



33η Γενική Συνέλευση

Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου

ΣΑΒΒΑΤΟ | 28 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

Δημοσιογραφική Εστία, Λευκωσία

Υπό την αιγίδα του Έντιμου Υπουργού Εσωτερικών,
κ. Κωνσταντίνου Ιωάννου



ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΥΠΡΟΥ
CYPRUS ASSOCIATION OF CIVIL ENGINEERS

**ΕΚΘΕΣΗ ΠΕΠΡΑΓΜΕΝΩΝ ΤΟΥ
ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΣΥΛΛΟΓΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΥΠΡΟΥ**

Απρίλιος 2025 – Μάρτιος 2026

Εισηγητής: Κυριάκος Τσιουπανής - Πρόεδρος

Εκ μέρους του Κεντρικού Διοικητικού Συμβουλίου

- 03 - 06** Χαιρετισμός Προέδρου
- 07** Κεντρικό Διοικητικό Συμβούλιο (ΚΔΣ) ΣΠΟΛΜΗΚ
- 08** Εκπρόσωποι Επαρχιακών Συμβουλίων στο ΚΔΣ ΣΠΟΛΜΗΚ
- 09** Εισαγωγή
- 09 - 11** Σκοποί και Στόχοι του Συλλόγου
- 12 - 14** Οργανωτική Δομή
- 17 - 30** Υλοποίηση Στόχων ΣΠΟΛΜΗΚ – Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη – Βασικά Επιτεύγματα– Προγραμματισμός για τη νέα χρονιά
- 31 - 34** Ενίσχυση Οικονομικών
- 35 - 36** Επικοινωνία – Επαφή με τα Μέλη
- 37 - 51** Διεθνείς Σχέσεις και συνεργασία με άλλες Οργανώσεις/Οργανισμούς
- 51 - 60** Συνεργασία με Ανώτατες Σχολές
- 61** Επαγγελματικά Θέματα
- 61 - 64** Συναντήσεις ΚΔΣ ΣΠΟΛΜΗΚ
- 65 - 69** Διοργάνωση και Συν-διοργάνωση / Υποστήριξη Σεμιναρίων - Δράσεων
- 70** Εκπροσώπηση ΣΠΟΛΜΗΚ σε Συνεδρίες της Κοινοβουλευτικής Επιτροπής
- 70 - 72** Εκπροσώπηση ΣΠΟΛΜΗΚ στα Κοινά Δρώμενα

-
- 73 - 76** Παράρτημα I: Επιτροπές ΣΠΟΛΜΗΚ
- 76 - 77** Παράρτημα II: Εκπροσωπήσεις σε διάφορες Επιτροπές Κύπρου
- 77** Παράρτημα III: Εκπροσωπήσεις σε Ευρωπαϊκούς ή και Διεθνείς Οργανισμούς
- 77** Παράρτημα IV: Εκδηλώσεις και Δραστηριότητες Επαρχιακών Συμβουλίων ΣΠΟΛΜΗΚ
- 78 - 84** Παράρτημα V: Εκδηλώσεις και Δραστηριότητες Επαρχιακών Συμβουλίων ΣΠΟΛΜΗΚ



ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

**Αξιότιμε κύριε Διευθυντή του
Υπουργείου Εσωτερικών,
Αγαπητέ Πρόεδρε του ΕΤΕΚ,
Αγαπητέ Πρόεδρε του ECCE,
Αγαπητή Πρόεδρε του ISHCCO,
Αγαπητοί Πρόεδροι Επαγγελματικών
Οργανώσεων,
Επίσημοι Προσκεκλημένοι και
Προσκεκλημένες,
Αγαπητές και αγαπητοί συνάδελφοι,**

Με ιδιαίτερη χαρά σας καλωσορίζω στην 33η Ετήσια Γενική Συνέλευση του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου.

Σήμερα, ο ρόλος του Πολιτικού Μηχανικού είναι πιο σημαντικός από ποτέ. Οι σύγχρονες προκλήσεις απαιτούν έργα που είναι ασφαλή, βιώσιμα και ανθεκτικά, βελτιώνοντας την ποιότητα ζωής και διαμορφώνοντας το μέλλον της κοινωνίας μας. Ως Πολιτικοί Μηχανικοί, καλούμαστε να καινοτομούμε, να ενσωματώνουμε νέες τεχνολογίες και να δημιουργούμε υποδομές που υπηρετούν τόσο τον άνθρωπο όσο και το περιβάλλον.

Το παρόν Κεντρικό Διοικητικό Συμβούλιο (ΚΔΣ) εκλέχθηκε στην 31η Γενική Εκλογική Συνέλευση τον Απρίλιο του 2024 και έχει τριετή θητεία. Κατά τη χρονιά που πέρασε, το Διοικητικό Συμβούλιο εργάστηκε εντατικά για την αντιμετώπιση τόσο των διαχρονικών, όσο και των νέων προκλήσεων του κλάδου μας. Παράλληλα, εστίασαμε στη βελτίωση του θεσμικού πλαισίου, των συνθηκών απασχόλησης και στην ενίσχυση του κύρους και των επαγγελματικών δικαιωμάτων των Πολιτικών Μηχανικών στην Κύπρο.

Καταθέτουμε σήμερα τον Απολογισμό του έργου μας για την περίοδο Απριλίου 2025 – Μαρτίου 2026, προσβλέποντας στην αξιολόγηση και στη συμβολή σας. Αναγνωρίζουμε ότι, παρά τις συλλογικές προσπάθειες, πάντα υπάρχουν περιθώρια βελτίωσης. Γι' αυτό, είμαστε έτοιμοι να ακούσουμε τις απόψεις, τις προτάσεις, αλλά και την καλόπιστη κριτική σας.

Οι δραστηριότητες του Κεντρικού Διοικητικού Συμβουλίου και των Επαρχιακών Συμβουλίων περιλαμβάνονται αναλυτικά στον Απολογισμό, τον οποίο μπορείτε να κατεβάσετε στο κινητό σας, σαρώνοντας τον κωδικό QR που βρίσκεται στην εκτυπωμένο πρόγραμμα που έχετε λάβει.

Από την έναρξη της τρέχουσας περιόδου, το Κεντρικό Διοικητικό Συμβούλιο ανέπτυξε πλούσια δράση, ενισχύοντας τη σχέση με την ακαδημαϊκή κοινότητα, στηρίζοντας τα μέλη μας, βελτιώνοντας το θεσμικό πλαίσιο και ενημερώνοντας το κοινό για τον σημαντικό ρόλο και την προσφορά των Πολιτικών Μηχανικών στην κοινωνία. Στόχος μας είναι η συνεχής αναβάθμιση του κύρους του επαγγέλματος και η δημιουργία συνθηκών που ενισχύουν την επαγγελματική αριστεία και υπευθυνότητα.

Ο Σύλλογός μας προωθεί τη συνεχή επαγγελματική ανάπτυξη και επιμόρφωση των μελών μέσω σεμιναρίων, συνεδρίων και επιστημονικών δράσεων.

Ιδιαίτερο επίτευγμα αποτέλεσε η επιτυχής διεξαγωγή του 2ου Συνεδρίου Σκυροδέματος στην Κύπρο, με περισσότερους από 300 συνέδρους και ένα διήμερο πρόγραμμα υψηλού επιπέδου, καθιερώνοντας το Συνέδριο ως θεσμό διετούς διεξαγωγής.

Κατά τη διάρκεια της χρονιάς υλοποιήθηκαν επτά εκπαιδευτικά προγράμματα σε θέματα, όπως η επισκευή και προστασία κατασκευών, ο αντισεισμικός και αειφόρος σχεδιασμός, η χρήση καινοτόμων σύνθετων υλικών καθώς και η ανάπτυξη δεξιοτήτων στη διαχείριση έργων και την τεχνητή νοημοσύνη. Επιπλέον, προγραμματίζονται ακόμη δύο προγράμματα: «Μεταλλικές Κατασκευές Μεγάλου Μεγέθους και Ανοιγμάτων», το οποίο θα πραγματοποιηθεί στις 4-5 Απριλίου 2026 και «Εισαγωγή στη Διαχείριση Συμβολαίων Κατασκευαστικών Έργων Ιδιωτικού Τομέα», το οποίο θα πραγματοποιηθεί στις 21&23 Απριλίου 2026.

Η συνεργασία του Συλλόγου με επαγγελματικούς φορείς, πανεπιστήμια και ερευνητικά κέντρα, τόσο στην Κύπρο όσο και διεθνώς, αποτελεί βασική προτεραιότητα. Με γνώμονα ότι η ουσιαστική αλλαγή στην κοινωνία ξεκινά από την παιδεία, δώσαμε ιδιαίτερη έμφαση στην ενίσχυση της σχέσης με την ακαδημαϊκή κοινότητα. Παράλληλα, ο Σύλλογος διατηρεί και ενισχύει την επαφή και τον διάλογο με Τουρκοκύπριους Πολιτικούς Μηχανικούς, προάγοντας τη συνεργασία, την ανταλλαγή γνώσης και την οικοδόμηση σχέσεων αμοιβαίας εμπιστοσύνης.

Κατά τη διάρκεια του έτους, το ΚΔΣ του Συλλόγου πραγματοποίησε συναντήσεις με πανεπιστημιακά ιδρύματα, με στόχο την ανταλλαγή απόψεων και τη διερεύνηση τρόπων περαιτέρω ενίσχυσης της συνεργασίας.

Στο πλαίσιο αυτό, ο ΣΠΟΛΜΗΚ υπέγραψε πρόσφατα Μνημόνια Συνεργασίας με όλες τις σχολές πολιτικών μηχανικών στα ακαδημαϊκά ιδρύματα της Κύπρου,

θέτοντας τις βάσεις για την ανάπτυξη κοινών δράσεων. Οι δράσεις αυτές ενισχύουν τη διασύνδεση της ακαδημαϊκής γνώσης με την επαγγελματική πρακτική, στηρίζουν τη συνεχιζόμενη εκπαίδευση των Πολιτικών Μηχανικών και συμβάλλουν στην καλύτερη προετοιμασία των φοιτητών και νέων μηχανικών για τις σύγχρονες απαιτήσεις της αγοράς εργασίας.

Συνάμα, στόχος είναι να καταστήσουμε το επάγγελμα του πολιτικού μηχανικού ελκυστικό προς τους νέους, αφού όπως αποδείχθηκε, η κρίση των τελευταίων ετών έχει αποτρέψει τους νέους από τα επαγγέλματα του κατασκευαστικού τομέα.

Ο ΣΠΟΛΜΗΚ υπήρξε επίσης θεσμικός υποστηρικτής του 6ου Πανελληνίου Συνεδρίου Αντισεισμικής Μηχανικής και Τεχνικής Σεισμολογίας (6ΠΣΑΜΤΣ), που πραγματοποιήθηκε στην Αθήνα, τον Οκτώβριο 2025. Ιδιαίτερη σημασία είχε η βράβευση δύο Κύπριων ερευνητών, του Δρ Μάριου Κορωνίδη και της Δρ Ελπίδας Γεωργίου, για τη σημαντική συμβολή τους στην επιστημονική έρευνα. Παράλληλα, η συμμετοχή μου στην Οργανωτική Επιτροπή καθώς και η ενεργή συμμετοχή δέκα Κύπριων Ακαδημαϊκών Πολιτικών Μηχανικών στην Επιστημονική Επιτροπή του Συνεδρίου, αναδεικνύουν τη δυναμική και τη συμβολή του κλάδου μας.

Κατά τη διάρκεια της χρονιάς, το Κεντρικό Διοικητικό Συμβούλιο πραγματοποίησε συναντήσεις με ακαδημαϊκούς φορείς, δημόσιες υπηρεσίες και επαγγελματικούς οργανισμούς, ενισχύοντας τη συνεργασία και την ανταλλαγή γνώσης και την προώθηση της τεχνικής αριστείας στην Κύπρο. Παράλληλα, ο ΣΠΟΛΜΗΚ συνέβαλε στην ενίσχυση της ασφάλειας και ετοιμότητας της κοινωνίας μέσω του σχεδίου «ΕΓΚΕΛΑΔΟΣ», παρέχοντας εξοπλισμό για μετασεισμικούς ελέγχους κτιρίων και προάγοντας τον συντονισμό με την Πολιτική Άμυνα και το Υπουργείο Εσωτερικών.

