

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΕΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ ADR – ΑΤΡ ΕΤΟΥΣ 2017

Για το 2017 προγραμματίζονται οι εξής επαναληπτικές επιμορφώσεις ελεγκτών ADR – ΑΤΡ Δημοσίων και Ιδιωτικών ΚΤΕΟ:

Α' Περίοδος 2017: 10 - 11 Φεβρουαρίου 2017

- Στη Θεσσαλονίκη για ελεγκτές προερχόμενους από τις περιοχές:
Μακεδονία, Θράκη, Ήπειρο, Θεσσαλία, Κέρκυρα, Κεφαλονιά, Λευκάδα, Λήμνος, Λέσβος, Θάσος, Σαμοθράκη, Σποράδες (Σκιάθος, Σκόπελος, Αλόνησος).
Εκπαιδευτικός Φορέας: Εργ. Στοιχείων Μηχανών & Μηχανολογικού Σχεδιασμού, ΑΠΘ
- Στην Αθήνα για ελεγκτές προερχόμενους από τις περιοχές:
Στερεά Ελλάδα, Εύβοια, Πελοπόννησο, Κρήτη, Κυκλάδες, Δωδεκάνησα, Ζάκυνθος, Σάμος, Χίος.
Εκπαιδευτικός Φορέας: Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ, ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας

Β' Περίοδος 2017: 12 - 13 Μαΐου 2017

- Στη Θεσσαλονίκη για ελεγκτές προερχόμενους από τις περιοχές:
Μακεδονία, Θράκη, Ήπειρο, Θεσσαλία, Κέρκυρα, Κεφαλονιά, Λευκάδα, Λήμνος, Λέσβος, Θάσος, Σαμοθράκη, Σποράδες (Σκιάθος, Σκόπελος, Αλόνησος).
Εκπαιδευτικός Φορέας: Εργ. Στοιχείων Μηχανών & Μηχανολογικού Σχεδιασμού, ΑΠΘ
- Στην Αθήνα για ελεγκτές προερχόμενους από τις περιοχές:
Στερεά Ελλάδα, Εύβοια, Πελοπόννησο, Κρήτη, Κυκλάδες, Δωδεκάνησα, Ζάκυνθος, Σάμος, Χίος.
Εκπαιδευτικός Φορέας: Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ, ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας

Γ' Περίοδος 2017: 15 - 16 Σεπτεμβρίου 2017

- Στη Θεσσαλονίκη για ελεγκτές προερχόμενους από τις περιοχές:
Μακεδονία, Θράκη, Ήπειρο, Θεσσαλία, Κέρκυρα, Κεφαλονιά, Λευκάδα, Λήμνος, Λέσβος, Θάσος, Σαμοθράκη, Σποράδες (Σκιάθος, Σκόπελος, Αλόνησος).
Εκπαιδευτικός Φορέας: Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ, ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας
- Στην Αθήνα για ελεγκτές προερχόμενους από τις περιοχές:
Στερεά Ελλάδα, Εύβοια, Πελοπόννησο, Κρήτη, Κυκλάδες, Δωδεκάνησα, Ζάκυνθος, Σάμος, Χίος.
Εκπαιδευτικός Φορέας: Εργ. Στοιχείων Μηχανών & Μηχανολογικού Σχεδιασμού, ΑΠΘ

Δ' Περίοδος 2017: 10 - 11 Νοεμβρίου 2017

- Στη Θεσσαλονίκη για ελεγκτές προερχόμενους από τις περιοχές:
Μακεδονία, Θράκη, Ήπειρο, Θεσσαλία, Κέρκυρα, Κεφαλονιά, Λευκάδα, Λήμνος, Λέσβος, Θάσος, Σαμοθράκη, Σποράδες (Σκιάθος, Σκόπελος, Αλόνησος).
Εκπαιδευτικός Φορέας: Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ, ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας

- Στην Αθήνα για ελεγκτές προερχόμενους από τις περιοχές:
Στερεά Ελλάδα, Εύβοια, Πελοπόννησο, Κρήτη, Κυκλάδες, Δωδεκάνησα, Ζάκυνθος, Σάμος, Χίος.
Εκπαιδευτικός Φορέας: Εργ. Στοιχείων Μηχανών & Μηχανολογικού Σχεδιασμού, ΑΠΘ

Περισσότερες πληροφορίες θα ανακοινώνονται έγκαιρα από τους Φορείς Εκπαίδευσης