ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2023-2024 – ΠΜΣ «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗ»

(Έναρξη μαθημάτων 19 Φεβρουαρίου 2024)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ώρα | Δευτέρα  | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
| 15:00–17:00 |  |  |  |  |  |
| 16:15-18:15 |  |  |  | **Περιβαλλοντική Αξιολόγηση Κατασκευών - Υλικά Φιλικά προς το Περιβαλλον****Καντζιούρα Α. – Βουτετάκη Μ. Επικουρία : ΥΔ Τουμπουλίδης Π** |  |
| 17:00-19:00 | **Περιβαλλοντικός σχεδιασμός κτηρίων-Μοντέλα προσομοίωσης** **Σ. Ζώρας – Απ. Πολυζάκης****επικουρία:** **Σωτηριάδης-Τσελεκτσίδης** | **Προχωρημένες διεργασίες στην επεξεργασία υγρών αποβλήτων και ανάκτηση νερού****Π. Μελίδης – A. Σταματελάτου** | **Προχωρημένες μέθοδοι Διαχείρισης Στερεών και Επικινδύνων Αποβλήτων** **Γ. Γκαρμπούνης** |  | **Επιδράσεις κλιματικής αλλαγής, προσαρμογή και ευπάθεια σε αυτές** **Α. Γκεμιτζή-Ο. Κοψιδάς****επικουρία: Κωφίδου** |
| 18:00-20:00 |  |  |  |  |  |
| 18:15-19:00 |  |  |  | **Σεμινάριο** |  |
| 19:00-21:00 | **Ενεργειακή Αξιολόγηση κτηρίων - Προσομοιώσεις,****Δημούδη & Καντζιούρα, Επικουρία : ΥΔ Βάβαλος Π.** | **Προσομοιώσεις διασποράς ατμοσφαιρικών ρύπων****Σ. Σταθόπουλος** | **Περιβαλλοντική μικροβιολογία****Ν. Ρέμμας****επικουρία: Γρόπαλη** | **Τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας** **Κ. Αθανασίου-Κ. Ελμασίδης** | **Προσομοίωση και έλεγχος μονάδων επεξεργασίας υγρών αποβλήτων****Α. Σταματελάτου - Ν. Ρέμμας** |
|  |  |  |  |  |

**Σύνδεσμοι μαθημάτων (δείτε επόμενη σελίδα)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ενεργειακή αξιολόγηση κτηρίων-Προσομοιώσεις (ΚΕΝΑΚ)** | [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_OTI4NDE5OTktNzM5YS00NzBjLWIzMTktYWVjMDQyMTg0Njdh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22582d2f4f-ecfd-41c7-ad6a-1ab839ca8ca1%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_OTI4NDE5OTktNzM5YS00NzBjLWIzMTktYWVjMDQyMTg0Njdh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22582d2f4f-ecfd-41c7-ad6a-1ab839ca8ca1%22%7d)  |
| **Επιδράσεις κλιματικής αλλαγής, προσαρμογή και ευπάθεια σε αυτές** | [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_Yjk5YWQzM2QtZmJmZS00ZWNhLThlNGYtMWUwNGRmYTIwNmRj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22ab9bcda3-0cf4-4131-9700-d9e17bafb2b4%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_Yjk5YWQzM2QtZmJmZS00ZWNhLThlNGYtMWUwNGRmYTIwNmRj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22ab9bcda3-0cf4-4131-9700-d9e17bafb2b4%22%7d)  |
| **Περιβαλλοντική αξιολόγηση κατασκευών-Υλικά φιλικά προς το περιβάλλον** | [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_NmFhZTM2M2QtNzNiMS00NjE3LTkzNTctN2EwZjNkZTMxMWNi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%2299270319-53af-4f15-997a-fa475533d57b%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_NmFhZTM2M2QtNzNiMS00NjE3LTkzNTctN2EwZjNkZTMxMWNi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%2299270319-53af-4f15-997a-fa475533d57b%22%7d)  |
| **Περιβαλλοντικός σχεδιασμός κτηρίων-Μοντέλα προσομοίωσης** | [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_Zjk5OGFjMjEtOGY0Zi00NTU5LThlNTktNTBhZWRiODkzMzM0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22edc0f7cc-b978-4c12-b609-756b93453639%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_Zjk5OGFjMjEtOGY0Zi00NTU5LThlNTktNTBhZWRiODkzMzM0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22edc0f7cc-b978-4c12-b609-756b93453639%22%7d) |