Ιδιαίτερη σημασία για τον κλάδο Πολιτικών Μηχανικών της Κύπρου αποτελεί η εκλογή πρώην Προέδρων του συλλόγου μας, του κ. Πλάτωνα Στυλιανού, στη θέση του Προέδρου του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Πολιτικών Μηχανικών (ECCE) και της, κας Ευαγγελίτσας Τσουλόφτα, ως Πρόεδρο του Διεθνούς Οργανισμού ISHCCO.

Το Περιοδικό Πολιτικός Μηχανικός συνεχίζει να αποτελεί πολύτιμο εργαλείο ενημέρωσης και ανταλλαγής γνώσεων, προσφέροντας άρθρα, μελέτες και αναλύσεις σε ευρύ φάσμα θεμάτων. Ήδη έχουν εκδοθεί δύο τεύχη κατά τη χρονιά αυτή, ενώ το τεύχος 59 αναμένεται στις αρχές Απριλίου.

Στο σημείο αυτό δεν μπορώ να παραβλέψω σημαντικά προβλήματα που επηρεάζουν τον κλάδο μας. Όπως η καθυστέρηση αλλά και η δυσκολία στην αδειοδότηση, αφού σε πολλές περιπτώσεις η διαδικασία ξεπερνά τα δύο χρόνια. Η διαδικασία της ταχείας αδειοδότησης προκαλεί συγχύσεις μεταξύ των μελετητών, ιδιαίτερα στις περιπτώσεις που εντοπίζονται ασυμφωνίες ή παραλείψεις. Για το θέμα αυτό, ο σύλλογός μας πρότεινε την ενιαία μελέτη και υποβολή για αδειοδότηση σε μία φάση.

Έντονο πρόβλημα αποτελεί επίσης η έλλειψη Πολιτικών Μηχανικών για τη στελέχωση των επιχειρήσεων. Με μία απλή έρευνα, σήμερα υπάρχουν πέραν των 60 θέσεων εργασίας για Πολιτικούς Μηχανικούς στην Κύπρο.

Ως ένα μέτρο αντιμετώπισης, έχουμε ετοιμάσει πρόταση και ζητήσαμε συνάντηση με τον Υπουργό Εργασίας για την παραχώρηση του δικαιώματος εργασίας σε αποφοίτους από μη ευρωπαϊκές χώρες, οι οποίοι ολοκληρώνουν τις σπουδές τους σε κυπριακά πανεπιστήμια, ώστε να μπορούν να εργαστούν στην Κύπρο για δύο χρόνια. Με αυτό τον τρόπο ενισχύονται τόσο τα πανεπιστήμιά μας όσο και ο κατασκευαστικός τομέας.

Όσον αφορά τα έργα του Δημοσίου και τα προβλήματα που προκύπτουν στις συμβάσεις, με σημαντικότερο την απουσία αποτελεσματικών τρόπων επίλυσης διαφορών, ο σύλλογός μας πραγματοποίησε συναντήσεις με όλους τους αρμόδιους φορείς, καταθέτοντας συγκεκριμένη πρόταση: την υιοθέτηση των συμβολαίων της FIDIC και συγκεκριμένα του Yellow Book, μεταφρασμένου στα ελληνικά από την επιτροπή του συλλόγου μας.

Δεν μπορώ να μην αναφερθώ και στα πρόσφατα γεγονότα, όπως η αστοχία ξυλοτύπου σε οικοδομή στη Λεμεσό, όπου από τύχη δεν θρηνήσαμε θύματα. Τέτοια περιστατικά μάς θυμίζουν την ευθύνη που έχουμε ως μηχανικοί - μελετητές, υπεύθυνοι εργοταξίου, συντονιστές ασφάλειας και υγείας, αλλά και από οποιονδήποτε άλλο ρόλο καλούμαστε να επιτελέσουμε στα κατασκευαστικά έργα. Πρόκειται για ένα θέμα που θα απασχολήσει έντονα τον σύλλογό μας τις επόμενες ημέρες.

Θέλω να τονίσω ότι η πρόοδος του κλάδου μας δεν βασίζεται μόνο στις ατομικές προσπάθειες, αλλά κυρίως στη συνεργασία, τη συλλογικότητα και την αλληλεγγύη. Ας συνεχίσουμε να χτίζουμε μαζί ένα περιβάλλον όπου η γνώση, η δημιουργικότητα και η υπευθυνότητα θα βρίσκονται στο επίκεντρο, ώστε το έργο μας να έχει πραγματικό αντίκτυπο στην κοινωνία και να ενισχύει τη φήμη και το κύρος των Κυπρίων Πολιτικών Μηχανικών.

Θα θέλαμε να εκφράσουμε τις ειλικρινείς μας ευχαριστίες προς τις πιο κάτω εταιρείες για τη στήριξή τους ως χορηγοί της Γενικής Συνέλευσης μας:

- Ευχαριστούμε την **Domoline** για τη συμβολή της και τη διαχρονική παρουσία της στον χώρο των εξειδικευμένων δομικών υλικών, στηρίζοντας έμπρακτα τον κλάδο των κατασκευών

- Θερμές ευχαριστίες στη **Wade Adams Contracting** για τη στήριξή της, επιβεβαιώνοντας τον ενεργό της ρόλο σε μεγάλα τεχνικά έργα. Με δεκαετίες παροχής καινοτόμων και βιώσιμων υπηρεσιών κατασκευών στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα πίσω τους, Συνεχίζουν να χτίζουν το μέλλον.

- Ευχαριστούμε την **Psaras Construction** για την πολύτιμη συνεισφορά της. Χτίζοντας από το 1957, η κατασκευή είναι στο DNA τους. Κατάφεραν να πετύχουν την δέσμευση τους για τεχνική και ποιοτική αριστεία, προσαρμοζόμενοι και εξελισσόμενοι συνεχώς. Χρησιμοποιώντας καινοτόμες τεχνολογίες και τεχνικές για να προσφέρουν τα καλύτερα αποτελέσματα στους πελάτες τους.

- Ιδιαίτερες ευχαριστίες στη **Muskita Aluminium** για τη στήριξή της και τη σημαντική της συμβολή στον τομέα των καινοτόμων κατασκευαστικών λύσεων. Εταιρία που ειδικεύεται στο σχεδιασμό, τη διέλαση, την ανοδίωση, την ηλεκτροστατική βαφή, την παραγωγή και εμπορία προϊόντων αλουμινίου.

- Ευχαριστούμε θερμά την **Θεμελιοτεχνική** για τη συνεχή της υποστήριξη και τη συμβολή της σε εξειδικευμένες τεχνικές εφαρμογές στον κατασκευαστικό τομέα. Με πάνω από τέσσερις δεκαετίες εμπειρίας, ηγούνται του τομέα των εξειδικευμένων θεμελιώσεως. Η έμφαση που δίνουν στην ασφάλεια, την καινοτομία και τις βιώσιμες λύσεις εξασφαλίζει ισχυρά θεμέλια ακόμη και για τα πιο σύνθετα έργα.

- Θερμές ευχαριστίες στην **Hadjigiannis Building Materials** για τη συμβολή της και την πάνω από μισό αιώνα δραστηριότητα στον τομέα των εισαγωγών, διανομής και πωλήσεων, μίας πλούσιας γκάμας δομικών προϊόντων, χρωμάτων κ.ά. από διεθνούς φήμης ονόματα της παγκόσμιας αγοράς.

Η στήριξή σας είναι καθοριστικής σημασίας για την επιτυχία της εκδήλωσης και ενισχύει ουσιαστικά το έργο και τις δράσεις του κλάδου μας. Σας ευχαριστούμε θερμά και προσβλέπουμε στη συνέχιση της συνεργασίας μας.

Αγαπητοί συνάδελφοι, αγαπητοί συνεργάτες,

Σας ευχαριστώ για την ενεργό παρουσία σας και στήριξη στο έργο του Συλλόγου. Ιδιαίτερες ευχαριστίες απευθύνω στον Διευθυντή Τεχνικών Υπηρεσιών, κ. Κυριάκο Κούρο, για την τιμητική παρουσία του και την κήρυξη της έναρξης της Γενικής Συνέλευσης.

Ευχαριστούμε, επίσης, τους συνεργάτες, τα μέλη του Κεντρικού Διοικητικού Συμβουλίου, καθώς και το προσωπικό του Συλλόγου, Ελένη Ερωτοκρίτου, Ελένη Κορελίδου και Κυριακή Γρηγορίου, για την πολύτιμη συμβολή τους.

Σας ευχαριστώ.

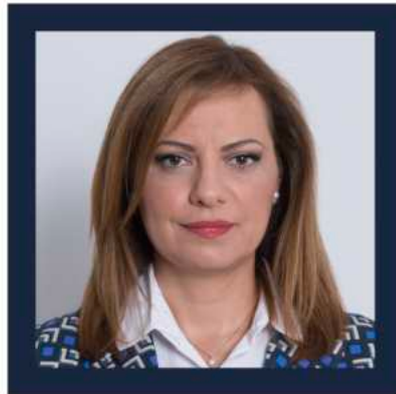
Σάββατο, 28 Μαρτίου 2026

Κεντρικό Διοικητικό Συμβούλιο (ΚΔΣ) ΣΠΟΛΜΗΚ

Στην 31η Ετήσια (Εκλογική) Γενική Συνέλευση, που πραγματοποιήθηκε στις 13 Απριλίου 2024, εξελέγησαν τα πιο κάτω Μέλη του ΚΔΣ, τα οποία αμέσως μετά τη Γενική Συνέλευση, συνεδρίασαν και καταρτίστηκαν σε σώμα, ως ακολούθως:



Κυριάκος Τσιουπανής
Πρόεδρος



**Μύρια Λοϊζίδη
Παπαναστασίου**
Α' Αντιπρόεδρος



Νικόλας Κυριακίδης
Β' Αντιπρόεδρος



Μίλος Ίλιτς
Γενικός Γραμματέας



Μάριος Φιλίππου
Γενικός Ταμίας



Αλέξης Βαλιανθής
Μέλος



Γιάννης Περικλέους
Μέλος

Εκπρόσωποι Επαρχιακών Συμβουλίων στο ΚΔΣ ΣΠΟΛΜΗΚ

Οι εκπρόσωποι των Επαρχιακών Συμβουλίων στο ΚΔΣ, οι οποίοι εξελέγησαν από τις Επαρχιακές Γενικές Συνελεύσεις του αντίστοιχου Επαρχιακού Συμβουλίου είναι:



Μιχάλης Αλλαγιώτης
Εκπρόσωπος
Επαρχιακού Συμβουλίου
Λευκωσίας – Κερύνειας



Γκεβέρα Τσιήκο
Εκπρόσωπος
Επαρχιακού Συμβουλίου
Λεμεσού



Ευάνθης Καζαντζής
Εκπρόσωπος
Επαρχιακού Συμβουλίου
Λάρνακας - Αμμοχώστου



Όλγα Αθηνοδώρου
Εκπρόσωπος
Επαρχιακού Συμβουλίου
Πάφου

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Αγαπητές και αγαπητοί συνάδελφοι,

Το Κεντρικό Διοικητικό Συμβούλιο, καταθέτει τον απολογισμό του έργου του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών, το οποίο έχει επιτελεσθεί κατά την περίοδο Απρίλιος 2025 – Μάρτιος 2026, αποτέλεσμα συλλογικής συνεισφοράς των Μελών του Κεντρικού Διοικητικού Συμβουλίου, των Συμβουλίων των Επαρχιακών Τμημάτων, καθώς και αρκετών συναδέλφων που με την εθελοντική και ανιδιοτελή τους προσφορά, συμβάλλουν στην επίτευξη των στόχων και στην πλούσια δράση του Συλλόγου μας.

1. Σκοποί και Στόχοι του Συλλόγου

Η Γενική Συνέλευση αποτελεί το Ανώτατο Όργανο του Συλλόγου και προσφέρει στα Μέλη του τη δυνατότητα για κριτική και προβληματισμό, αναφορικά με τις δραστηριότητες του Κεντρικού Διοικητικού Συμβουλίου, καθώς και την κατάθεση απόψεων και εισηγήσεων, που βοηθούν στη βελτίωση των θέσεων και στην προώθηση των στόχων και επιδιώξεων του Συλλόγου.

Ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου (ΣΠΟΛΜΗΚ), με την ίδρυσή του και σύμφωνα με το Καταστατικό του, έθεσε ανάμεσα σε άλλα, ως βασικούς σκοπούς τα ακόλουθα:

αβάθμιση του ρόλου των Πολιτικών Μηχανικών, τόσο στον Ιδιωτικό, όσο και στον Δημόσιο Τομέα.

