



Το Εργαστήριο Αξιοπιστίας και Ποιοτικού Ελέγχου στην Εργαστηριακή Αιματολογία – HemQcR, ύστερα από έγκριση του Κέντρου Επιμόρφωσης & Δια Βίου Μάθησης του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, προκηρύσσει Πρόγραμμα **84 ωρών** που οδηγεί σε Πιστοποιητικό Δια Βίου Εκπαίδευσης με τίτλο:

### «Πλάσμα πλούσιο σε αιμοπετάλια και αυξητικοί παράγοντες: Αναγεννητικές ιδιότητες και κλινικές εφαρμογές»

Στο πρόγραμμα γίνονται δεκτοί απόφοιτοι τμημάτων Πανεπιστημίων και ΤΕΙ της ημεδαπής ή ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής που θέλουν να επιμορφωθούν σχετικά με το πλάσμα πλούσιο σε αιμοπετάλια (Platelet Rich Plasma, PRP) και τους αυξητικούς παράγοντες του.

- Σκοπός του προγράμματος είναι η απόκτηση εξειδικευμένων γνώσεων σχετικά τις ορθές πρακτικές παρασκευής καθώς και με τις κλινικές εφαρμογές του PRP.
- Η διάρκεια της εκπαίδευσης ορίζεται σε τέσσερις (4) εβδομάδες, που αντιστοιχούν σε 10 Πιστωτικές Μονάδες/ECTS.
- Τα μαθήματα πραγματοποιούνται στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και προσφέρονται διά ζώσης αλλά και μέσω σύγχρονης τηλεκπαίδευσης (Skype) Τετάρτη 15:00-21:00, Πέμπτη 15:00-21:00, Παρασκευή 17:00-21:00 & Σάββατο 10:00-18:00.
- Κόστος Προγράμματος: 650€
- Επιστημονικά Υπεύθυνος: [Αναστάσιος Κριεμπάρδης](#), Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών
- Έναρξη Μαθημάτων: **04/03/2020**
- Προθεσμία Υποβολής Αιτήσεων: **26/02/2020**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ενημερώνονται στην ιστοσελίδα του προγράμματος: <https://prp.uniwa.gr/> ή στην ιστοσελίδα του Κέντρου & Δια Βίου Μάθησης του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής <https://kedivim.uniwa.gr/course/plasma-ploysio-se-aimopetalia-kai-ayxitikoi-paragontes-anagennitikes-idiotites-kai-klinikes-efarmoges/#single-course-description-section>

Για επιπλέον πληροφορίες μπορούν να επικοινωνήσουν με τον Επιστημονικά Υπεύθυνο του Προγράμματος στο email: [akrieb@uniwa.gr](mailto:akrieb@uniwa.gr) ή με την Γραμματεία του Εργαστηρίου στο email: [relabaima@uniwa.gr](mailto:relabaima@uniwa.gr)

Αιτήσεις ηλεκτρονικά στην διεύθυνση: [https://kedivim.uniwa.gr/apply/?course\\_name=plasma-ploysio-se-aimopetalia-kai-ayxitikoi-paragontes-anagennitikes-idiotites-kai-klinikes-efarmoges](https://kedivim.uniwa.gr/apply/?course_name=plasma-ploysio-se-aimopetalia-kai-ayxitikoi-paragontes-anagennitikes-idiotites-kai-klinikes-efarmoges)

