

Επαγγελματικά δικαιώματα μηχανικών: Μηχανικοί Ορυκτών Πόρων

Νικόλαος Συλλίρης
Αντιπρόεδρος Διοικούσας Επιτροπής
ΤΕΕ / Τμήμα Δυτικής Μακεδονίας

Ο ρόλος του ΤΕΕ

- Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ) ιδρύθηκε το 1923, με έδρα την Αθήνα. Είναι Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.) και έχει περιφερειακή διάρθρωση. Υπάγεται στην εποπτεία του Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής. Το θεσμικό του πλαίσιο καθορίζεται από το Π.Δ. της 27-11/14-12-1926, όπως αυτό τροποποιήθηκε με τον Ν. 1486/84.
- Σύμφωνα με αυτό, το ΤΕΕ έχει σκοπό την προαγωγή της Επιστήμης στους τομείς που σχετίζονται με τις ειδικότητες των μελών του, της Τεχνικής και της Τεχνολογίας γενικότερα και επιπρόσθετα στοχεύει στην αξιοποίηση τους στην κατεύθυνση της αυτοδύναμης οικονομικής, κοινωνικής και πολιτιστικής ανάπτυξης της χώρας, στο πλαίσιο των αρχών της αειφορίας και της προστασίας του περιβάλλοντος.
- Είναι ο θεσμοθετημένος Τεχνικός Σύμβουλος της Πολιτείας και περιλαμβάνει το σύνολο της Επαγγελματικής και Επιστημονικής Ένωσης όλων των Διπλωματούχων Μηχανικών στην Ελλάδα.

Το ΤΕΕ ως τεχνικός σύμβουλος της Πολιτείας...

- **Μελετά** επιστημονικά, τεχνικά, τεχνικοοικονομικά ή αναπτυξιακά θέματα που ενδιαφέρουν το κοινωνικό σύνολο
- **Γνωμοδοτεί** για θέματα της αρμοδιότητάς του
- **Συλλέγει** στατιστικά στοιχεία
- **Παρέχει** συνδρομή για την άρτια κατάρτιση και εφαρμογή αναπτυξιακών προγραμμάτων
- **Συμβάλλει** στην εκπόνηση προγραμμάτων τεχνικής παιδείας, έρευνας και τεχνολογίας
- **Ενημερώνει** την κοινή γνώμη
- **Διενεργεί** πραγματογνωμοσύνες

Μέλη του ΤΕΕ:

Τακτικά Μέλη Ομότιμα Μέλη Εταιρείες

- Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας στο πλαίσιο των σκοπών του μεταξύ των άλλων, τηρεί το Μητρώο Μελών του και άλλων επαγγελματικών Μητρώων συναφών με τους τομείς δραστηριότητας του ΤΕΕ.
- **ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ** του ΤΕΕ είναι υποχρεωτικά όλοι οι ελληνικής ιθαγένειας διπλωματούχοι του ΕΜΠ, των πολυτεχνικών σχολών της χώρας και των ισότιμων σχολών του εξωτερικού.
- Προϋπόθεση για την εγγραφή μέλους στο ΤΕΕ είναι η κατοχή άδειας άσκησης επαγγέλματος μηχανικού.
- Η εγγραφή στο ΤΕΕ είναι κατά νόμο αναγκαία προϋπόθεση για κάθε μηχανικό, προκειμένου να ασκήσει το επάγγελμα στη χώρα.
- Το ΤΕΕ είναι ο αρμόδιος οργανισμός που χορηγεί την άδεια άσκησης επαγγέλματος σε μηχανικούς όλων των ειδικοτήτων. Η άδεια άσκησης του επαγγέλματος του μηχανικού χορηγείται μετά από εξετάσεις. Οι εξετάσεις αυτές διοργανώνονται από το ΤΕΕ τρεις φορές το χρόνο.
- Συνολικός αριθμός μελών: 108.242
- Μηχανικοί ορυκτών πόρων: 543
- Μεταλλειολόγοι μηχανικοί: 1.933