- Προώθηση, προαγωγή και ανάπτυξη της επιστήμης της Πολιτικής Μηχανικής στην Κύπρο και ενίσχυση του ρόλου του Πολιτικού Μηχανικού.
- Υπεράσπιση, υποστήριξη και προστασία του επαγγέλματος των Πολιτικών Μηχανικών στην Κύπρο.
- Βελτίωση του επιπέδου της οικοδομικής βιομηχανίας και καλυτέρευση της μελέτης και κατασκευής έργων Πολιτικής Μηχανικής.
- Βελτίωση της συνεργασίας όλων των ειδικοτήτων των Πολιτικών Μηχανικών, στη βάση της αμοιβαιότητας και του αλληλοσεβασμού.
- Προάσπιση των επαγγελματικών δικαιωμάτων και ενδιαφερόντων όλων των Πολιτικών Μηχανικών, σύμφωνα με τα διεθνή αποδεκτά δεδομένα, εξελίξεις και προοπτικές.
- Ενίσχυση της θέσης και αναβάθμιση του ρόλου των Πολιτικών Μηχανικών, τόσο στον Ιδιωτικό, όσο και στον Δημόσιο Τομέα.

1.1. Στόχοι Τριετίας Κεντρικού Διοικητικού Συμβουλίου

Για την περίοδο της τριετούς θητείας του, το Κεντρικό Διοικητικό Συμβούλιο, έθεσε τους στρατηγικούς στόχους και τις προτεραιότητες του που εντάσσονται στο πλαίσιο των πιο κάτω πέντε πυλώνων, για την επίτευξη των οποίων εργάζεται με σκοπό τη μέγιστη δυνατή υλοποίησή τους:

- 1. Προστασία** των Επαγγελματικών Δικαιωμάτων του Πολιτικού Μηχανικού.
- 2. Ενημέρωση των Πολιτικών Μηχανικών** για επιστημονικά και επαγγελματικά θέματα και ενημέρωση του κοινού για θέματα που σχετίζονται με τον Πολιτικό Μηχανικό και τις υπηρεσίες που προσφέρει.
- 3. Δια βίου εκπαίδευση** των Πολιτικών Μηχανικών σε επιστημονικά και επαγγελματικά θέματα.
- 4. Ενίσχυση του ρόλου του Πολιτικού Μηχανικού** και ανάδειξη της σημαντικότητας των υπηρεσιών που προσφέρει στην κοινωνία.
- 5. Προώθηση της Μηχανικής Επιστήμης** και ιδιαίτερα της επιστήμης της Πολιτικής Μηχανικής στην Κύπρο.

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΤΡΙΕΤΙΑΣ ΟΙ 5 ΠΥΛΩΝΕΣ



1
Προστασία των
Επαγγελματικών
Δικαιωμάτων

2
Ενημέρωση

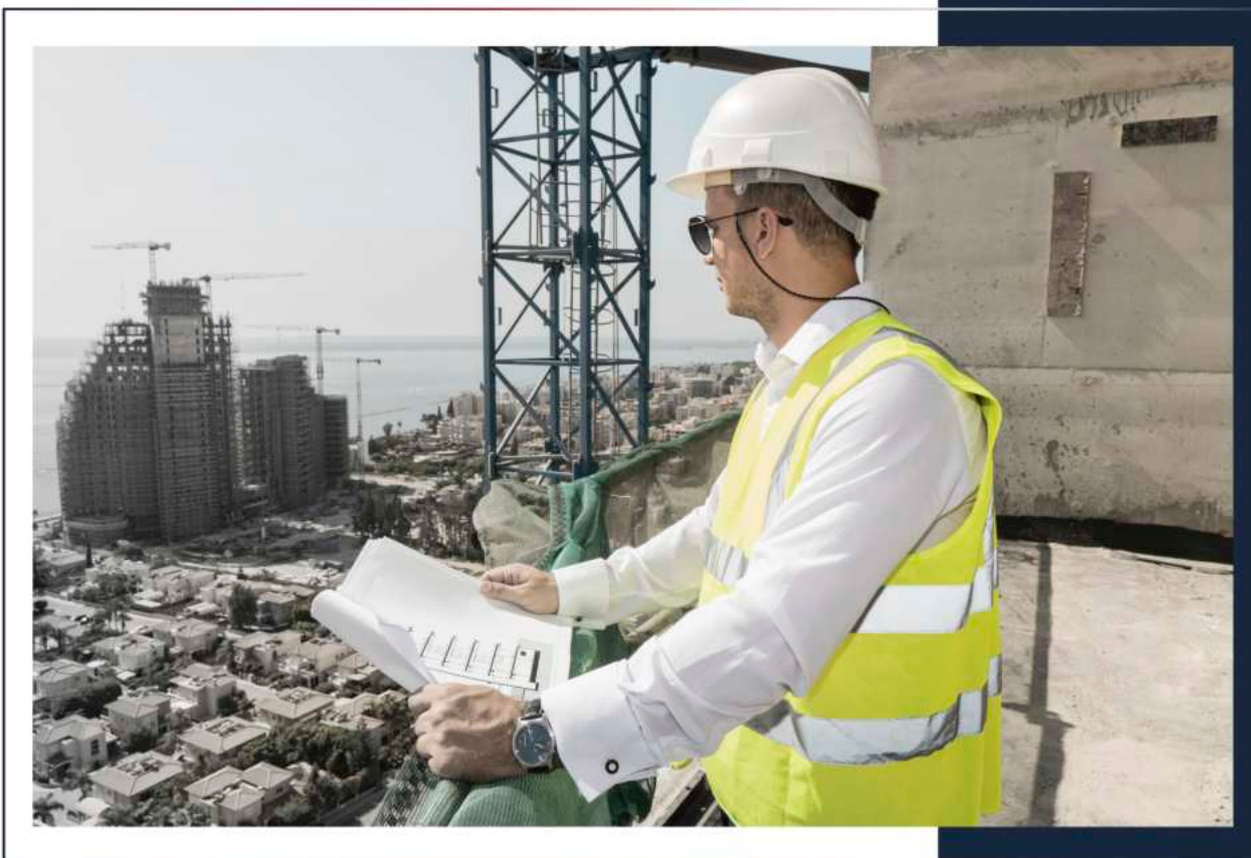
3
Δια βίου
Εκπαίδευση

4
Ενίσχυση του
ρόλου του
Πολιτικού
Μηχανικού

5
Προώθηση της
Μηχανικής
Επιστήμης

Οι πιο πάνω στόχοι συζητήθηκαν λεπτομερώς σε αρκετές συνεδρίες του ΚΔΣ, στις οποίες τέθηκαν οι κατευθυντήριες γραμμές για την επίτευξή τους. Ειδικότερα, τα μέσα επίτευξης των σκοπών του Συλλόγου είναι τα ακόλουθα:

- Ενεργός συμμετοχή σε Οργανισμούς και Επιτροπές στην Κύπρο και στον διεθνή χώρο που αφορούν την Πολιτική Μηχανική γενικότερα.
- Λειτουργία Εκπαιδευτικού Κέντρου για τη διοργάνωση εκπαιδευτικών προγραμμάτων, διεθνών συνεδρίων, σεμιναρίων κλπ.
- Ενεργός συμμετοχή στα θεσμικά όργανα και Επιτροπές του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου (ΕΤΕΚ), για την προώθηση της Μηχανικής επιστήμης και ρύθμιση των επαγγελματικών θεμάτων των κλάδων της Μηχανικής στην Κύπρο.
- Παρεμβάσεις για επίκαιρα θέματα που αφορούν τους Πολιτικούς Μηχανικούς και τον κατασκευαστικό τομέα.
- Προβολή του έργου του Συλλόγου και του ρόλου του Πολιτικού Μηχανικού στα Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης και στους λογαριασμούς του στα κοινωνικά δίκτυα.



2. Οργανωτική Δομή

Ο Σύλλογος διοικείται από τα ακόλουθα όργανα / σώματα:

Γενική Συνέλευση: Η Γενική Συνέλευση καλείται τακτικά κάθε χρόνο, και όποτε χρειαστεί καλείται Έκτακτη Γενική Συνέλευση. Η Γενική Συνέλευση αποτελεί το ανώτατο όργανο του Συλλόγου και αποφασίζει για κάθε σημαντικό θέμα ή / και υπόθεση που δεν υπάγεται στην αρμοδιότητα άλλου οργάνου.

Κεντρικό Διοικητικό Συμβούλιο: Έχει τη γενική ευθύνη για την λειτουργία και διοίκηση του Συλλόγου, σύμφωνα με τις πρόνοιες του Καταστατικού. Αποτελείται από έντεκα Μέλη, εκ των οποίων τα επτά Μέλη εκλέγονται από Ετήσια Γενική Συνέλευση και τα υπόλοιπα τέσσερα Μέλη από Ετήσιες Επαρχιακές Συνελεύσεις, ένα Μέλος από κάθε Επαρχιακό Συμβούλιο.

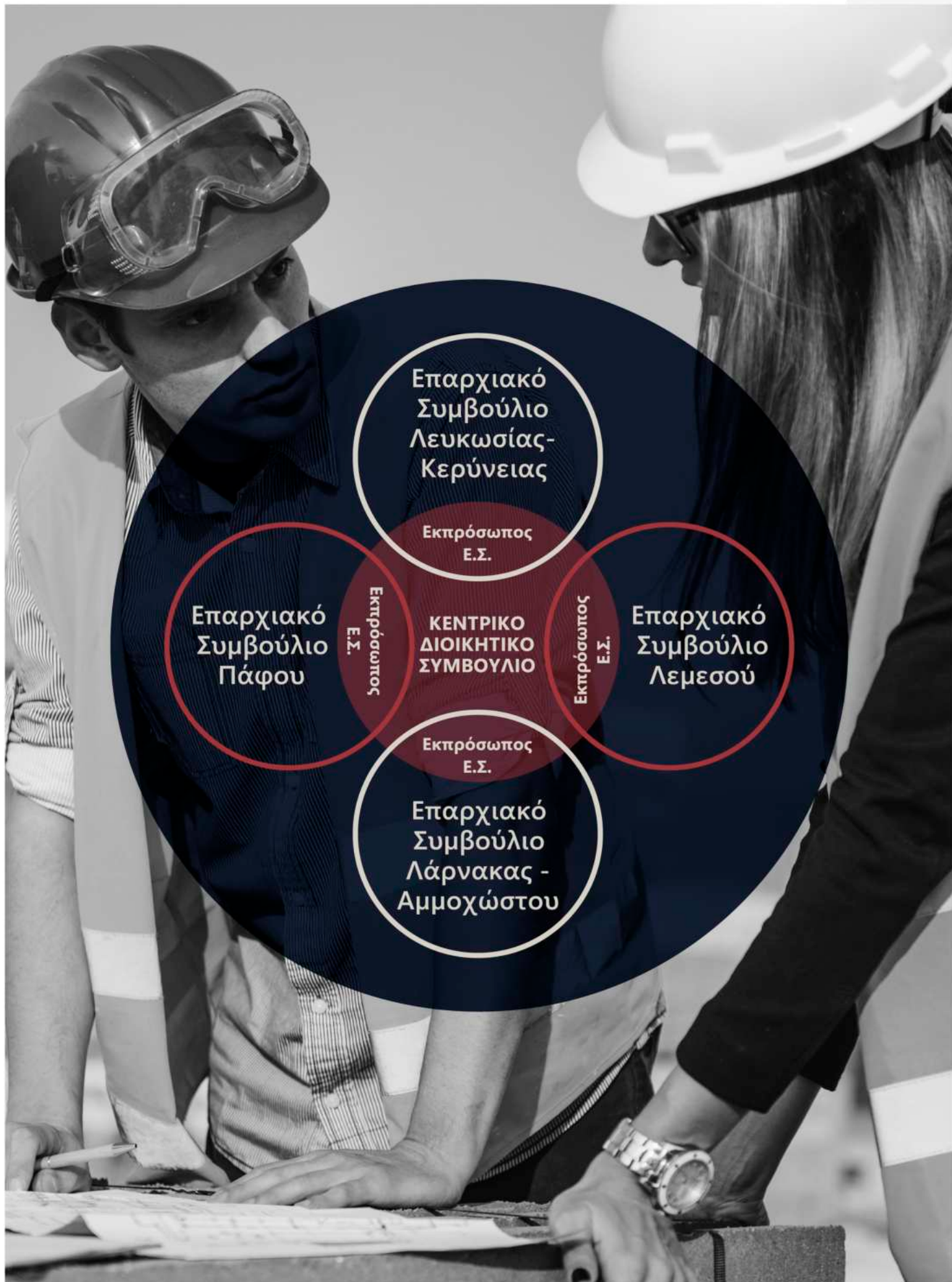
Επαρχιακά Συμβούλια: Έχουν την ευθύνη διοίκησης των Επαρχιακών Τμημάτων του Συλλόγου, σύμφωνα με τις πρόνοιες του Καταστατικού. Το Επαρχιακό Συμβούλιο της κάθε επαρχίας αποτελείται από οκτώ Μέλη που εκλέγονται από την Επαρχιακή Συνέλευση.

