑΛΛΗΝΗΣ                   | 2016 |
| Pharmathen S.A  | QC Internship   | Assisting the projects of the QC Department  | Διαχείριση ποιότητας;Παραγωγή  | ΠΑΛΛΗΝΗΣ                   | 2016 |
| Pharmathen S.A  | R&D Internship  | Assisting the projects of the R&D department   | Βοηθητικό προσωπικό;Έρευνα και ανάπτυξη  | ΠΑΛΛΗΝΗΣ                   | 2015 |
| MEDICON HELLAS AE   | Χημικός   | Σχεδιασμός και ανάπτυξη διαγνωστικών αντιδραστηρίων σε αυτόματους βιοχημικούς αναλυτές. Απαιτείται η καλή γνώση, Αναλυτικής Χημείας, Βιοχημείας και Κλινικής Χημείας   | Έρευνα και ανάπτυξη  | ΠΑΛΛΗΝΗΣ                   | 2015 |
| MEDICON HELLAS AE   | Χημικός   | Έρευνα και Ανάπτυξη in vitro διαγνωστικών προϊόντων  | Έρευνα και ανάπτυξη  | ΠΑΛΛΗΝΗΣ                   | 2014 |
| ΑΘΗΝΑΪΚΗ ΖΥΘΟΠΟΙΑ ΑΕ  | Πρακτική Άσκηση στο τμήμα ΧΗΜΕΙΟ του Εργοστάσιο Πατρών  | Πρακτική Άσκηση στο τμήμα ΧΗΜΕΙΟ του Εργοστάσιο Πατρών   | Παραγωγή   | ΠΑΤΡΕΩΝ                    | 2017 |
| ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ "ΠΑΝΑΓΙΑ Η ΒΟΗΘΕΙΑ"                                       | Πρακτική Άσκηση στο Βιοχημικό Εργαστήριο  | Πρακτική Άσκηση στο Βιοχημικό Εργαστήριο   | Άλλο   | ΠΑΤΡΕΩΝ                    | 2015 |

|  |  |  |   |             |      |
|--|--|--|---|-------------|------|
| ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΑΝΑΨΥΚΤΙΚΩΝ – ΧΥΜΩΝ | Απασχόληση στο χημείο του εργοστασίου σε διαδικασίες ποιοτικού ελέγχου και ιχνηλασιμότητας τροφίμων σύμφωνα με το HACCP  | Χημεία Τροφίμων<br>Απασχόληση στο χημείο του εργοστασίου σε διαδικασίες ποιοτικού ελέγχου και ιχνηλασιμότητας τροφίμων σύμφωνα με το HACCP   | Βοηθητικό προσωπικό; Διαχείριση ποιότητας | ΠΑΤΡΕΩΝ     | 2013 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ                  | ΧΗΜΙΚΟ   | ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ   | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό            | ΠΑΥΛΟΥ ΜΕΛΑ | 2014 |
| ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΤΣΑΚΑΛΙΔΗΣ Ε.Ε.                                     | ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΥΔΑΤΩΝ  | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΥΔΑΤΩΝ  | Διαχείριση ποιότητας                      | ΠΕΙΡΑΙΩΣ    | 2018 |
| ΠΕΡΣΕΥΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ Α.Ε                              | ΧΗΜΙΚΟΣ  | Ο ΦΟΙΤΗΤΗΣ/Η ΦΟΙΤΗΤΡΙΑ ΘΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΘΕΙ ΩΣ ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΙΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΤΟΥ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΣΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ: ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΗΣ/ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ Α.Ε.Ι., ΑΡΙΣΤΗ ΓΝΩΣΗ ΑΓΓΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ  | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό            | ΠΕΙΡΑΙΩΣ    | 2014 |
| ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ, ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ             | Απασχόληση στην Α' Χημική Υπηρεσία Πειραιά του Γενικού Χημείου του Κράτους: Μετά από σχετική εκπαίδευση ο ασκούμενος θα ασχοληθεί με τον προσδιορισμό χρωστικών σε ιχθυηρά και κρεατοσκευάσματα, σορβικών σε τυριά, βορικών και φωσφορικών σε γαρίδες κ. α. υποστρώματα. | Τρόφιμα, Βιοχημεία<br>Απασχόληση στην Α' Χημική Υπηρεσία Πειραιά του Γενικού Χημείου του Κράτους: Μετά από σχετική εκπαίδευση ο ασκούμενος θα ασχοληθεί με τον προσδιορισμό χρωστικών σε ιχθυηρά και κρεατοσκευάσματα, σορβικών σε τυριά, βορικών και φωσφορικών σε γαρίδες κ. α. υποστρώματα. | Βοηθητικό προσωπικό                       | ΠΕΙΡΑΙΩΣ    | 2013 |
