

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΡΑΣΗΣ Ν. Ε. ΗΜΑΘΙΑΣ



Δυναμικά θα συνεχιστούν και στο νέο έτος οι δράσεις της Ν.Ε. Ημαθίας, σε σχέση με το φλέγον θέμα της χωματερής στην περιοχή της αρμοδιότητάς της. Παράλληλα, η Ν.Ε. προγραμματίζει τη διοργάνωση ημερίδας με τίτλο «Δημόσιος χώρος και αρχιτεκτονική: Η περίπτωση της Ημαθίας και το σύγχρονο περιβάλλον», καθώς και σεμιναρίων μικρής διάρκειας. Το πλήρες κείμενο του προγράμματος δράσης ακολουθεί:

Η Ν.Ε. Ημαθίας, στο πλαίσιο του ιδρυτικού νόμου του Τ.Ε.Ε., ασκεί τα καθήκοντά της, υπηρετώντας το κοινωνικό σύνολο αλλά και τα επαγγελματικά δικαιώματα των μηχανικών.

Παρενέβη σε σειρά προβλημάτων του νομού Ημαθίας προτείνοντας λύσεις και βοηθώντας την ανάπτυξη του τόπου. Όπου χρειάστηκε να παρέμβει δυναμικά, το έπραξε, διεκδικώντας τη νομιμότητα και το αυτονόητο σε σειρά ζητημάτων, όπου οι «αρμόδιοι φορείς» δεν ανταποκρίνονταν στον θεσμικό τους ρόλο.

Για την επόμενη χρονιά συνεχίζονται οι δράσεις που αφορούν στα θέματα:

- Μονάδα Επεξεργασίας Απορριμμάτων Ν. Ημαθίας στη θέση «12» (νότια του ποταμού Αλιάκμονα).
- Προσφυγή Ενιαιού Συνδέσμου Διαχείρισης Απορριμμάτων - ΟΤΑ Ν. Ημαθίας στο Συμβούλιο της Επικρατείας για ακύρωση της σχετικής απόφασης του Υπουργείου Πολιτισμού. Παρέμβαση Ν.Ε. υπέρ της απόφασης Λιάπη κατά της θέσης «12».
- Χωματερή «Κιουτίχα» Δήμου Ανθεμίων Συμπράσταση στις ενέργειες των κατοίκων της περιοχής για το κλείσιμο της χωματερής.
- Διερεύνηση της δυνατότητας αποκατάστασης της υφιστάμενης χωματερής στην κοίτη του Αλιάκμονα.

Διοργάνωση ημερίδας:

«Δημόσιος χώρος και αρχιτεκτονική: Η περίπτωση της Ημαθίας και το σύγχρονο περιβάλλον» (Οκτώβριος, Βέροια), με θεματικές ενότητες:

1. Η κατάσταση του Δημόσιου Χώρου στις πόλεις της Ημαθίας.
2. Σχεδιασμός και Δημόσιος Χώρος: μελέτες και έργα του πρόσφατου παρελθόντος και εν εξελίξει, στην Ημαθία. Κριτική προσέγγιση.
3. Προστασία και ανάδειξη του Δημόσιου Χώρου. Ιδέες και μέτρα.
4. Περιστατικός Δημόσιος Χώρος. Προοπτικές.
5. Ενοποίηση Δημόσιων Χώρων στη Βέροια: ένα αίτημα δεκαετιών, που αναζητά υλοποίηση.
6. Ο Δημόσιος χώρος στη ευρωπαϊκή πραγματικότητα.

Διοργάνωση σεμιναρίων μικρής διάρκειας:

- «Κανονισμός Ορθολογικής Χρήσης και Εξοικονόμησης Ενέργειας (Κ.Ο.Χ.Ε.Ε.) Ενεργειακές Μελέτες – Ενεργειακοί Επιθεωρητές»
- «Σεισμική δραστηριότητα στην Ελλάδα – Αντισεισμική θωράκιση»
- «Νερό, οι καλλίτερες μέρες ανήκουν στο παρελθόν, η επόμενη μέρα»
- «Ανανεώσιμες μορφές ενέργειας». ■

ΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΣΤΗΝ ΕΕ



Η Ομάδα Εργασίας, την οποία στελέχωναν οι συνάδελφοι Οικονομοπούλου Αποστολία ΠΜ, Παντελίδης Κωνσταντίνος ΠΜ, Παραθυρά Χριστίνα ΑΤΜ, Πέιου Άννα ΑΤΜ, Τουρτούρα Δέσποινα ΠΜ παρέδωσε το αποτέλεσμα της εργασίας της με τίτλο «Το επάγγελμα του Μηχανικού στην ΕΕ». Το αντικείμενο της ΟΕ, η οποία είχε συγκροτηθεί μετά από πρόταση της ΜΕ Επαγγελματικών Δικαιωμάτων, ήταν η καταγραφή και αξιολόγηση των παρακάτω στοιχείων για κάθε χώρα μελέτης:

- Ειδικότητες Μηχανικών και τεχνικών γενικότερα, καθώς και στοιχεία σχετικά με τις σπουδές (έτη σπουδών, βαθμίδες κ.λ.π.)
- Θεσμικό πλαίσιο που διέπει την πιστοποίηση των επαγγελματικών προσόντων (φορείς πιστοποίησης, προϋποθέσεις κ.λ.π.)
- Διαδικασία λήψης Άδειας Άσκησης Επαγγέλματος (Μεθοδολογία εξετάσεων - Αξιολόγηση Εργασιακής Εμπειρίας - Κριτήρια Επιλογής Εξεταστών)
- Βαθμίδες Τεχνικών - Επαγγελματικά δικαιώματα και διαδικασία απόκτησής τους.

Η Ομάδα Εργασίας χρησιμοποίησε στοιχεία που συγκεντρώθηκαν από το ΤΕΕ/ΤΚΜ στα πλαίσια του ευρωπαϊκού προγράμματος «Κινητικότητα μηχανικών» και νέο υλικό που συγκεντρώθηκε μετά από έρευνα της ομάδας των συναδέλφων. Λόγω της μεγάλης έκτασης του αντικείμενου επιλέχθηκαν επτά (7) αντιπροσωπευτικές χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την αρχική επεξεργασία. Συγκεντρώθηκαν και καταγράφηκαν αναλυτικά οι ακόλουθες πληροφορίες ανά χώρα:

ΜΕΓΑΛΗ ΒΡΕΤΑΝΙΑ

Εκπαιδευτικό Σύστημα στην Μ.Βρετανία
Το επάγγελμα του Μηχανικού στο Ηνωμένο Βασίλειο Ενώσεις Μηχανικών αναγνωρισμένες από το EC (ΗΒ) Θεσμικό πλαίσιο που διέπει την πιστοποίηση των επαγγελματικών προσόντων (φορείς πιστοποίησης, προϋποθέσεις κ.λ.π.)

Διαδικασία λήψης άδειας άσκησης επαγγέλματος (μεθοδολογία εξετάσεων – αξιολόγηση εργασιακής εμπειρίας – κριτήρια επιλογής εξεταστών)
Τυπικά προσόντα

Επαγγελματική αξιολόγηση
Αίτιες απόρριψης
Βαθμίδες τεχνικών – επαγγελματικά δικαιώματα και διαδικασία απόκτησής τους
ΓΕΡΜΑΝΙΑ
Εκπαιδευτικό σύστημα στη Γερμανία
Το επάγγελμα του Μηχανικού στη Γερμανία
Θεσμικό πλαίσιο που διέπει την πιστοποίηση των επαγγελματικών προσόντων (φορείς πιστοποίησης, προϋποθέσεις, κλπ)

Διαδικασία λήψης άδειας άσκησης επαγγέλματος (μεθοδολογία εξετάσεων – αξιολόγηση εργασιακής εμπειρίας – κριτήρια επιλογής εξεταστών) Β α θ - μίδες τεχνικών – επαγγελματικά δικαιώματα και διαδικασία απόκτησής τους

ΓΑΛΛΙΑ

Το επάγγελμα του Μηχανικού στη Γαλλία
Ειδικότητες Μηχανικών και τεχνικών γενικότερα, καθώς και στοιχεία σχετικά με τις σπουδές (έτη σπουδών, βαθμίδες κ.λ.π.)