2.1. Κατάρτιση Επιτροπών ΣΠΟΛΜΗΚ

Για την υλοποίηση της αποστολής και του πολύπλευρου έργου του Συλλόγου και την επίτευξη των στόχων του, καταρτίζονται Επιτροπές και Ομάδες Εργασίας με στόχο την αποκέντρωση, αξιοποίηση και εμπλοκή περισσότερων συναδέλφων και οπωσδήποτε την παραγωγή έργου, αλλά και την ανάδειξη νέων ενεργών στελεχών του Συλλόγου.

Οι Επιτροπές έχουν ως απώτερο σκοπό τη συλλογική προσπάθεια επίτευξης των στόχων και των σκοπών του ΣΠΟΛΜΗΚ μέσα από:





Επαρχιακό
Συμβούλιο
Λευκωσίας-
Κερύνειας

Εκπρόσωπος
Ε.Σ.

Επαρχιακό
Συμβούλιο
Πάφου

Εκπρόσωπος
Ε.Σ.

ΚΕΝΤΡΙΚΟ
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Εκπρόσωπος
Ε.Σ.

Επαρχιακό
Συμβούλιο
Λεμεσού

Εκπρόσωπος
Ε.Σ.

Επαρχιακό
Συμβούλιο
Λάρνακας -
Αμμοχώστου

Για τη λειτουργία των Επιτροπών του Συλλόγου, ετοιμάστηκαν τα ακόλουθα ειδικά έντυπα:

- Γενικό Πλαίσιο λειτουργίας Επιτροπών
- Πρακτικά Επιτροπών
- Παρουσιολόγιο Επιτροπών

Το Κεντρικό Διοικητικό Συμβούλιο αποφάσισε τη σύσταση των πιο κάτω επτά Επιτροπών:

Επιτροπές

1. Επιτροπή Ασφάλειας και Υγείας
2. Επιτροπή Υποδομών
3. Επιτροπή Εκπαίδευσης / Έρευνας και Νέοι Μηχανικοί
4. Επιτροπή Υποδομών Θεμάτων Περιβάλλοντος, Αειφόρου Ανάπτυξης και Ενέργειας
5. Επιτροπή Δομοστατικών & Γεωτεχνικών Θεμάτων
6. Επιτροπή Περιοδικού
7. Επιτροπή Επαφής με Τ/Κ

Οι Επιτροπές που ενεργοποιήθηκαν φαίνονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι: «Επιτροπές ΣΠΟΛΜΗΚ».



2.2 Συνεδρίες ΚΔΣ ΣΠΟΛΜΗΚ

Το Κεντρικό Διοικητικό Συμβούλιο συνήλθε σε εννιά τακτικές Συνεδρίες κατά την περίοδο Απριλίου 2025 - Μαρτίου 2026, ως ακολούθως:

Συνεδρία	Τόπος Διεξαγωγής	Ημερομηνία Συνεδρίας
1 ^η	Γραφεία Συλλόγου	15 Μαΐου 2025
2 ^η	Γραφεία Συλλόγου	19 Ιουνίου 2025
3 ^η	Γραφεία Συλλόγου	18 Σεπτεμβρίου 2025
4 ^η	Γραφεία Συλλόγου	23 Οκτωβρίου 2025
5 ^η	Γραφεία Συλλόγου	11 Δεκεμβρίου 2025
6 ^η	Γραφεία Συλλόγου	22 Ιανουαρίου 2026
7 ^η	Γραφεία Συλλόγου	26 Φεβρουαρίου 2026

2.3. Λειτουργία Γραφείου και Προσωπικό

Ο ΣΠΟΛΜΗΚ, από την ίδρυσή του, βασίζεται στην εθελοντική συμμετοχή και συνεισφορά των Μελών του. Ως ένα από τα μεγαλύτερα οργανωμένα επαγγελματικά σύνολα της Κύπρου, αυξάνει συνεχώς το εύρος και την ποιότητα των δραστηριοτήτων του.

Για σκοπούς οργάνωσης και ομαλής λειτουργίας του Γραφείου, ο Σύλλογος απασχολεί δύο λειτουργούς. Από την 1η Οκτωβρίου 2020, ο ΣΠΟΛΜΗΚ εργοδοτεί την Ελένη Ερωτοκρίτου στη θέση της Γραμματειακής Λειτουργού, η οποία προάχθηκε από την 1η Φεβρουαρίου 2026 στη θέση της Διοικητικής Λειτουργού. Κατά την περίοδο από τις 26 Μαρτίου 2024 έως τις 21 Ιανουαρίου 2026, ο ΣΠΟΛΜΗΚ εργοδοτούσε την Κυριακή Γρηγορίου στη θέση της Διοικητικής Λειτουργού. Από τις 2 Μαρτίου 2026, ο ΣΠΟΛΜΗΚ προχώρησε στην πρόσληψη της Ελένης Κορελίδου στη θέση της Γραμματειακής Λειτουργού.

2.4. Στοιχεία Επικοινωνίας και Χρήσιμες πληροφορίες ΣΠΟΛΜΗΚ

Ο Σύλλογος έχει έδρα του τη Λευκωσία.

Τηλέφωνο:	22 67 28 66
Τηλεομοιότυπο:	22 67 46 50
Ηλ. διεύθυνση:	info@spolmik.org , admin@spolmik.org
Ιστοσελίδα:	www.spolmik.org
Facebook:	www.facebook.com/cyace
LinkedIn:	www.linkedin.com/in/cyace/
Instagram:	www.instagram.com/spolmik.cyace/
YouTube:	www.youtube.com/@spolmik.cyace1992
Διεύθυνση Γραφείου	Λεωφόρος Γρίβα Διγενή 64, BRIDGE HOUSE, Block A, Γραφείο 2, Τ.Κ. 1080, Λευκωσία
Ταχυδρομική Θυρίδα	Τ.Θ. 23334, 1681, Λευκωσία



3. Υλοποίηση Στόχων ΣΠΟΛΜΗΚ– Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη - Βασικά Επιτεύγματα - Προγραμματισμός για τη νέα χρονιά

3.1. Υλοποίηση Στόχων ΣΠΟΛΜΗΚ

Ένας από τους διαχρονικούς και βασικότερους στόχους του ΣΠΟΛΜΗΚ είναι η προστασία και κατοχύρωση των κεκτημένων δικαιωμάτων των Πολιτικών Μηχανικών, καθώς και η συνεχής ενίσχυση και διεύρυνση του ρόλου και των αρμοδιοτήτων τους σε όλα τα επίπεδα άσκησης του επαγγέλματος.

Στο πλαίσιο αυτό, ο Σύλλογος μέσα από διάφορες παρεμβάσεις και ενέργειες, επιδιώκει την προάσπιση των δικαιωμάτων και ενδιαφερόντων των Πολιτικών Μηχανικών. Επίσης, παρεμβαίνει θεσμικά, υποβάλλοντας τεκμηριωμένες θέσεις και αποστέλλοντας σχετικές επιστολές προς αρμόδιους φορείς και Υπηρεσίες, όπου διαπιστώνει εξέλιξη ή απόφαση που ενδέχεται να επηρεάσει αρνητικά τα επαγγελματικά δικαιώματα / αρμοδιότητες των Πολιτικών Μηχανικών.

3.1.1. Προβολή του έργου του Συλλόγου και του ρόλου του Πολιτικού Μηχανικού - Βελτίωση Αναγνωρισιμότητα

Κατά την περίοδο Απριλίου 2025 - Μαρτίου 2026, με αφορμή επίκαιρα και διαχρονικά φλέγοντα επαγγελματικά και κοινωνικά θέματα, εκδόθηκαν Ανακοινώσεις και Δελτία Τύπου, όπου προωθήθηκαν στα Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης. Σκοπός τους ήταν, να ενημερώσουν, αλλά και να προβληματίσουν τους Πολιτικούς Μηχανικούς και την κοινωνία, για καίρια θέματα.

Παράλληλα, μέσω της αξιοποίησης των Κοινωνικών Δικτύων, και ειδικότερα του Facebook (www.facebook.com/cyace), του Instagram (www.instagram.com/spolmik.cyace/), του Επαγγελματικού του προφίλ στο LinkedIn (www.linkedin.com/in/cyace/), στο κανάλι του στο YouTube (www.youtube.com/@spolmik.cyace1992) και μέσω της ιστοσελίδας του (www.spolmik.org), ο Σύλλογος ενημερώνει τα Μέλη του και άλλους ενδιαφερόμενους για τις εκδηλώσεις του και άλλα σημαντικά θέματα.

Τέλος, ο Σύλλογός μας συμμετέχει σε Συνέδρια, καθώς και σε επαγγελματικές εκθέσεις, όπως η Ιδανική Κατοικία, ενώ στηρίζει και θέτει υπό την αιγίδα του εκδηλώσεις κοινωνικού και ερευνητικού περιεχομένου, δίνοντας τη δυνατότητα σε Μηχανικούς, αλλά και στο κοινό γενικότερα, να γνωρίσει τον Σύλλογο και τις δραστηριότητές του.

3.1.2. Συνεχιζόμενη Εκπαίδευση των Μηχανικών – Καθοδήγηση Νέων Μηχανικών

Η δια βίου μάθηση των Μηχανικών αποτελεί βασικό άξονα προτεραιότητας για τον Σύλλογό μας, καθώς συμβάλλει καθοριστικά στη συνεχή ενημέρωσή τους γύρω από τις σύγχρονες επιστημονικές εξελίξεις και τα ζητήματα που αφορούν το επάγγελμά τους. Με αυτόν τον τρόπο, οι Μηχανικοί μπορούν να παρέχουν υψηλής ποιότητας υπηρεσίες και να ανταποκρίνονται αποτελεσματικά στις αυξημένες απαιτήσεις της σύγχρονης εποχής.

Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στους Νέους Μηχανικούς, οι οποίοι μέσω της εκπαίδευσης αποκτούν ουσιαστικές γνώσεις και πολύτιμες εμπειρίες, απαραίτητες για την επιτυχή ένταξη και εξέλιξή τους σε ένα ιδιαίτερα ανταγωνιστικό επιστημονικό και επαγγελματικό περιβάλλον.

Ο Σύλλογος προσφέρει στα Μέλη του ολοκληρωμένα και υψηλού επιπέδου εκπαιδευτικά προγράμματα, μέσα από το Εκπαιδευτικό και Ερευνητικό Κέντρο ΣΠΟΛΜΗΚ, καθώς και μέσω της διοργάνωσης Διεθνών Συνεδρίων, σεμιναρίων, διαλέξεων, εκπαιδευτικών επισκέψεων και άλλων δράσεων.