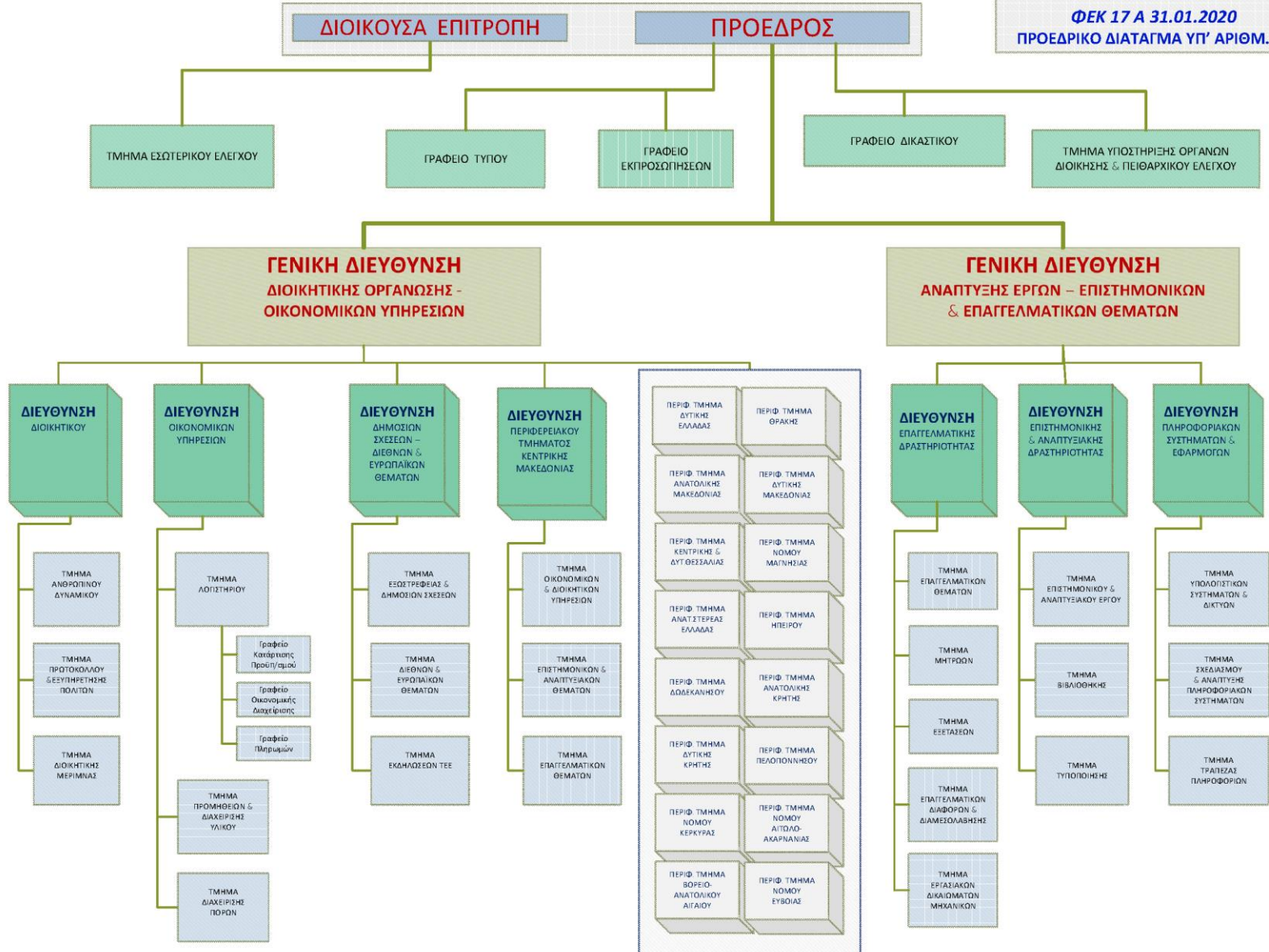
Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας σε σχέση με τα μέλη του...

- **Διενεργεί τις εξετάσεις** και χορηγεί τις άδειες άσκησης επαγγέλματος των Μηχανικών.
- **Τηρεί τα μητρώα** των Μηχανικών και επώνυμων τεχνικών γραφείων και επιχειρήσεων.
- **Μεριμνά** για την είσπραξη των νόμιμων αμοιβών τους.
- **Φροντίζει** για την απασχόληση, την κοινωνική ασφάλιση, την προαγωγή και προστασία του κύρους των μελών του, την επιστημονική πρόοδο, ενημέρωση, επιμόρφωση και συνεχιζόμενη εκπαίδευσή τους.
- **Εκδίδει** ενημερωτικό και επιστημονικό έντυπο και άλλες ειδικές εκδόσεις.
- **Ενισχύει** τους φορείς συλλογικής εκπροσώπησης των μηχανικών σε δραστηριότητες σχετικές με τους σκοπούς του.
- **Μελετά** νέες μορφές επαγγελματικής οργάνωσης και εργασίας των μελών του.
- **Ασκεί** σ' αυτά πειθαρχική εξουσία, όπως ειδικότερα ορίζεται από τις σχετικές διατάξεις του ιδρυτικού του νόμου.