| ΓΙΩΤΗΣ Α.Ε.  | χημικός εργαστηρίου ενόργανης ανάλυσης   | αναλύσεις ρουτίνας ελέγχου   | Διαχείριση ποιότητας                      | ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ | 2017 |
| ELAIS UNILEVER HELLAS AE                                     | ΒΟΗΘΟΣ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ / ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ Δ/ΝΣΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ   | ΒΟΗΘΟΣ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ / ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ Δ/ΝΣΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ   | Βοηθητικό προσωπικό                       | ΠΗΝΕΙΟΥ     | 2018 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΡΕΒΕΖΑΣ                                   | ΦΟΙΤΗΤΡΙΑ ΧΗΜΕΙΑΣ  | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΠΡΕΒΕΖΑΣ   | Ανθρώπινο Δυναμικό                        | ΠΡΕΒΕΖΗΣ    | 2017 |
| ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ                | Χημικός ή Χημικός Μηχανικός  | κατεργασία και προετοιμασία δειγμάτων πετρωμάτων-μεταλλευμάτων για Χημική Ανάλυση με σύγχρονες αναλυτικές μεθόδους (ICP-MS, ICP-OES, Ατομική Απορρόφηση). Καταγραφή και επεξεργασία αποτελεσμάτων.   | Άλλο; Μηχανικός                           | ΠΡΕΒΕΖΗΣ    | 2015 |
| ΚΟΣΜΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΟΣ                               | Θα πραγματοποιεί έλεγχο βιοχημικών παραμέτρων αίματος, ούρων και μικροβίων. Θα πραγματοποιεί απολυμάνσεις των χώρων και υλικών &#8211; εργαλείων του εργαστηρίου.  | Βιοχημεία, Χημεία Τροφίμων, Αναλυτική Χημεία Θα πραγματοποιεί έλεγχο βιοχημικών παραμέτρων αίματος, ούρων και μικροβίων. Θα πραγματοποιεί απολυμάνσεις των χώρων και υλικών &#8211; εργαλείων του εργαστηρίου.   | Άλλο                                      | ΠΡΕΒΕΖΗΣ    | 2013 |
| Παπαχρήστος Νικηφόρος Μ.                                     | Χημεία για Rollback PreAssignment  | ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ  | Εκπαίδευση                                | ΠΡΕΒΕΖΗΣ    | 2013 |
| ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΕΙΑ Α.Ε.                                  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ Κ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ  | Διαχείριση ποιότητας                      | ΠΥΛΗΣ       | 2018 |
| ΤΥΡΑΣ ΑΕ   | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | Διαχείριση ποιότητας                      | ΠΥΛΗΣ       | 2016 |

|  |  |  |  |                     |      |
|--|--|--|--|---------------------|------|
| Χαριτίδου  | Εργαστήριο Βιοπαθολογίας                           | Εργαστηριακή Αιματολογία, Βιοχημεία, Μικροβιολογία, Ανοσολογία. Διενέργεια εξετάσεων αίματος και διαχείριση, ανάλυση και καλλιέργεια βιολογικών δειγμάτων. Αναλύσεις με τη χρήση RIA στο Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής που συστεγάζεται.   | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό                     | ΠΥΡΓΟΥ              | 2014 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΛΕΙΑΣ - ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΠΥΡΓΟΥ | Ανασύσταση αντιδραστηρίων και controls calibrators | Βιοχημείας Ανασύσταση αντιδραστηρίων και controls calibrators  | Βοηθητικό προσωπικό                                | ΠΥΡΓΟΥ              | 2013 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΛΕΙΑΣ - ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΠΥΡΓΟΥ | Ανασύσταση αντιδραστηρίων και controls calibrators | Βιοχημείας Ανασύσταση αντιδραστηρίων και controls calibrators  | Βοηθητικό προσωπικό                                | ΠΥΡΓΟΥ              | 2013 |