Το Εκπαιδευτικό και Ερευνητικό Κέντρο ΣΠΟΛΜΗΚ ΛΤΔ πραγματοποίησε, σε συνεργασία με άλλα εκπαιδευτικά κέντρα για τη διοργάνωση εκπαιδευτικών προγραμμάτων, τα **επιχορηγημένα από την ΑνΑΔ Εκπαιδευτικά Προγράμματα:**

- **Επισκευή και Προστασία Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος**

Ημερομηνίες διεξαγωγής: 17 – 18 Μαΐου 2025

Τοποθεσία: Grecian Bay Hotel, Αγία Νάπα

Εκπαιδευτής: Δρ Ρογήρος Ιλλάμπας



● **Επισκευή και Προστασία Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος**

Ημερομηνίες διεξαγωγής: 13 - 14 Σεπτεμβρίου 2025

Τοποθεσία: Rodon Mount Hotel & Resort, Αγρός

Εκπαιδευτές: Δρ Ρογήρος Ιλλάμπας & Ανδρέας Θεοδότου



● **Αειφόρος Αντισεισμικός Σχεδιασμός Γεωτεχνικών Κατασκευών**

Ημερομηνίες διεξαγωγής: 10 - 11 Οκτωβρίου 2025

Τοποθεσία: Ξενοδοχείο NissiBlu, Αγία Νάπα

Εκπαιδευτής: Δρ Παναγιώτης Πελέκης



● **Μέθοδοι και Τεχνολογίες Θερμικής και Υγροσκοπικής Θωράκισης Κατασκευών Χαμηλής Ενεργειακής Κατανάλωσης και Ανθρακικού Αποτυπώματος**

Ημερομηνία έναρξης: 8 - 9 Νοεμβρίου 2025

Εκπαιδευτής: Δρ Δημήτρης Αραβαντινός



- **Καινοτόμα ινοπλισμένα σύνθετα υλικά και οι εφαρμογές τους στην σύγχρονη οικοδομική βιομηχανία**
 Ημερομηνίες διεξαγωγής: 13 - 14 Δεκεμβρίου 2025
 Τοποθεσία: Rodon Mount Hotel & Resort, Αγρός
 Εκπαιδευτής: Δρ Ρογήρος Ιλλάμπας



- **Πρόγραμμα Πιστοποίησης PMP (Project Management Professional – PMP)**
 Ημερομηνίες έναρξης: 17 Φεβρουαρίου 2026 (11 συνεδρίες)
 Εκπαιδευτής: Μιχάλης Θράσου
 Τοποθεσία: Διαδικτυακά (πλατφόρμα ZOOM)



Εκπαιδευτικό και Ερευνητικό Κέντρο ΣΠΟΛΜΗΚ
CYACE Educational and Research Centre

Το Εκπαιδευτικό και Ερευνητικό Κέντρο ΣΠΟΛΜΗΚ ΛΤΔ διοργανώνει το Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα Επιχορηγημένο από την ΑνΑΔ με θέμα:

«Πρόγραμμα Πιστοποίησης PMP (Project Management Professional - PMP)»

Έναρξη: Τρίτη, 17.2.2026
17:00 – 21:15 Διαδικτυακά μέσω Zoom

Διάρκεια Εκπαίδευσης: 11 συνεδρίες, σύνολο 35 ώρες
 Εκπαιδευτής: Μιχάλης Θράσου

Κόστος Συμμετοχής Δικαιούχων ΑνΑΔ: € 190
Εγγραφές & Πληροφορίες: www.spolmik.org




• Ανάπτυξη Τεχνητής Νοημοσύνης στις Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις

Ημερομηνίες διεξαγωγής: 14 - 15 Μαρτίου 2026

Εκπαιδευτής: Δρ. Κωνσταντίνος Αδαμίδης

Τοποθεσία: Ξενοδοχείο NissiBlu, Αγία Νάπα



Εκπαιδευτικό και Ερευνητικό Κέντρο ΣΠΟΛΜΗΚ
CYACE Educational and Research Centre

Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα
Επιχορηγημένο από την ΑνΑΔ με θέμα:
**«Ανάπτυξη Τεχνητής Νοημοσύνης
στις Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις»**

14 - 15 Μαρτίου 2026
Ξενοδοχείο NissiBlu, Αγία Νάπα (Δωρεάν διαμονή)

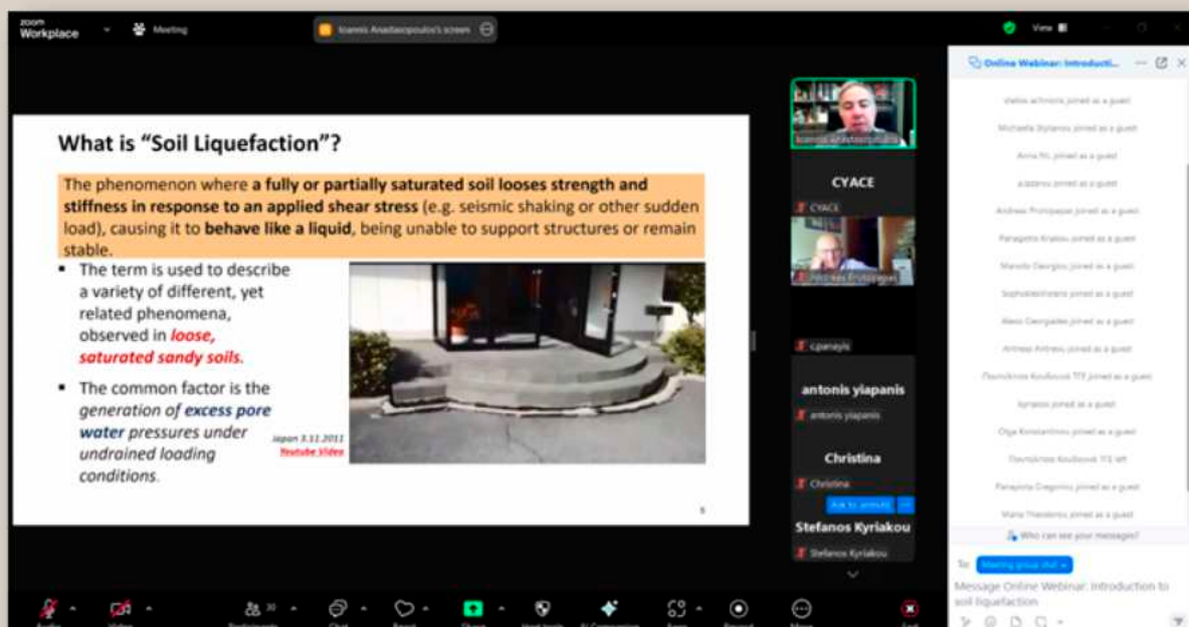
Εκπαιδευτής: Δρ. Κωνσταντίνος Αδαμίδης

Εγγραφές & Πληροφορίες: www.spolmik.org

100% επιχορηγημένο σεμινάριο

Διαδικτυακό Σεμινάριο με θέμα: Introduction to soil liquefaction

Η Επιτροπή Δομοστατικών & Γεωτεχνικών Θεμάτων του ΣΠΟΛΜΗΚ, διοργάνωσε την Τετάρτη, 28 Μαΐου 2025, το διαδικτυακό σεμινάριο με θέμα: Introduction to soil liquefaction. Εισηγητής ήταν ο Δρ Ιωάννης Αναστασόπουλος, Καθηγητής Γεωτεχνικής Μηχανικής του ETH Zurich.



Zoom Workplace Meeting: Ioannis Anastasopoulos's screen

What is "Soil Liquefaction"?

The phenomenon where a **fully or partially saturated soil loses strength and stiffness in response to an applied shear stress** (e.g. seismic shaking or other sudden load), causing it to **behave like a liquid**, being unable to support structures or remain stable.

- The term is used to describe a variety of different, yet related phenomena, observed in **loose, saturated sandy soils**.
- The common factor is the **generation of excess pore water pressures under undrained loading conditions**.

Japan 3.11.2011
YouTube Video

Participants: antonis ylapanis, Christina, Stefanos Kyriakou, Stefania Kyriakou

Online Webinar: Introduction to soil liquefaction

2ο Συνέδριο Σκυροδέματος στην Κύπρο

Ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου, ως ο κατεξοχήν εκπρόσωπος των Πολιτικών Μηχανικών στην Κύπρο, με διαχρονική δέσμευση την παροχή υψηλής ποιότητας εκπαίδευσης και επιμόρφωσης στα μέλη του, πραγματοποίησε την Παρασκευή, 28 και το Σάββατο, 29 Νοεμβρίου 2025, με μεγάλη επιτυχία το 2ο Συνέδριο Σκυροδέματος, με συμμετοχή που ξεπέρασε τους 300 συνέδρους.

Μετά τη θερμή ανταπόκριση και την ευρεία αναγνώριση από την επιστημονική και τεχνική κοινότητα, το Συνέδριο Σκυροδέματος έχει πλέον καθιερωθεί ως θεσμός και θα διεξάγεται σε διετή βάση. Στο πλαίσιο του διήμερου καινοτόμου προγράμματος, οι συμμετέχοντες είχαν την ευκαιρία να παρακολουθήσουν πέραν των 50 παρουσιάσεων, καλύπτοντας ένα εκτεταμένο φάσμα θεμάτων που αφορούν τον τομέα του σκυροδέματος.

Ο Υπουργός Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων κ. Γιάννης Παναγιώτου, εκπροσωπώντας τον Πρόεδρο της Κυπριακής Δημοκρατίας κ. Νίκο Χριστοδουλίδη, κήρυξε την επίσημη έναρξη των εργασιών του Συνεδρίου. Επίσημος προσκεκλημένος του Συνεδρίου ήταν ο Ομότιμος Καθηγητής του Πανεπιστημίου Πατρών, Δρ. Μιχάλης Φαρδής, ο οποίος παρουσίασε την εργασία «Επιπτώσεις της δεύτερης γενιάς Ευρωκωδίκων στις μελέτες, το κόστος και τη σεισμική επιτελεστικότητα κτιρίων οπλισμένου σκυροδέματος».

Ο ΣΠΟΛΜΗΚ εκφράζει θερμές ευχαριστίες σε όλους τους συμμετέχοντες για την ενεργό παρουσία τους. Ιδιαίτερες ευχαριστίες στους χορηγούς μας, των οποίων η σταθερή και ουσιαστική στήριξη αποτελεί ακρογωνιαίο λίθο για την επιτυχή διοργάνωση και για την προώθηση της τεχνικής γνώσης και της επιστημονικής έρευνας.

Ο ΣΠΟΛΜΗΚ παραμένει αφοσιωμένος στην προώθηση της επιστήμης της πολιτικής μηχανικής και στη διοργάνωση δράσεων που ενισχύουν τη γνώση, την έρευνα και την τεχνική αριστεία.





Τεχνική Επίσκεψη στο Βελιγράδι, Σερβία

Ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου, σε συνεργασία με το Επιμελητήριο Μηχανικών Σερβίας, διοργανώνει στις 13-17 Μαΐου 2026, Τεχνική Επίσκεψη στο Βελιγράδι, Σερβία.



Ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου, σε συνεργασία με το Επιμελητήριο Μηχανικών Σερβίας, διοργανώνει

Τεχνική Επίσκεψη στο Βελιγράδι - Σερβία

13 - 17 ΜΑΪΟΥ
2026



ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΥΠΡΟΥ
CYPRUS ASSOCIATION OF CIVIL ENGINEERS

www.spolmik.org



3.1.3. Διεθνής Προβολή του Συλλόγου - Εκπροσώπηση των Πολιτικών Μηχανικών της Κύπρου

Κατά τη διάρκεια του έτους, ο Σύλλογος συνέχισε τη σταθερή του παρουσία και συμμετοχή σε σημαντικούς Ευρωπαϊκούς και Διεθνείς Οργανισμούς που δραστηριοποιούνται στον τομέα της Πολιτικής Μηχανικής, διατηρώντας τον ρόλο του ως ο επαγγελματικός φορέας που εκπροσωπεί τους Πολιτικούς Μηχανικούς της Κύπρου. Οι Οργανισμοί αυτοί αναφέρονται στο σημείο 6.0.

Η εκλογή της τέως Προέδρου του Συλλόγου, κας Ευαγγελίτσας Τσουλόφτα, στη θέση της Προέδρου του International Safety and Health Construction Coordinators Organization (ISHCCO) αποτελεί σημαντική διάκριση για τον Σύλλογο και ενισχύει τη διεθνή του παρουσία.

Παράλληλα, η εκλογή του πρώην Προέδρου του Συλλόγου, κ. Πλάτωνα Στυλιανού, στη θέση του Προέδρου (2024–2027) του European Council of Civil Engineers (ECCE) επιβεβαιώνει τη συνεχή και ενεργή συμμετοχή του Συλλόγου στα ευρωπαϊκά δρώμενα.

Σε εξέλιξη είναι η διαδικασία για εγγραφή του Συλλόγου στον Οργανισμό European Federation of Engineering Consultancy Associations (EFCA), καθώς και η επαναδραστηριοποίηση του Συλλόγου στον Οργανισμό European Association for Earthquake Engineering (EAEE).

Η παρουσία του Συλλόγου στα διεθνή και ευρωπαϊκά όργανα συμβάλλει στην προώθηση των θέσεων των Πολιτικών Μηχανικών της Κύπρου σε ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο.

