

Pharem - Ανάπτυξη και εφαρμογή συστήματος διαχείρισης Νοσοκομειακών αποβλήτων με χρήση τεχνολογιών οξειδωσης με σκοπό την απομάκρυνση φαρμακευτικών ενώσεων από το υδάτινο περιβάλλον

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

“Ενημερωτική εκδήλωση στο πλαίσιο του έργου PHAREM”

Σας προσκαλούμε να παρευρεθείτε στην ενημερωτική εκδήλωση που διοργανώνει η Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτ. Μακεδονίας σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων και το Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου PHAREM, η οποία θα πραγματοποιηθεί **την Παρασκευή 24 Σεπτεμβρίου 2021 και ώρα 11.00 π.μ.,** στο συνεδριακό κέντρο “Κάρολος Παπούλιας” του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Ο Συντονιστής Απ. Δ.Η.Δ.-Μ.

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΠΟΛ. ΜΙΧΕΛΑΚΗΣ

Δεδομένου ότι ο αριθμός συμμετεχόντων παρακολούθησης της εκδήλωσης δια ζώσης είναι περιορισμένος, η εκδήλωση θα μεταδοθεί και διαδικτυακά μέσω του συνδέσμου:
<https://medlab.webex.com/medlab/j.php?MTID=maf71e3b8ec89e3905ed219a2173d133>

*Για περισσότερες πληροφορίες
Γραφείο Συντονιστή Α.Δ.Η.Δ.Μ Κοζάνης: 2461350116-17*



Το έργο συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκούς πόρους και από πόρους των συμμετεχουσών χωρών

“Ενημερωτική εκδήλωση στο πλαίσιο του έργου PHAREM”

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρασκευή 24 Σεπτεμβρίου 2021 και ώρα 11.00 π.μ.,
Συνεδριακό Κέντρο “Κάρολος Παπούλιας”, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

11:00 - 11:15	Εγγραφές - Καφές
11:15 - 11:45	Χαιρετισμοί <i>Κος Βασίλειος Π. Μιχελάκης, Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας</i> <i>Καθ. Τριαντάφυλλος Αλμπάνης, Πρύτανης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων</i> <i>Κος Νικόλαος Κατσακιώρης, Διοικητής Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων</i> <i>Τοπικοί φορείς</i>
11:45 - 12:00	Διαχείριση Νοσοκομειακών Αποβλήτων στην Περιφέρεια Ηπείρου: Υφιστάμενη κατάσταση – προοπτικές <i>Κος Γεώργιος Αντωνίου, Περιβαλλοντολόγος, Lever A.E. - Εξωτερικός συνεργάτης Απ. Δ.Η.Δ.-Μ.</i>
12:00 - 12:15	Διαχείριση Αποβλήτων στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων <i>Κος Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων</i>
12:15 - 12:45	Φωτοκαταλυτική επεξεργασία φαρμακευτικών ενώσεων στα δευτερογενώς επεξεργασμένα νοσοκομειακά λύματα: Επίπεδα, απομάκρυνση και εκτίμηση κινδύνου. <i>Καθ. Ιωάννης Κωνσταντίνου, Τμήμα Χημείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων</i>
12:45 - 13:00	Συνέντευξη Τύπου
13:00 - 13:30	Γεύμα
13:30 - 14:30	Επίσκεψη στην πιλοτική μονάδα φωτοκαταλυτικής επεξεργασίας του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ιωαννίνων

 Το έργο συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκούς πόρους και από πόρους των συμμετεχουσών χωρών