Δομή – Διάρθρωση ΤΕΕ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ

ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ
ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΦΕΚ 17 Α 31.01.2020
ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 12



17 Περιφερειακά Τμήματα ΤΕΕ

ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ

- Η περιφερειακή διάρθρωση του ΤΕΕ περιλαμβάνει 17 Περιφερειακά Τμήματα, τα οποία έχουν ιδρυθεί με κριτήριο τις γεωγραφικές συνθήκες, τη διοικητική διαίρεση και την κατανομή του τεχνικού δυναμικού της χώρας.
- Η Περιφερειακή διάρθρωση του ΤΕΕ συμπληρώνεται με τη λειτουργία των Νομαρχιακών Επιτροπών, οι οποίες έχουν συγκροτηθεί και λειτουργούν στους Νομούς, που δεν εδρεύει το Περιφερειακό Τμήμα του.
- Τα Περιφερειακά όργανα του Τ.Ε.Ε. είναι:
 - Διοικούσα Επιτροπή (Δ.Ε.)
 - Αντιπροσωπεία
 - Πειθαρχικό Συμβούλιο
 - Νομαρχιακές Επιτροπές
 - Μόνιμες Επιτροπές

Προφίλ και διάρθρωση ΤΕΕ/ΤΔΜ

- Το ΤΕΕ/ΤΔΜ ιδρύθηκε το 1965 και αριθμεί 2000 περίπου μέλη.
- Μέλη του είναι οι διπλωματούχοι μηχανικοί όλων των ειδικοτήτων, απόφοιτοι ανωτάτων σχολών, που ζουν και ασκούν την επαγγελματική τους δραστηριότητα στην Περιφέρεια της Δυτικής Μακεδονίας.
- Βασικά όργανα διοίκησης αποτελούν η Αντιπροσωπεία, η οποία εκλέγεται άμεσα από τα μέλη του, ανά τετραετία, και η Θμελής Διοικούσα Επιτροπή, η οποία εκλέγεται από την Αντιπροσωπεία. Παράλληλα, όργανα πειθαρχικού ελέγχου καθώς και συμβουλευτικές επιτροπές, υποστηρίζουν θεσμικά τη διοίκηση και λειτουργία του ΤΕΕ/ΤΔΜ.
- Η περιφερειακή του διάρθρωση συνίσταται σε 4 πενταμελείς Νομαρχιακές Επιτροπές, που έχουν την έδρα τους στις πρωτεύουσες των Περιφερειακών Ενοτήτων Κοζάνης, Καστοριάς, Γρεβενών και Φλώρινας.
- Επιπλέον, η υποστήριξη των οργάνων Διοίκησης πραγματοποιείται σε καθημερινή βάση από τους 5 υπαλλήλους οι οποίοι στελεχώνουν τις υπηρεσίες.

ΤΕΕ/ΤΔΜ ανάδειξη του ρόλου του μηχανικού

- Ανάδειξη του Μηχανικού ως υψηλόβαθμου στελέχους επιχειρηματικών δραστηριοτήτων ευρύτερων του τεχνικού έργου και της παραγωγής.
- Σύμπλευση των Ελλήνων Μηχανικών με τις εξελίξεις της 4^{ης} Βιομηχανικής Επανάστασης, διότι το επάγγελμα του Μηχανικού συνδέεται άμεσα με την πρόοδο της τεχνολογίας.
- Δρομολόγηση υποδομών νέας γενιάς, αστικές αναπλάσεις αλλά και βελτίωση του υφιστάμενου κτιριακού αποθέματος (αντισεισμική συμπεριφορά, ενεργειακό – περιβαλλοντικό αποτύπωμα, προσβασιμότητα, χρηστικότητα).
- Στροφή στην εξωστρέφεια και τις καινοτόμες επιχειρηματικές δραστηριότητες, παραγωγικές διαδικασίες προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας και κατάλληλα clusters με απαιτήσεις για στελέχη υψηλής ποιότητας.
- Υποστήριξη της επιχειρηματικότητας των Μηχανικών.