3.2. Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη

3.2.1. Παρουσία στα ΜΜΕ

Ο Σύλλογός μας, μέσα από την έκδοση Δελτίων Τύπου και σχετικών Ανακοινώσεων, καθώς και την εκπροσώπησή του σε διάφορες ραδιοφωνικές και τηλεοπτικές εκπομπές, στοχεύει στην ενημέρωση, τον προβληματισμό, καθώς και την ανάληψη ευθυνών από τους αρμόδιους φορείς για θέματα που αφορούν τον τομέα και την κοινωνία. Τέτοιες ενέργειες είναι οι πιο κάτω:

- Ανακοίνωση ΣΠΟΛΜΗΚ Διεθνής Ημέρα της Γυναίκας στη Μηχανική



- Συνάντηση με Αναπληρωτή Διευθυντή του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων



- Ανακοίνωση ΣΠΟΛΜΗΚ – Προστασία κατοικιών από κίνδυνο πυρκαγιάς



Με αφορμή την πρόσφατη ανακοίνωση που εξέδωσε ο Σύλλογός μας σχετικά με τα μέτρα προστασίας από τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ο Πρόεδρος του Συλλόγου μας, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, πραγματοποίησε ραδιοφωνική παρέμβαση τη Δευτέρα, 4 Αυγούστου 2025, στο ραδιόφωνο της Εφημερίδας Λεμεσός.

Μπορείτε να ακούσετε την παρέμβαση εδώ:

<https://www.facebook.com/lemesosnewspaper/videos/759665103104994>

- Δελτίο Τύπου - Υπογραφή Μνημονίων Συνεργασίας του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου με Πανεπιστημιακά Ιδρύματα για την ενίσχυση της Πολιτικής Μηχανικής στην Κύπρο



- Δελτίο Τύπου - Κατέρρευση Πλάκας Οροφής



3.2.2. Κοινωνική Προσφορά:

- Προσφορά βραβείων στους Πρωτεύσαντες Τελειόφοιτους Φοιτητές Πολιτικής Μηχανικής των Κυπριακών Πανεπιστημίων και συγκεκριμένα του Πανεπιστημίου Κύπρου, του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου, του Πανεπιστημίου Νεάπολις Πάφος και του Πανεπιστημίου Frederick.



- Συμμετοχή του Συλλόγου στη διαδικασία εκτίμησης των ζημιών σε κατοικίες από τις φονικές πυρκαγιές του καλοκαιριού.



- Στα πλαίσια του 6ου Πανελληνίου Συνεδρίου Αντισεισμικής Μηχανικής και Σεισμικής Τεχνολογίας, την Παρασκευή 31 Οκτωβρίου 2025, πραγματοποιήθηκε η τελετή απονομής των Βραβείων Νέων Ερευνητών ΕΤΑΜ. Για πρώτη φορά ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου, βράβευσε δύο Κύπριους Ερευνητές, Πολιτικούς Μηχανικούς.



3.3. Σημαντικά Επιτεύγματα

Το παρόν ΚΔΣ έχει υλοποιήσει αξιόλογο έργο για την επίτευξη των στόχων του, με σημαντικά επιτεύγματα τα πιο κάτω:

1. Διοργάνωση του 2ου Συνεδρίου Σκυροδέματος στην Κύπρο
2. Διοργάνωση Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων & Επισκέψεων, Διαλέξεων, Σεμιναρίων και Ημερίδων.
3. Διοργάνωση Τριήμερου Σεμιναρίου «FIDIC Conference Days».
4. Στήριξη Πανελλήνιων Συνεδρίων.
5. Υπογραφή Μνημονίων συνεργασίας με τα Πανεπιστήμια στην Κύπρο.
6. Ενεργός συμμετοχή εκπροσώπων του Συλλόγου σε ευρωπαϊκούς και διεθνείς οργανισμούς του εξωτερικού και συμμετοχή στα Διοικητικά Συμβούλια δύο Οργανισμών και σε σημαντικές επιτροπές.
7. Διοργάνωση Τεχνικής Επίσκεψης στο Βελιγράδι, στη Σερβία.
8. Διοργάνωση κοινωνικών εκδηλώσεων για τη σύσφιξη των σχέσεων των Μελών του Συλλόγου.
9. Προώθηση ενεργειών για διαφύλαξη των επαγγελματικών δικαιωμάτων των Πολιτικών Μηχανικών.
10. Συναντήσεις με διάφορους φορείς και οργανώσεις για ανταλλαγή απόψεων, υπεράσπιση του επαγγέλματος του Πολιτικού Μηχανικού και ενίσχυση συνεργασίας.
11. Συνεργασία με την Πολιτική Άμυνα, ΕΤΕΚ και Υπουργείο Εσωτερικών για κατάλληλη προετοιμασία για το Σχέδιο «Εγκέλαδος».

3.4. Προγραμματισμός για τη νέα Χρονιά

Ο Σύλλογος έχει ήδη προγραμματίσει αριθμό δράσεων για τη νέα χρονιά και μεταξύ άλλων, τις πιο κάτω:

1. Κοινωνική Δράση - Συνεργασία με άλλους ΜΚΟ.
2. Συναντήσεις με αρμόδιους φορείς για ανταλλαγή απόψεων και ενίσχυση της συνεργασίας.
3. Συνεργασίες με Πανεπιστήμια στην Κύπρο για προώθηση και περαιτέρω ανάπτυξη του επαγγέλματος.
4. Διοργάνωση νέων Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων, εγκεκριμένων από την ΑνΑΔ.
5. Συνδιοργάνωση Συνεδρίου ISSA-C.
6. Προώθηση του έργου του Συλλόγου.

4. Ενίσχυση Οικονομικών

4.1. Είσπραξη ετήσιων Συνδρομών

Και φέτος, τα Μέλη του ΣΠΟΛΜΗΚ έλαβαν, μέσω της αναβαθμισμένης Πλατφόρμας Μελών, την ειδοποίηση για την καταβολή της ετήσιας συνδρομής τους σε ηλεκτρονική μορφή. Η διαδικασία αυτή, η οποία εφαρμόστηκε επιτυχώς από το προηγούμενο έτος, συνεχίζει να συμβάλλει στον εκσυγχρονισμό και την αποτελεσματικότερη εξυπηρέτηση των Μελών.

Μέσω της ιστοσελίδας του Συλλόγου (www.spolmik.org), τα Μέλη έχουν τη δυνατότητα, κατόπιν σύνδεσης στον προσωπικό τους λογαριασμό, να διευθετούν άμεσα και με ασφάλεια τις οικονομικές τους υποχρεώσεις. Παράλληλα, η ιστοσελίδα παρέχει τη δυνατότητα ηλεκτρονικής υποβολής αιτήσεων εγγραφής νέων Μελών.

Για διευκόλυνση της διαδικασίας, έχει ετοιμαστεί ειδικό βίντεο που επεξηγεί τον τρόπο σύνδεσης στην ιστοσελίδα και στο μητρώο Μελών, το οποίο μπορείτε να βρείτε εδώ:

https://www.youtube.com/watch?v=_Qj7D9k-MAk&t=16s

4.2. Έσοδα από πώληση Συμβολαίων Μικτής Επιτροπής Δομικών Συμβολαίων Κύπρου (ΜΕΔΣΚ)

Από το 2022, η ΜΕΔΣΚ ΛΤΔ έχει ετοιμάσει αναθεωρημένη σειρά συμβολαίων, τα οποία διαθέτει προς πώληση, τόσο στα Ελληνικά όσο και στα Αγγλικά.

Η αναθεωρημένη σειρά συμβολαίων κατ' αντιστοιχία της υπάρχουσας σειράς έχει ως ακολούθως:

1. **P/LS/MC (1)** Έντυπο Κύριου Δομικού Συμβολαίου για Οικοδομικά και Τεχνικά Έργα (Με Δεσμευτικές Ποσότητες)
2. **P/LS/MC (2)** Έντυπο Κύριου Δομικού Συμβολαίου για Οικοδομικά και Τεχνικά Έργα (Χωρίς Δεσμευτικές Ποσότητες)
3. **P/LS/NSC(1)** Έντυπο Δομικού Συμβολαίου Υπεργολαβίας για Διορισμένους Υπεργολάβους (Με Δεσμευτικές Ποσότητες)
4. **P/LS/NSC(2)** Έντυπο Δομικού Συμβολαίου Υπεργολαβίας για Διορισμένους Υπεργολάβους (Χωρίς Δεσμευτικές Ποσότητες)
5. **P/LS/NSP** Έντυπο Δομικού Συμβολαίου Προμήθειας Υλικών / Εμπορευμάτων για Διορισμένους Προμηθευτές σε Οικοδομικά και Τεχνικά Έργα
6. **P/LS/MWKS** Έντυπο Δομικού Συμβολαίου για Μικρά Οικοδομικά και Τεχνικά Έργα

Επίσης, εξακολουθεί να διατίθεται προς πώληση το συμβόλαιο,

7. E4 (T) Έντυπο Κυρίως Συμβολαίου για Τεχνικά Έργα (με κατά προσέγγιση ποσότητες) Έκδοση 2016.

Η ΜΕΔΣΚ ΛΤΔ έχει επίσης ετοιμάσει και διαθέτει προς πώληση, τόσο στα Ελληνικά όσο και στα Αγγλικά, την πιο κάτω Επιπρόσθετη Σειρά Συμβολαίων για χρήση σε εξιδικευμένα οικοδομικά και τεχνικά Έργα:

8. P/LS/MC (1) / STG Έντυπο Κύριου Δομικού Συμβολαίου για Οικοδομικά και Τεχνικά Έργα Εκτέλεση / Συμπλήρωση Εργασιών κατά Φάσεις (Με Δεσμευτικές Ποσότητες),

9. P/LS/MC (2) / STG Έντυπο Κύριου Δομικού Συμβολαίου για Οικοδομικά και Τεχνικά Έργα Εκτέλεση / Συμπλήρωση Εργασιών κατά Φάσεις (Χωρίς Δεσμευτικές Ποσότητες),

10. P/LS/D&B Έντυπο Δομικού Συμβολαίου Μελέτης και Κατασκευής για Οικοδομικά και Τεχνικά Έργα,

καθώς και τα παρακάτω συμβόλαια για εσωτερικές υπεργολαβίες:

11. P/LS/DSC Έντυπο Δομικού Συμβολαίου Υπεργολαβίας για Εσωτερικούς Υπεργολάβους σε Οικοδομικά και Τεχνικά Έργα.

12. P/LS/MWDSC Έντυπο Δομικού Συμβολαίου Υπεργολαβίας για Εσωτερικούς Υπεργολάβους που εκτελούν μικρής έκτασης εργασίες σε Οικοδομικά και Τεχνικά Έργα.

Τα προηγούμενα Συμβόλαια, έκδοσης 1996, παρέμειναν διαθέσιμα προς χρήση μέχρι τις 31 Οκτωβρίου 2023 και έκτοτε αποσύρθηκαν.

Η ετοιμασία της αναθεωρημένης σειράς συμβολαίων καθώς και της επιπρόσθετης σειράς συμβολαίων και η ταυτόχρονη έκδοση τους και στα Αγγλικά είχε ως αποτέλεσμα να αυξηθούν τα έσοδα της ΜΕΔΣΚ ΛΤΔ και ταυτόχρονα τα έσοδα όλων των Συλλόγων και Συνδέσμων που την απαρτίζουν.

Με βάσει τους τελευταίους ελεγμένους λογαριασμούς ΜΕΔΣΚ ΛΤΔ, για το έτος 2024, οι συνολικές πωλήσεις της ΜΕΔΣΚ ΛΤΔ ανήλθαν στις € 360.180 και το καθαρό κέρδος στα € 293.486. Από το ποσό αυτό, ποσό € 82.176 έχει κατανεμηθεί στον ΣΠΟΛΜΗΚ .

Επισημαίνεται ότι τα έσοδα από την πώληση των Συμβολαίων της ΜΕΔΣΚ ΛΤΔ αποτελούν το βασικό εισόδημα του Συλλόγου μας γιαυτό η περαιτέρω ενδυνάμωση των δραστηριοτήτων της ΜΕΔΣΚ ΛΤΔ πρέπει να αποτελεί πρώτη προτεραιότητα τόσο του Συλλόγου μας όσο και κάθε μέλους προσωπικά.

4.3. Έσοδα από πώληση Συμφωνίας Ανάθεσης και Όροι Σύμβασης Υπηρεσιών Πολιτικού Μηχανικού

Η πώληση της πρώτης έκδοσης της Συμφωνίας Ανάθεσης και Όρων Σύμβασης Υπηρεσιών Πολιτικού Μηχανικού, πραγματοποιείται από την ιστοσελίδα του Συλλόγου (www.spolmik.org) και αποστέλλεται ταχυδρομικώς στους ενδιαφερόμενους ή παραλαμβάνεται από τα Γραφεία του Συλλόγου, στην τιμή των €5.