| ΕΛΡΕΝ Α.Ε.   | ΧΗΜΙΚΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ                     | Ο ΦΟΙΤΗΤΗΣ ΘΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΘΕΙ ΣΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (Q.C.) ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑ ΕΡΘΕΙ ΣΕ ΑΜΕΣΗ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ   | Διαχείριση ποιότητας                               | ΡΑΦΗΝΑΣ - ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ | 2015 |
| ΕΛΡΕΝ Α.Ε.   | ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ                          | Ο ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΣ ΘΑ ΣΥΜΜΕΤΕΧΕΙ ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΣΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΣΤΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ.   | Διαχείριση ποιότητας;Παραγωγή                      | ΡΑΦΗΝΑΣ - ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ | 2014 |
| ΕΝΙΑΙΟΣ ΟΙΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΣΑΜΟΥ  | Χημικός οινολόγος                                  | Αναλύσεις σε χημικό εργαστήριο, οινογνωσία, γευσγνωσία, ανάπτυξη τεχνολογιών   | Διαχείριση ποιότητας;Παραγωγή                      | ΣΑΜΟΥ               | 2018 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΣΕΡΡΩΝ                             | ΧΗΜΙΚΟΣ  | ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ   | Βοηθητικό προσωπικό                                | ΣΕΡΡΩΝ              | 2018 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ - ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΕΡΡΩΝ       | Χημικός  | Καταχώρηση, διαχείριση και εργαστηριακή χημική ανάλυση δειγμάτων (Πρώτων Υλών, Βιομηχανικών Προϊόντων, Περιβαλλοντικών)  | Έρευνα και ανάπτυξη                                | ΣΕΡΡΩΝ              | 2016 |
| ΣΕΡΓΑΛ Α.Ε.  | ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ                                | ΠΟΙΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ Θα εκπαιδευτεί και θα αναλάβει την υπό επίβλεψη εκτέλεση προκαταρκτικών εργασιών με σκοπό την εγκατάσταση και βαθμονόμηση αναλυτικών μεθόδων. Οργανολογία: GC - FID, AAS - GF. Τα απαραίτητα προσόντα είναι: α) Η παρακολούθηση τουλάχιστον ενός θεωρητικού και ενός εργαστηριακού μαθήματος στην Ποσοτική Αναλυτική Χημεία. β) Στοιχειώδεις εργαστηριακές γνώσεις. γ) Στοιχειώδη εξοικείωση με λογισμικό MS Excel. | Διαχείριση ποιότητας;Έρευνα και ανάπτυξη           | ΣΕΡΡΩΝ              | 2016 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ - ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΕΡΡΩΝ       | Προσωπικό Χημικού Εργαστηρίου                      | Τα απαραίτητα προσόντα είναι: α) Η παρακολούθηση τουλάχιστον ενός θεωρητικού και ενός εργαστηριακού μαθήματος στην Ποσοτική Αναλυτική Χημεία. β) Στοιχειώδεις εργαστηριακές γνώσεις. γ) Στοιχειώδη εξοικείωση με λογισμικό MS Excel.   | Διαχείριση ποιότητας;Έρευνα και ανάπτυξη           | ΣΕΡΡΩΝ              | 2014 |
| Berling ABEE   | ΒΟΗΘΟΣ ΧΗΜΕΙΟΥ                                     | Παραγωγή Δειγμάτων στο έρευνας και ανάπτυξης. Βοηθός τμήματος ISO 9001:2004 & ISO 14001<br><br>Χημικός/ Χημικός Μηχανικός  | Διαχείριση ποιότητας;Έρευνα και ανάπτυξη;Μηχανικός | ΤΑΝΑΓΡΑΣ            | 2017 |

|   |  |  |  |           |      |
|---|--|--|--|-----------|------|
| ΚΟΡΡΕΣ ΑΕ ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ   | Τμήμα Παρασκευής Ομοιοπαθητικών Φαρμάκων: Παραγωγή ομοιοπαθητικών φαρμακευτικών προϊόντων σύμφωνα με τις αρχές της Γερμανικής ομοιοπαθητικής φαρμακοποιίας, Εκμάθηση και εκτέλεση ομοιοπαθητικών συνταγών. Εφαρμογή των κανόνων GMP και GLP (ορθής βιομηχανικής &amp; ερευνητικής πρακτικής) στην παραγωγική διαδικασία. | Ποιοτικός έλεγχος Τμήμα Παρασκευής Ομοιοπαθητικών Φαρμάκων: Παραγωγή ομοιοπαθητικών φαρμακευτικών προϊόντων σύμφωνα με τις αρχές της Γερμανικής ομοιοπαθητικής φαρμακοποιίας, Εκμάθηση και εκτέλεση ομοιοπαθητικών συνταγών. Εφαρμογή των κανόνων GMP και GLP (ορθής βιομηχανικής &amp; ερευνητικής πρακτικής) στην παραγωγική διαδικασία. | Άλλο                                     | ΤΑΝΑΓΡΑΣ  | 2013 |