Δραστηριότητες ΤΕΕ

- Συνέδρια, ημερίδες, διαλέξεις
- Τεχνικές οδηγίες
- Εκδόσεις
- Βιβλιοθήκη
- Διεθνείς εκπροσωπήσεις
- Επιστημονικές επιτροπές

(για θέματα εργασιακά και απασχόλησης, ανταγωνιστικότητας, επιχειρηματικότητας, καινοτομίας, χωροταξίας & ανάπτυξης, έργων υποδομής & δικτύων, ενέργειας – περιβάλλοντος κλπ.)

Επιστημονική Επιτροπή Ειδικότητας Μηχανικών Ορυκτών Πόρων

1. ΜΠΑΖΔΑΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
2. ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
3. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΙΣΤΟΣ
4. ΚΑΒΟΥΡΑΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
5. ΣΑΡΑΤΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Ελληνικές Τεχνικές Προδιαγραφές (ΕΤΕΠ)

Τίτλος ΕΤΕΠ	Τίτλος ΕΤΕΠ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ
Παραγωγή σκυροδέματος - εργασίες σκυροδέτησης	ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ
Σιδηροί Οπλισμοί Σκυροδεμάτων	Βαθιές Θεμελιώσεις
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	Έργα Αντιστηρίξεων
Προκαταρτικές εργασίες εκτέλεσης χωματουργικών	Βελτίωση Εδάφους
Εκσκαφές	ΣΗΡΑΓΓΕΣ
Επιχώματα / Επενδύσεις	Βοηθητικές Εγκαταστάσεις Σηράγγων
Ειδικές απαιτήσεις εκσκαφών	Χωματουργικά Σηράγγων
Εξυγιάνσεις / Σταθεροποιήσεις εδαφών	Υποστήριξη Σηράγγων
ΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΤΙΡΙΩΝ	Μόνιμη Επένδυση Σηράγγων
Η/Μ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	Στεγάνωση Σηράγγων
ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ	Διατρήσεις - Τσιμεντενέσεις
ΕΡΓΑ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΩΝ	Όργανα Μετρήσεων και Παρακολούθησης
ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΡΑΓΜΑΤΩΝ
ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ	ΕΡΓΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ
ΛΙΜΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΕΡΓΑ	ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ - ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΙΣ- ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ

Επαγγελματικά Θέματα: Προστασία του Κλάδου

- Επαγγελματικά δικαιώματα
- Απασχόληση
- Εργασιακά Δικαιώματα
- Αμοιβές
- Ισοτιμίες (Ακαδημαϊκές, Επαγγελματικές)
- Μελέτες και Έργα του Δημοσίου
- Ιδιωτικά Έργα
- Ασφαλιστικά Θέματα
- Επαγγελματικές Διαφορές & Διαμεσολάβηση
- Προαγωγή του κύρους των Μηχανικών
- Επιστημονική πρόοδος
- Βελτίωση του θεσμικού πλαισίου του φορέα
- Επιμόρφωση και συνεχιζόμενη εκπαίδευση
- Μελέτη νέων μορφών επαγγελματικής οργάνωσης και εργασίας

ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΑ ΚΑΙ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

Εγκαταστάσεις εξόρυξης ορυκτών και μεταλλευμάτων
Μεταλλουργικές, μεταλλευτικών εγκαταστάσεις
Μεταλλευτικές Μελέτες και Έρευνες
Υπόγεια έργα
Χρήση εκρηκτικών
Παραγωγή, αποθήκευση και καταστροφή εκρηκτικών
Εγκαταστάσεις εμπλουτισμού
Γεωλογικές και Γεωφυσικές Μελέτες και Έρευνες
Γεωτρήσεις πάσης φύσεως
Γεωτεχνικές μελέτες
Μεταλλικές κατασκευές
Ανάπτυξη, σχεδιασμός υλικών και έλεγχος ποιότητας
Κατεργασία και μορφοποίηση μετάλλων
Συγκολλήσεις και μη καταστρεπτικοί έλεγχοι
Παραγωγή πυρίμαχων και κεραμικών
Εγκαταστάσεις υγιεινής και ασφάλειας
Ειδικά Χωροταξικά Σχέδια