Η παρούσα έκδοση σκοπό έχει να βοηθήσει τους Πολιτικούς Μηχανικούς και τους Εντολείς (Πελάτες) τους να αντιληφθούν, να κατανοήσουν και να συμφωνήσουν τις εκατέρωθεν υποχρεώσεις και τα καθήκοντά τους. Στόχος είναι οι υπηρεσίες του Πολιτικού Μηχανικού να παρέχονται με τρόπο επιστημονικό, επαγγελματικό και δεοντολογικά και νομικά ορθό. Με αυτό τον τρόπο διαφυλάσσονται τα δικαιώματα και των δύο μερών, με απώτερο σκοπό την επιτυχή ολοκλήρωση του Έργου.

Το έγγραφο αποτελείται από τέσσερα μέρη:

1. Τη συμφωνία ανάθεσης και τους όρους σύμβασης,
2. Τις υπηρεσίες στατικής μελέτης και επίβλεψης νέων οικοδομικών έργων,
3. Τις υπηρεσίες συντονισμού συμβούλων μελετητών και
4. Τις επιπρόσθετες υπηρεσίες.



4.4. Έσοδα από πώληση Βιβλίων ECCE

Στην ιστοσελίδα (www.spolmik.org) του Συλλόγου διατίθενται προς πώληση δυο εξαιρετικά βιβλία που αποτελούν εκδόσεις του ECCE:

- The Beautiful World of Footbridges, αξίας €30
- Civil Engineering Heritage in Europe, αξίας €30

Το βιβλίο "Civil Engineering Heritage in Europe" ενδιαφέρει κάθε Μηχανικό, κάθε Μελετητικό Γραφείο, Κυβερνητικό Τμήμα, Δημαρχείο, Πανεπιστήμιο και Βιβλιοθήκη. Περιλαμβάνει διάφορα σημαντικά έργα Πολιτικής Μηχανικής των τελευταίων 250 χρόνων, από 17 χώρες της Ευρώπης και μεταξύ αυτών είναι και η Κύπρος. Επίσης, περιέχει, περίληψη της ιστορίας της Πολιτικής Μηχανικής, καθώς και κάποιους σημαντικούς σταθμούς της εξέλιξης της επιστήμης της Πολιτικής Μηχανικής.

Στο βιβλίο αυτό, που είναι συλλεκτικό, στις 375 σελίδες του παρουσιάζονται εξαιρετικής αισθητικής έγχρωμες φωτογραφίες σημαντικών έργων Πολιτικής Μηχανικής.

4.5. Εξασφάλιση χορηγιών για εκδηλώσεις, παροχή υπηρεσιών και διαφήμιση στην ιστοσελίδα του Συλλόγου

Επιδίωξή μας είναι τα έξοδα διοργάνωσης εκδηλώσεων να καλύπτονται από χορηγίες.

Ο Σύλλογος επιδιώκει την ανάπτυξη συνεργασιών και αμοιβαία επωφελών σχέσεων με εταιρίες που σχετίζονται με τον κατασκευαστικό τομέα. Επιπρόσθετα, στην ιστοσελίδα του Συλλόγου μας υπάρχει ειδικός χώρος για διαφημίσεις διάρκειας ενός έτους από εταιρίες, με την καταβολή αντίτιμου των 300 ευρώ.

4.6. Προσέλκυση και Εγγραφή νέων Μελών

Η γενική δραστηριοποίηση του Συλλόγου και το ενδιαφέρον που επιδεικνύεται για τα θέματα που αφορούν τους Πολιτικούς Μηχανικούς, βοηθούν στην προσέλκυση νέων Μελών. Υπάρχουν σημαντικά περιθώρια βελτίωσης στον τομέα αυτό, ώστε να αυξηθεί η ένταξη και η ενεργός συμμετοχή νέων Μελών.

Από τον Απρίλιο 2025 έως και τον Μάρτιο του 2026 διενεργήθηκαν:

- 74 Εγγραφές στο Μητρώο Τακτικών Μελών
- 15 Εγγραφές στο Μητρώο Ασκούμενων Μηχανικών
- 14 Εγγραφές στο Μητρώο Φοιτητών

Η επαφή με νέα υποψήφια Μέλη Πολιτικούς Μηχανικούς και Φοιτητές στον κλάδο της Πολιτικής Μηχανικής, επιτυγχάνεται μέσα από τις εκδηλώσεις, τις ημερίδες και τα σεμινάρια που διοργανώνονται, καθώς και μέσω επαγγελματικών και προσωπικών επαφών των Μελών των Συμβουλίων και άλλων Μελών του Συλλόγου με Πολιτικούς Μηχανικούς, στους οποίους προτείνουν να γίνουν Μέλη, αναφέροντας τους τα σχετικά οφέλη.

Επιδίωξη είναι η περαιτέρω αύξηση της εισπραξιμότητας των ετήσιων συνδρομών, η εγγραφή περισσότερων Μελών, αλλά και η εξεύρεση νέων πόρων.

5.2. Ιστοσελίδα

Μέσα από την ανανεωμένη μας ιστοσελίδα, μπορείτε να:

- Ενημερώνεστε για τα νέα και τις εκδηλώσεις του Συλλόγου μας.
- Βρίσκετε χρήσιμες πληροφορίες, όπως νομοθεσίες, οδηγούς και εργαλεία.
- Ενημερώνεστε για σεμινάρια, εργαστήρια και νέες θέσεις εργασίας.
- Αξιοποιήσετε τη βελτιωμένη πλατφόρμα Μελών για την εύκολη και άμεση διευθέτηση των συνδρομών σας.

Σας καλούμε να επισκεφτείτε την ιστοσελίδα στη διεύθυνση: www.spolmik.org



5.3. Ενημερωτικό Δελτίο

Η αποστολή του μηνιαίου Ενημερωτικού Δελτίου στοχεύει στην άμεση και έγκαιρη πληροφόρηση των Μελών μας, για τις δραστηριότητες του Κεντρικού Διοικητικού Συμβουλίου και των Επαρχιακών Συμβουλίων του Συλλόγου, καθώς και για άλλα επίκαιρα θέματα.

Τα Μέλη λαμβάνουν μηνιαία Ενημερωτικά Δελτία στην ηλεκτρονική διεύθυνση που έχουν δηλώσει στον Σύλλογο. Τα Μέλη που δεν το λαμβάνουν και για σκοπούς επικαιροποίησης των προσωπικών τους στοιχείων, μπορούν να αποστείλουν τα στοιχεία επικοινωνίας τους στην ηλ. διεύθυνση: info@spolmik.org.



6. Διεθνείς Σχέσεις και συνεργασία με άλλες Οργανώσεις/Οργανισμούς

Πάγια πολιτική του Συλλόγου είναι η συνεργασία με άλλες οργανώσεις / οργανισμούς, τόσο στην Κύπρο, όσο και στο εξωτερικό.

Εκπροσώπηση και συμμετοχή σε φορείς και οργανισμούς στην Κύπρο:

- **ΣΠΜΑΚ** (Σύνδεσμος Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων Κύπρου) - Ο ΣΠΟΛΜΗΚ είναι ένα από τα δυο Μέλη του ΣΠΜΑΚ μαζί με τον ΣΑΚ
- **ΜΕΔΣΚ** (Μικτή Επιτροπή Δομικών Συμβολαίων Κύπρου) - Συμμετέχει με δύο εκπροσώπους)
- **ΕΤΕΚ** (Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου) - Αξιωματούχοι και Μέλη του ΣΠΟΛΜΗΚ συμμετέχουν στα θεσμικά όργανα και στις Επιτροπές του ΕΤΕΚ
- **CYS** (Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης)

Συνεργασία με Οργανώσεις στην Κύπρο:

- **ΟΣΕΟΚ** (Ομοσπονδία Συνδέσμων Εργολάβων Οικοδομών Κύπρου)
- **ΣΑΚ** (Σύλλογος Αρχιτεκτόνων Κύπρου)
- **ΣΕΕΟΚΚ** (Σύνδεσμος Επιστημόνων Επιμετρητών Οικονομολόγων Κατασκευών Κύπρου)
- **ΣΗΜΚ-ΣΕΜ** (Σύνδεσμος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Κύπρου)
- **ΣΜΜΗΚ** (Σύνδεσμος Μηχανολόγων Μηχανικών Κύπρου)
- **ΠΟΕΕΜ** (Παγκύπρια Οργάνωση Ελευθέρων Επαγγελματιών, Μελετητών, Αρχιτεκτόνων & Πολιτικών Μηχανικών)

Συνεργασία με Οργανισμούς στην Ελλάδα:

- **ΕΤΑΜ** (Ελληνικό Τμήμα Αντισεισμικής Μηχανικής)
- **ΣΠΜΕ** (Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Ελλάδος)
- **ΤΕΕ** (Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος)
- **ΣΕΓΜ** (Σύνδεσμος Ελληνικών Εταιρειών-Γραφείων Μελετών)

Εκπροσώπηση και συμμετοχή σε Ευρωπαϊκούς και Διεθνείς Οργανισμούς στο Εξωτερικό:

- **ECCE** (European Council of Civil Engineers)
- **EUR ING** (Engineers Europe)
- **FIB** (Fédération Internationale du béton / International Federation for Structural Concrete)
- **FIDIC** (International Federation of Consulting Engineers)
- **ISHCCO** (International Safety and Health Construction Coordinators Organization)
- **WCCE** (World Council of Civil Engineers)

6.1. ΕΤΕΚ (Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου)

Ο ΣΠΟΛΜΗΚ επιδιώκει την καλύτερη δυνατή συνεργασία με το ΕΤΕΚ και συμβάλλει στη διαμόρφωση θέσεων και απόψεων, μέσα από μία διαδικασία αμφίδρομης επικοινωνίας. Μέσα από αυτή τη συνεργασία, ο Σύλλογος συμβάλλει στην περαιτέρω εδραίωση και ενίσχυση του ΕΤΕΚ για εφαρμογή της νομοθεσίας και προώθηση του κλάδου των Πολιτικών Μηχανικών και των Μηχανικών γενικότερα.

Η συμμετοχή των Μελών του ΣΠΟΛΜΗΚ στα θεσμικά όργανα του ΕΤΕΚ, στο Γενικό Συμβούλιο (Γ.Σ.), στη Διοικούσα Επιτροπή (Δ.Ε.) και στο Πειθαρχικό Συμβούλιο (Π.Σ.) του ΕΤΕΚ, στηρίζει και προάγει το έργο του ΕΤΕΚ, με απώτερο στόχο την προσφορά υπηρεσίας στους Μηχανικούς και την εξυπηρέτηση του δημόσιου συμφέροντος.

6.1.2. Ημερίδα «Περιπτωσιακές Μελέτες Ατυχημάτων στον Κατασκευαστικό Τομέα. Λάθη, Παραλείψεις και Προτεινόμενες Λύσεις»

Το Σάββατο, 18 Οκτωβρίου 2025, πραγματοποιήθηκε η Ημερίδα με τίτλο «Περιπτωσιακές Μελέτες Ατυχημάτων στον Κατασκευαστικό Τομέα: Λάθη, Παραλείψεις και Προτεινόμενες Λύσεις», στο Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου (ΤΕΠΑΚ) στη Λεμεσό.

Την εκδήλωση διοργάνωσαν το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ) και το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας (ΤΕΕ), με υποστηρικτές τον Σύλλογο Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου (ΣΠΟΛΜΗΚ) και τον Διεθνή Οργανισμό ISHCCO. Εκ μέρους του Συλλόγου μας παρευρέθηκε ο Πρόεδρός του, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, ο οποίος απηύθυνε χαιρετισμό.



6.1.3. Εκδήλωση για παράδοση εξοπλισμού σε Πολιτικούς Μηχανικούς που έχουν δηλώσει ενδιαφέρον να συμμετέχουν στο σχέδιο ΕΓΚΕΛΑΔΟΣ

Ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου πραγματοποίησε το Σάββατο, 22 Νοεμβρίου 2025, ειδική εκδήλωση με σκοπό την παράδοση εξοπλισμού σε Πολιτικούς Μηχανικούς που έχουν δηλώσει ενδιαφέρον να συμμετέχουν στο σχέδιο ΕΓΚΕΛΑΔΟΣ, που θα συμμετέχουν στους μετασεισμικούς ελέγχους κτιρίων, σε περίπτωση σεισμικού γεγονότος.