| ΚΟΡΡΕΣ ΑΕ ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ   | Τμήμα Ποιοτικού Ελέγχου: Εκμάθηση ορθών εργαστηριακών πρακτικών στο εργαστήριο του QC. Βασικός έλεγχος Α' υλών, ετοιμών προϊόντων από τρίτους, υλικών συσκευασίας. Ενεργή συμμετοχή σε όλες τις διαδικασίες του QC.  | Τμήμα Ποιοτικού Ελέγχου: Εκμάθηση ορθών εργαστηριακών πρακτικών στο εργαστήριο του QC. Βασικός έλεγχος Α' υλών, ετοιμών προϊόντων από τρίτους, υλικών συσκευασίας. Ενεργή συμμετοχή σε όλες τις διαδικασίες του QC.  | Άλλο                                     | ΤΑΝΑΓΡΑΣ  | 2013 |
| ΚΟΡΡΕΣ ΑΕ ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ   | Τμήμα ποιοτικού ελέγχου: υποστήριξη του τμήματος, ανάλυση δειγμάτων π'ρωτων υλών, ανάλυση δειγμάτων ημιτέτοιμου προϊόντος  | παραγωγή καλλυντικών, σύνθεση φαρμάκων, έλεγχος ποιότητας φαρμάκων/καλλυντικών<br>Τμήμα ποιοτικού ελέγχου: υποστήριξη του τμήματος, ανάλυση δειγμάτων π'ρωτων υλών, ανάλυση δειγμάτων ημιτέτοιμου προϊόντος  | Διαχείριση ποιότητας                     | ΤΑΝΑΓΡΑΣ  | 2013 |
| ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ EUROMEDICA ΓΑΛΗΝΟΣ Ι.Α.Ε.         | ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΣ   | ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ   | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό           | ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ | 2018 |
| ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΣΥΜΠΡΑΞΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ ΤΡΙΚΚΗ ΑΕ | ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  | ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ , ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ  | Βοηθητικό προσωπικό, Έρευνα και ανάπτυξη | ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ | 2015 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ  | Εργαστήριο Ιατρικής Βιοπαθολογίας: Παρακολούθηση Βιοχημικού Τμήματος ( Βιοχημικοί Αναλυτές &amp; Ανοσολογικών Αναλυτών) . Λειτουργία αυτών και ερμηνεία αποτελεσμάτων.   | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ, ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Εργαστήριο Ιατρικής Βιοπαθολογίας: Παρακολούθηση Βιοχημικού Τμήματος ( Βιοχημικοί Αναλυτές &amp; Ανοσολογικών Αναλυτών) . Λειτουργία αυτών και ερμηνεία αποτελεσμάτων.   | Βοηθητικό προσωπικό                      | ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ | 2013 |
| Εσκιάγλου Ιορδάνης κ ΣΙΑ Ε.Ε                                      | Μικροβιολογικό-Βιοχημικό Εργαστήριο  | Βοηθός μικροβιολογού, δεν απαιτούνται ιδιαίτερα προσόντα απο τον φοιτητή   | Ιατρικό/ Παραϊατρικό προσωπικό           | ΦΑΡΣΑΛΩΝ  | 2015 |
| MEDITERRA A.E.  | ΧΗΜΙΚΟΣ  | Παρακολούθηση παραγωγικής διαδικασίας και ενασχόληση με θέματα ποιοτικού ελέγχου ,νομοθετικές και κανονιστικές απαιτήσεις, ποιοτικός έλεγχος.<br><br>Απαραίτητη η γνώση Αγγλικής γλώσσας και Η/Υ.  | Έρευνα και ανάπτυξη, Παραγωγή            | ΧΙΟΥ      | 2018 |
| ΦΑΜΑΡ ΑΒΕ   | Χημικός Αναλυτής   | Πρακτική άσκηση στα Χημικά Εργαστήρια των 2 εργοστασίων της Famar στον Αυλώνα Αττικής, τα οποία παρασκευάζουν φαρμακευτικά και καλλυντικά προϊόντα.<br><br>* Για τους φοιτητές που δεν έχουν μεταφορικό μέσο, η εταιρία παρέχει λεωφορείο για τις μετακινήσεις τους.   | Διαχείριση ποιότητας                     | ΩΡΩΠΟΥ    | 2018 |