

	ΘΕΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	Διάρκεια
ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	Επιγραμματική παρουσίαση της Ελληνικής & Ευρωπαϊκής Νομοθεσίας για τους ανελκυστήρες <ul style="list-style-type: none"> ➤ Ελληνική Νομοθεσία (Φ.Α/9.2/Οικ.28245/1245/2008 υπουργική απόφαση (Β' 2604) & προσχέδιο νέας ΚΥΑ) ➤ Νομοθετικές απαιτήσεις για τον έλεγχο και τη πιστοποίηση των ανελκυστήρων ➤ Κοινοτικές Οδηγίες (Κ.Ο. 2006/42/ΕΚ – Κ.Ο. 2014/33/ΕΕ) ➤ Ευρωπαϊκά Πρότυπα (EN81.20, EN81.21, EN81.22, EN81.28, EN81.50, EN81.58, EN81.70, EN81.71, EN81.72, EN81.73, EN81.77, EN81.80, EN12016, EN12385-3, EN12385-5, EN13015) 	180'
	ΔΙΑΛΛΕΙΜΑ	15'
ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΦΡΕΑΤΙΩΝ	Επιλογή αριθμού, διαστάσεων & ταχύτητας ανελκυστήρων για κτίρια (ISO 8100-30, ISO 8100-32, ISO 4190) : <ul style="list-style-type: none"> • Ξενοδοχεία • Κτίρια Γραφείων • Νοσοκομεία • Εμπορικά κέντρα • Πολυκατοικίες • Μονοκατοικίες • Εργοστάσια -Αποθήκες 	120'
ΑΝ/ΡΕΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΩΝ	Επιλογή διαστάσεων & ταχύτητας ανελκυστήρων Πυροσβεστών στα κτίρια (ΠΔ 41-2018) <ul style="list-style-type: none"> • Ξενοδοχεία • Κτίρια Γραφείων • Νοσοκομεία • Εμπορικά κέντρα • Πολυκατοικίες 	30'
	ΔΙΑΛΛΕΙΜΑ	15'
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ	Επιλογή κύριων χαρακτηριστικών ανελκυστήρων για μελέτες – προδιαγραφές <ul style="list-style-type: none"> • Παρουσίαση πίνακα με τα χαρακτηριστικά των ανελκυστήρων • Τρόπος επιλογής των κύριων χαρακτηριστικών των ανελκυστήρων 	60'
	Επιλογή ειδικών χαρακτηριστικών για μελέτες – προδιαγραφές <ul style="list-style-type: none"> • Επιλογή τρόπου λειτουργίας ομάδων ανελκυστήρων (Ομαδικές κλήσεις ή Destination Control) • Πυραντοχή θυρών (Διάρκεια και τύπος) • Λειτουργία με καρταναγνώστες εσωτερικά / εξωτερικά • Αρπάγη στα αντίβαρα • Προ-άνοιγμα θυρών • Μεγάλη διάρκεια ανοίγματος θυρών • Ανάκτηση ενέργειας • Επικοινωνία ανελκυστήρων με BMS μέσω δικτύου • Εκκένωση σε περίπτωση πυρκαγιάς – σεισμού • Λειτουργία Express / VIP κλπ 	60'
	Επιλογή αισθητικών χαρακτηριστικών <ul style="list-style-type: none"> • Θαλάμου • Θυρών φρέατος • Κομβιοδόχων θαλάμου & φρέατος 	
	Άλλες απαιτήσεις <ul style="list-style-type: none"> • Ικρίωματα • Περίοδος δωρεάν συντήρησης κλπ 	