

# Έξυπνα ηλεκτρικά δίκτυα: Τεχνολογίες, διαχείριση και πρακτικές εφαρμογές

## Ωρολόγιο Πρόγραμμα

**Έναρξη** 24 Μαρτίου 2025  
**Λήξη** 02 Απριλίου 2025  
**Χώρος** Ηλεκτρονική πλατφόρμα ZOOM  
**Διάρκεια** 21 ώρες (θεωρία)

### Ημέρα 1 – Θεωρητικό Μέρος 24 Μαρτίου 2025 (Δευτέρα)

**Αίθουσα σεμιναρίου** ZOOM (Εξ αποστάσεως ηλεκτρονική μάθηση)  
[Online]  
**Εκπαιδευτής** Χρυσανθος Χαραλάμπους

Από	Μέχρι	Διάρκεια (ώρες)	Χρονοτοποθέτηση περιεχομένου	Εκπαιδευτής
12:45	13:00	0:15	Γνωριμία	Χρυσανθος Χαραλάμπους
13:00	14:30	1:30	Ενότητα 1: Εισαγωγή στα έξυπνα ηλεκτρικά δίκτυα	Χρυσανθος Χαραλάμπους
14:30	15:00	0:30	Διάλειμμα	
15:00	16:00	1:00	Ενότητα 1: Εισαγωγή στα έξυπνα ηλεκτρικά δίκτυα	Χρυσανθος Χαραλάμπους
16:00	16:30	0:30	Ενότητα 2: Τεχνολογίες στα έξυπνα ηλεκτρικά δίκτυα	Χρυσανθος Χαραλάμπους
16:30	17:00	0:30	Διάλειμμα	
17:00	18:00	1:00	Ενότητα 2: Τεχνολογίες στα έξυπνα ηλεκτρικά δίκτυα	Χρυσανθος Χαραλάμπους
<b>Διάρκεια κατάρτισης</b>		<b>4:00</b>		

## Ημέρα 2 – Θεωρητικό Μέρος

26 Μαρτίου 2025 (Τετάρτη)

**Αίθουσα** ZOOM (Εξ αποστάσεως ηλεκτρονική μάθηση)  
**σεμιναρίου** [Online]  
**Εκπαιδευτής** Χρύσανθος Χαραλάμπους

Από	Μέχρι	Διάρκεια (ώρες)	Χρονοτοποθέτηση περιεχομένου	Εκπαιδευτής
13:00	14:00	1:00	Ενότητα 2: Τεχνολογίες στα έξυπνα ηλεκτρικά δίκτυα	Χρύσανθος Χαραλάμπους
14:00	14:30	0:30	Ενότητα 3: Διαχείριση των έξυπνων ηλεκτρικών δικτύων	Χρύσανθος Χαραλάμπους
14:30	15:00	0:30	Διάλειμμα	
15:00	16:30	1:30	Ενότητα 3: Διαχείριση των έξυπνων ηλεκτρικών δικτύων	Χρύσανθος Χαραλάμπους
16:30	17:00	0:30	Διάλειμμα	
17:00	18:00	1:00	Ενότητα 4: Επικοινωνίες και δικτύωση των έξυπνων ηλεκτρικών δικτύων	Χρύσανθος Χαραλάμπους
<b>Διάρκεια κατάρτισης</b>		<b>4:00</b>		

### Ημέρα 3 – Θεωρητικό Μέρος

28 Μαρτίου 2025 (Παρασκευή)

**Αίθουσα** ZOOM (Εξ αποστάσεως ηλεκτρονική μάθηση)  
**σεμιναρίου** [Online]  
**Εκπαιδευτής** Χρύσανθος Χαραλάμπους

Από	Μέχρι	Διάρκεια (ώρες)	Χρονοτοποθέτηση περιεχομένου	Εκπαιδευτής
13:00	14:30	1:30	Ενότητα 4: Επικοινωνίες και δικτύωση των έξυπνων ηλεκτρικών δικτύων	Χρύσανθος Χαραλάμπους
14:30	15:00	0:30	Διάλειμμα	
15:00	16:30	1:30	Ενότητα 5: Εφαρμογές και μελέτες στα έξυπνα ηλεκτρικά δίκτυα	Χρύσανθος Χαραλάμπους
16:30	17:00	0:30	Διάλειμμα	
17:00	18:00	1:00	Ενότητα 5: Εφαρμογές και μελέτες στα έξυπνα ηλεκτρικά δίκτυα	Χρύσανθος Χαραλάμπους
<b>Διάρκεια κατάρτισης</b>		<b>4:00</b>		

## Ημέρα 4 – Θεωρητικό Μέρος

31 Μαρτίου 2025 (Δευτέρα)

**Αίθουσα** ZOOM (Εξ αποστάσεως ηλεκτρονική μάθηση)  
**σεμιναρίου** [Online]  
**Εκπαιδευτής** Χρυσάνθος Χαραλάμπους

Από	Μέχρι	Διάρκεια (ώρες)	Χρονοτοποθέτηση περιεχομένου	Εκπαιδευτής
13:00	14:30	1:30	Ενότητα 6: Νομοθεσίες και ρυθμιστικά πλαίσια των έξυπνων ηλεκτρικών δικτύων	Χρυσάνθος Χαραλάμπους
14:30	15:00	0:30	Διάλειμμα	
15:00	15:30	0:30	Ενότητα 6: Νομοθεσίες και ρυθμιστικά πλαίσια των έξυπνων ηλεκτρικών δικτύων	Χρυσάνθος Χαραλάμπους
15:30	16:30	1:00	Ενότητα 7: Αυτοματισμός και έλεγχος δικτύου	Χρυσάνθος Χαραλάμπους
16:30	17:00	0:30	Διάλειμμα	
17:00	18:00	1:00	Ενότητα 7: Αυτοματισμός και έλεγχος δικτύου	Χρυσάνθος Χαραλάμπους
<b>Διάρκεια κατάρτισης</b>		<b>4:00</b>		

## Ημέρα 5 – Θεωρητικό Μέρος

02 Απριλίου 2025 (Τετάρτη)

**Αίθουσα** ZOOM (Εξ αποστάσεως ηλεκτρονική μάθηση)  
**σεμιναρίου** [Online]  
**Εκπαιδευτής** Χρυσάνθος Χαραλάμπους

Από	Μέχρι	Διάρκεια (ώρες)	Χρονοτοποθέτηση περιεχομένου	Εκπαιδευτής
13:00	13:30	0:30	Ενότητα 7: Αυτοματισμός και έλεγχος δικτύου	Χρυσάνθος Χαραλάμπους
13:30	14:30	1:00	Ενότητα 8: Αυτοματισμός και έλεγχος δικτύου	Χρυσάνθος Χαραλάμπους
14:30	15:00	0:30	Διάλειμμα	
15:00	16:30	1:30	Ενότητα 8: Αυτοματισμός και έλεγχος δικτύου	Χρυσάνθος Χαραλάμπους
16:30	17:00	0:30	Διάλειμμα	
17:00	19:00	2:00	Ενότητα 9: Μελλοντικές τάσεις και καινοτομίες	Χρυσάνθος Χαραλάμπους
<b>Διάρκεια κατάρτισης</b>		<b>5:00</b>		