α) Ειδικότητες μηχανικών και τεχνικών
β) Στοιχεία σχετικά με τις σπουδές
Θεσμικό πλαίσιο που διέπει την πιστοποίηση των επαγγελματικών προσόντων (φορείς πιστοποίησης, προϋποθέσεις, κλπ)

Διαδικασία λήψης άδειας άσκησης επαγγέλματος (μεθοδολογία εξετάσεων – αξιολόγηση εργασιακής εμπειρίας – κριτήρια επιλογής εξεταστών)
Βαθμίδες τεχνικών – επαγγελματικά δικαιώματα

και διαδικασία απόκτησής τους
Σύλλογοι μηχανικών

ΙΣΠΑΝΙΑ

Εκπαιδευτικό σύστημα στην Ισπανία
Το επάγγελμα του μηχανικού στην Ισπανία
Τίτλοι σπουδών αρχιτεκτόνων και μηχανικών που απονέμονται από τα Ισπανικά Πανεπιστήμια
Θεσμικό πλαίσιο που διέπει την πιστοποίηση των επαγγελματικών προσόντων (φορείς πιστοποίησης, προϋποθέσεις, κλπ)

Διαδικασία λήψης άδειας άσκησης επαγγέλματος (μεθοδολογία εξετάσεων – αξιολόγηση εργασιακής εμπειρίας – κριτήρια επιλογής εξεταστών)
Βαθμίδες τεχνικών – επαγγελματικά δικαιώματα και διαδικασία απόκτησής τους

ΙΤΑΛΙΑ

Το εκπαιδευτικό σύστημα στην Ιταλία
Το επάγγελμα του μηχανικού στην Ιταλία.
Ειδικότητες μηχανικών και τεχνικών γενικότερα, καθώς και στοιχεία σχετικά με τις σπουδές (έτη σπουδών, βαθμίδες κ.λ.π.)

α) Ειδικότητες μηχανικών και τεχνικών
β) Στοιχεία σχετικά με τις σπουδές (έτη σπουδών, βαθμίδες κ.λ.π.)

Θεσμικό πλαίσιο που διέπει την πιστοποίηση των επαγγελματικών προσόντων (φορείς πιστοποίησης, προϋποθέσεις, κλπ)

Διαδικασία λήψης άδειας άσκησης επαγγέλματος (μεθοδολογία εξετάσεων – αξιολόγηση εργασιακής εμπειρίας – κριτήρια επιλογής εξεταστών)
Βαθμίδες τεχνικών – επαγγελματικά δικαιώματα και διαδικασία απόκτησής τους

ΟΛΛΑΝΔΙΑ

Το επάγγελμα του μηχανικού στην Ολλανδία
Θεσμικό πλαίσιο που διέπει την πιστοποίηση των επαγγελματικών προσόντων (φορείς πιστοποίησης, προϋποθέσεις, κλπ)

Διαδικασία λήψης άδειας άσκησης επαγγέλματος (μεθοδολογία εξετάσεων – αξιολόγηση εργασιακής εμπειρίας – κριτήρια επιλογής εξεταστών)
Βαθμίδες τεχνικών – επαγγελματικά δικαιώματα και διαδικασία απόκτησής τους

ΣΟΥΗΔΙΑ

Εκπαιδευτικό σύστημα στην Σουηδία
Το επάγγελμα του μηχανικού στη Σουηδία
Θεσμικό πλαίσιο που διέπει την πιστοποίηση των επαγγελματικών προσόντων (φορείς πιστοποίησης, προϋποθέσεις, κλπ)

Διαδικασία λήψης άδειας άσκησης επαγγέλματος (μεθοδολογία εξετάσεων – αξιολόγηση εργασιακής εμπειρίας – κριτήρια επιλογής εξεταστών)
Βαθμίδες τεχνικών – επαγγελματικά δικαιώματα και διαδικασία απόκτησής τους

ΦΙΛΑΝΔΙΑ

Εκπαιδευτικό σύστημα στη Φινλανδία
Το επάγγελμα του μηχανικού στην Φινλανδία
Θεσμικό πλαίσιο που διέπει την πιστοποίηση των επαγγελματικών προσόντων (φορείς πιστοποίησης, προϋποθέσεις, κλπ)

α) Ακαδημαϊκή αναγνώριση
β) Αντιστοιχία πτυχίων
Διαδικασία λήψης άδειας άσκησης επαγγέλματος (μεθοδολογία εξετάσεων – αξιολόγηση εργασιακής εμπειρίας – κριτήρια επιλογής εξεταστών)
Βαθμίδες τεχνικών – επαγγελματικά δικαιώματα και διαδικασία απόκτησής τους.

Το πόρισμα της ΟΕ μπορεί κάποιος να το αναζητήσει στην Βιβλιοθήκη ή στην ιστοσελίδα του τμήματος www.tkm.tee.gr ■