| **Περιβαλλοντική Μικροβιολογία** | [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_ZmFlOGM0ZDYtNDJiNi00ZDhlLWJhMTItMzI4MzdjNDIxOWZh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22e6dda041-6549-485c-bde7-ce7b61bd8318%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_ZmFlOGM0ZDYtNDJiNi00ZDhlLWJhMTItMzI4MzdjNDIxOWZh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22e6dda041-6549-485c-bde7-ce7b61bd8318%22%7d)  |
| **Προσομοιώσεις διασποράς ατμοσφαιρικών ρύπων** | [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_MTI1NmMyMjYtMGY0YS00NDlkLWIxZDEtMDMxZjhhNjFhMDMw%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22667cc6a5-5582-40b0-aa72-7e2163a50129%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_MTI1NmMyMjYtMGY0YS00NDlkLWIxZDEtMDMxZjhhNjFhMDMw%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22667cc6a5-5582-40b0-aa72-7e2163a50129%22%7d)  |
| **Προσομοίωση και έλεγχος μονάδων επεξεργασίας υγρών αποβλήτων** | [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_OWVjN2ZkNTgtZDA4Yy00ZGMwLTkxNjgtN2Y1ZTQ2NDA4MmNh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%2210d1c913-5a22-479c-8f80-75159ac2d5cc%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_OWVjN2ZkNTgtZDA4Yy00ZGMwLTkxNjgtN2Y1ZTQ2NDA4MmNh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%2210d1c913-5a22-479c-8f80-75159ac2d5cc%22%7d) |
|  |  |
| **Προχωρημένες διεργασίες στην επεξεργασία υγρών αποβλήτων και ανάκτηση νερού** |  [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_ZDgxOGIxYWItYTI2My00NDhhLThjMzktMTljOWI5ZjM2MGYz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%2237066d2f-69ec-44c9-99aa-f93e1ed23d6f%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_ZDgxOGIxYWItYTI2My00NDhhLThjMzktMTljOWI5ZjM2MGYz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%2237066d2f-69ec-44c9-99aa-f93e1ed23d6f%22%7d) |
| **Προχωρημένα θέματα στη διαχείριση στερεών και επικινδύνων αποβλήτων** | [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_ZGMyN2VhZmUtZGNlOS00NDM3LWIzMGQtNWJiMTg5MjU0ZDQ0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22676dcfcd-2235-4879-a098-aba189effbd5%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_ZGMyN2VhZmUtZGNlOS00NDM3LWIzMGQtNWJiMTg5MjU0ZDQ0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22676dcfcd-2235-4879-a098-aba189effbd5%22%7d)  |
|  |  |
| **Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας** | [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_ZGFjYzA0YmQtNjkxOS00MmFiLWEwY2UtNzhlZjUwMGYwMTZm%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22130efa46-ffa3-48f6-aa72-cfc5766a1f65%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_ZGFjYzA0YmQtNjkxOS00MmFiLWEwY2UtNzhlZjUwMGYwMTZm%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%22130efa46-ffa3-48f6-aa72-cfc5766a1f65%22%7d) |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Σεμινάριο Εαρινού Εξαμήνου** | [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_NzA3MTVhMTgtYzRlMy00MWY1LThkNGEtN2EyYjE2Mjc3OWRj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%2210d1c913-5a22-479c-8f80-75159ac2d5cc%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_NzA3MTVhMTgtYzRlMy00MWY1LThkNGEtN2EyYjE2Mjc3OWRj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%2210d1c913-5a22-479c-8f80-75159ac2d5cc%22%7d)  |
|  |  |
|  |  |