Επαγγελματικά δικαιώματα

**Προεδρικό Διάταγμα 99
(ΦΕΚ Α-187/5-11-2018)
Άρθρο 14, παράγραφος 2**

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Περιβαλλοντικές μελέτες και Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων
Μελέτες αποκατάστασης περιβάλλοντος
Υδρογεωλογικές μελέτες
Εγκαταστάσεις συλλογής, επεξεργασίας και διάθεσης απορριμμάτων
Εγκαταστάσεις που υπόκεινται σε ακτινοβολία
Εγκαταστάσεις αποθήκευσης επικίνδυνων υλικών

ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Εγκαταστάσεις άντλησης αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου
Μελέτες και έρευνες ταμειυτήρων υδρογονανθράκων
Μελέτες ενεργειακής απόδοσης
Ενεργειακοί έλεγχοι/επιθεωρήσεις
Γεωθερμικά πεδία
Γεωλογικές και Γεωφυσικές
Μελέτες και Έρευνες
Γεωτρήσεις πάσης φύσεως

Βασικοί αναπτυξιακοί άξονες: Έξυπνη Εξειδίκευση Πράσινη Ανάπτυξη

Οι λέξεις smart και green είναι πλέον μέρος της καθημερινότητάς μας και δείχνουν την τάση την οποία ακολουθεί ολόκληρη η υφήλιος προσπαθώντας να αγγίξει την αειφορία.

Με αυτά τα δεδομένα οι προτεραιότητες του ΤΕΕ για την Επικράτεια αφορούν:

- στον χωρικό σχεδιασμό
- στα νέα χρηματοδοτικά εργαλεία
- στην αξιοποίηση του Πράσινου Ταμείου για αστικές αναπλάσεις και αντιπλημμυρικά Ευρωπαϊκών Κονδυλίων για αντισεισμική θωράκιση
- στην θεσμοθέτηση
- στην προστασία της Τεχνικής Παιδείας συνολικά από επιλογές μικροπολιτικών σκοπιμοτήτων που καμία σχέση δεν έχουν με τις αναπτυξιακές ανάγκες της Ελλάδας
- στην σύμπλευση του κλάδου με τις εξελίξεις της τέταρτης Βιομηχανικής Επανάστασης

Δημοσιότητα & Επικοινωνία

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ Καθημερινή εβδομαδιαία

- Ουσιαστική συνεργασία και αλληλοενημέρωση του ΤΕΕ και των Περιφερειακών Τμημάτων
- Συνεργασίες ΤΕΕ με όλους τους φορείς και τα κατά τόπους Πανεπιστημιακά Ιδρύματα
- Αναβάθμιση της συνεργασίας με τους φορείς των Μηχανικών
- Ενίσχυση της επικοινωνιακής πολιτικής του ΤΕΕ και των Τμημάτων, μέσω εκδηλώσεων, εκθέσεων αλλά και των κοινωνικών δικτύων για την ευρύτερη διάχυση των προτάσεών τους προς τα μέλη τους αλλά και την κοινωνία
- Ενημερωτικό Δελτίο ΤΕΕ
- Newsletter
- Ειδήσεις
- Δελτία Τύπου - Ανακοινώσεις
- ΤΕΕ VIDEO
- Ρεπορτάζ & Έρευνες

Βελτίωση των όρων άσκησης του επαγγέλματος

- Διαρκή, έγκαιρη και έγκυρη ενημέρωση σε ότι αφορά νέους θεσμούς, κανονισμούς, οδηγίες, πρότυπα, κλπ.
- Σύνταξη και προώθηση προτάσεων για βελτιώσεις σε νομοθετήματα, θεσμούς και κανονισμούς που σχετίζονται με την επαγγελματική δραστηριότητα των μηχανικών
- Εκσυγχρονισμός Δημόσιας Διοίκησης, της γραφειοκρατίας και αποτελεσματικότητα των Τεχνικών Υπηρεσιών
- Προώθηση σύγχρονου και αποτελεσματικού χωροταξικού σχεδιασμού
- Υποστήριξη των προτάσεων του ΤΕΕ (Ψηφιακός χάρτης, ηλεκτρονική ταυτότητα κτιρίων) και στη βελτίωση των εφαρμογών του

ΤΕΕ/ΤΔΜ

Μπουσίου &
Εστίας 3, 50100,
Κοζάνη
24610 30103,
24610 28030
24610 39803
tee_koz@tee.gr

- Ευχαριστώ για την προσοχή σας!