Η εκδήλωση διοργανώθηκε από τον Σύλλογο Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου, σε συνεργασία με το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου και την Πολιτική Άμυνα. Η κοινή αυτή προσπάθεια ενισχύει την ετοιμότητα και την άμεση ανταπόκριση των πολιτικών μηχανικών, οι οποίοι αποτελούν κρίσιμο κρίκο στην αξιολόγηση της ασφάλειας των κατασκευών μετά από σεισμό.



6.1.4. Συνεργασία ΕΤΕΚ – ΣΠΟΛΜΗΚ για την αξιολόγηση των ζημιών από τις φονικές πυρκαγιές

Ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου σε συνεργασία με το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου, διεξήγαγαν σε εθελοντική βάση αξιολόγηση αναφορικά με τις ζημιές που προέκυψαν μετά από τις φονικές πυρκαγιές.



6.2 ECCE (European Council of Civil Engineers)

Το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Πολιτικών Μηχανικών (ECCE) ιδρύθηκε το 1985. Το Κυπριακό Συμβούλιο Πολιτικών Μηχανικών (CCCE), το οποίο απαρτίζεται από τον Σύλλογο Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου (ΣΠΟΛΜΗΚ) και τον Σύνδεσμο Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων Κύπρου (ΣΠΜΑΚ), είναι Μέλος του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Πολιτικών Μηχανικών (ECCE) από το 1997. Στο CCCE μπορούν να εκπροσωπούνται και Τ/Κ Πολιτικοί Μηχανικοί.

Μέλη του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Πολιτικών Μηχανικών είναι φορείς και οργανισμοί από 22 Ευρωπαϊκές χώρες. Οι Συνεδρίες του ECCE πραγματοποιούνται 2-3 φορές τον χρόνο.

Το ECCE, μεταξύ άλλων, διοργανώνει Διεθνή Συνέδρια επιστημονικού περιεχομένου. Επίσης, έχει εκδώσει τα βιβλία "Civil Engineering Heritage in Europe" και "Footbridges - Small is beautiful", με πλούσια συμμετοχή της Κύπρου. Τα βιβλία αυτά διατίθενται προς πώληση από τον Σύλλογο Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου. Επίσης, διαθέτει σε ηλεκτρονική μορφή το βιβλίο "30 years of ECCE History".

Το ECCE διατηρεί τη δική του ιστοσελίδα στη διεύθυνση <http://www.ecceengineers.eu/>, μέσα από την οποία μπορούν τα Μέλη να ενημερώνονται για τη δράση του.

Παράλληλα, για σκοπούς ενημέρωσης, το ECCE εκδίδει σε τακτική βάση το ψηφιακό ενημερωτικό δελτίο (e-journal), το οποίο συντάσσεται με τη συνεισφορά υλικού από τις Χώρες-Μέλη του. Το 2025 ο ΣΠΟΛΜΗΚ συνείσφερε με την αποστολή υλικού (Ιούλιος 2025) που περιλάμβανε Δελτία Τύπου, Έργα, Νέα και Δραστηριότητες του Συλλόγου, με απώτερο σκοπό την περαιτέρω προώθηση του Συλλόγου και της Κύπρου, καθώς και ενημέρωση των υπόλοιπων χωρών-μελών του ECCE για τις δραστηριότητες του.

• Η **30η έκδοση του ECCE e-journal** δημοσιεύθηκε τον Ιούλιο του 2025 όπου συμπεριλαμβάνεται και η δράση/συνεισφορά του Συλλόγου μας.

Ο Σύλλογος έχει ενεργό συμμετοχή στο ECCE και συνεισφέρει ουσιαστικά στο σημαντικό έργο και στις δραστηριότητές του, όπως και στη διαμόρφωση πολιτικής σε θέματα που απασχολούν τους Πολιτικούς Μηχανικούς και την κοινωνία γενικότερα. Η διαπίστωση αυτή έχει εκφραστεί πολλές φορές και συνεχίζει να εκφράζεται από αρκετά Μέλη και Προέδρους του ECCE.

Μέσα από τη συμμετοχή του Συλλόγου, τόσο στις εργασίες του ECCE, όσο και σε άλλες παρόμοιες οργανώσεις, προσφέρεται η δυνατότητα στον Σύλλογο για διεθνή αναγνώριση, καθώς επίσης προάγεται η συνεργασία και ανταλλαγή θέσεων και επιχειρημάτων, με στόχο την προώθηση και καθιέρωση της εικόνας του Πολιτικού Μηχανικού στην κοινωνία.

Το European Council of Civil Engineers (ECCE) και το European Council of Engineers Chambers (ECEC) παρουσίασαν το κοινό τους κείμενο πολιτικής με τίτλο «A European Engineering Vision for Affordable, Safe and Sustainable Housing», το οποίο ασχολείται με την αυξανόμενη έλλειψη προσιτής και επαρκούς στέγασης στην Ευρώπη. Το έγγραφο προσεγγίζει τη στέγαση ως θεμελιώδες δημόσιο αγαθό και βασικό παράγοντα κοινωνικής συνοχής, οικονομικής σταθερότητας και ανθεκτικότητας, προτείνοντας μια συντονισμένη ευρωπαϊκή πολιτική που συνδυάζει προσιτότητα, δομική ασφάλεια και βιωσιμότητα. Παράλληλα, τόνισαν τη σημασία της καινοτομίας στις κατασκευές και της συνεργασίας μηχανικών, αρχιτεκτόνων και πολεοδόμων στη διαμόρφωση πολιτικών στέγασης, ώστε η προσιτότητα να μην επιτυγχάνεται εις βάρος της ασφάλειας, της ποιότητας και της μακροχρόνιας ανθεκτικότητας των κατοικιών.

81η Γενική Συνέλευση του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Πολιτικών Μηχανικών (European Council of Civil Engineers - ECCE)

Με μεγάλη επιτυχία ολοκληρώθηκε η 81η Γενική Συνέλευση του European Council of Civil Engineers (ECCE), που πραγματοποιήθηκε από τις 9–11 Οκτωβρίου 2025, στο Σπλίτ, στην Κροατία, με οικοδεσπότη το Κροατικό Επιμελητήριο Πολιτικών Μηχανικών.

Φέτος η Συνέλευση σηματοδότησε την ολοκλήρωση των εορτασμών για τα 40 χρόνια από την ίδρυση του ECCE (1985–2025), τιμώντας τέσσερις δεκαετίες δράσης για την ενότητα των Πολιτικών Μηχανικών στην Ευρώπη, την ενίσχυση του επαγγέλματος και την προώθηση ενός ασφαλούς, βιώσιμου και καινοτόμου δομημένου περιβάλλοντος.

Τον ΣΠΟΛΜΗΚ εκπροσώπησε ο Πρόεδρος, κ. Κυριάκος Τσιουπανής και ο Β' Αντιπρόεδρος, κ. Νικόλας Κυριακίδης.



6.3 Engineers Europe

Το Engineers Europe (πρώην FEANI), είναι ένας ευρωπαϊκός οργανισμός, στον οποίο συμμετέχουν εθνικοί επαγγελματικοί φορείς που εκπροσωπούν τους κλάδους της Μηχανικής στις ευρωπαϊκές χώρες. Ιδρύθηκε το 1951 και έχει ως στόχο να προωθήσει την αναγνώριση, την κινητικότητα και τα συμφέροντα του επαγγέλματος του Μηχανικού στην Ευρώπη. Επιπρόσθετα, το Engineers Europe απονέμει τον τίτλο του European Engineer "Eur.Ing." σε Μηχανικούς που έχουν την απαιτούμενη εκπαίδευση και πείρα. Ένας τίτλος, ο οποίος αναγνωρίζεται σε πολλές χώρες, εντός και εκτός Ευρώπης.

Κύριος σκοπός της επιτροπής εγγραφών του Engineers Europe, η οποία συνεδριάζει συνήθως τρεις φορές τον χρόνο σε διάφορες ευρωπαϊκές πόλεις, είναι η εξέταση των αιτήσεων για την απόκτηση του επαγγελματικού τίτλου Eur. Ing. (European Engineer) που απονέμει το Engineers Europe, αλλά και η συζήτηση θεμάτων που αφορούν την εκπαίδευση των Ευρωπαίων Μηχανικών.

Στην Εθνική Επιτροπή του Engineers Europe, εκ μέρους του ΣΠΟΛΜΗΚ, συμμετέχει το Μέλος του ΚΔΣ, κ. Γιάννης Περικλέους. Επίσης εκ μέρους του ΕΤΕΚ, έχει αναλάβει την εκπροσώπηση η Α' Αντιπρόεδρος του ΣΠΟΛΜΗΚ κα Μύρια Λοιζίδη Παπαναστασίου.

6.4 FIB (Fédération Internationale du Béton)

Η Διεθνής Ένωση/Ομοσπονδία Σκυροδέματος (FIB) είναι μη κερδοσκοπικός οργανισμός που ιδρύθηκε το 1998 από τη συγχώνευση της Ευρωδιεθνούς Επιτροπής Σκυροδέματος (CEB - Comité Euro-International du Béton) και της Διεθνούς Ένωσης για την Προένταση (FIP - Fédération Internationale de la Précontrainte) και αποτελεί τον σημαντικότερο ευρωπαϊκό επιστημονικό οργανισμό για τη μελέτη και ανάπτυξη των κατασκευών οπλισμένου σκυροδέματος.

Μετά από εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου – ΤΕΠΑΚ, Δρ Κρίστη Χρυσσοστόμου, ο ΣΠΟΛΜΗΚ έχει αποδεχτεί να συμμετάσχει στον Διεθνή Οργανισμό FIB μαζί με το ΤΕΠΑΚ, πληρώνοντας το 1/3 της ετήσιας συνδρομής.

Γενική Συνέλευση (GA) του Διεθνούς Οργανισμού International Federation for Structural Concrete (fib)



Πραγματοποιήθηκε στις 15 – 17 Ιουνίου 2025 η Γενική Συνέλευση (GA) του διεθνούς οργανισμού International Federation for Structural Concrete (fib), στις Αντίβες, Γαλλία. Στη Γενική Συνέλευση συμμετέχουν αρχηγοί των αντιπροσωπειών (ένας ανά χώρα) και οι επιπλέον εκπρόσωποι (ή οι αναπληρωτές τους), όπως ορίζονται από τις εθνικές ομάδες. Η Κύπρος εκπροσωπήθηκε από τον Καθηγητή του ΤΕΠΑΚ, κ. Κρίστη Χρυσοστόμου και εκ μέρους του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου, από τον Β' Αντιπρόεδρο, κ. Νικόλα Κυριακίδη.

Κατά τη Γενική Συνέλευση η συζήτηση επικεντρώθηκε, μεταξύ άλλων, στη χρήση της τεχνητής νοημοσύνης (AI) και τις εφαρμογές της στον σχεδιασμό κατασκευών. Τονίστηκε η ανάγκη αποτύπωσης των προκλήσεων και απαιτήσεων που προκύπτουν από την ενσωμάτωση του AI στη διαδικασία σχεδιασμού, είτε σε επίπεδο conceptual design, είτε στη διαδικασία detailed design και διαστασιολόγησης. Αποφασίστηκε ότι το εργαλείο αυτό μπορεί με σωστή χρήση να προσφέρει σημαντικά οφέλη στους Πολιτικούς Μηχανικούς.

Για καταγραφή και αντιμετώπιση των προκλήσεων που περιέχονται στη χρήση του αποφασίστηκε όπως δημιουργηθεί Special Activity Group (SAG) που να εξετάσει το θέμα και να δημιουργήσει οδηγό με τις απαραίτητες προϋποθέσεις - απαιτήσεις και διαδικασίες χρήσης του AI στο σχεδιασμό. Στην ομάδα αυτή, ο Σύλλογός μας θα συμμετέχει μέσω του Β' Αντιπροέδρου και τα αποτελέσματα θα παρουσιαστούν στα Μέλη μας.

Επιπλέον, πραγματοποιήθηκε τεχνική επίσκεψη σε μοντέρνα κτίρια από οπλισμένο σκυρόδεμα στις Κάννες, για το περίβλημα των οποίων χρησιμοποιήθηκαν panels από οπλισμένο σκυρόδεμα υψηλής επιτελεστικότητας με ίνες όπως φαίνονται στις φωτογραφίες.

Η Γενική Συνέλευση του fib συνεδριάζει τουλάχιστον μία φορά κάθε δύο χρόνια και αποτελεί την υπέρτατη αρχή του οργανισμού και είναι υπεύθυνη για την έγκριση των τροποποιήσεων του καταστατικού, των ψηφισμάτων και τεχνικών συμπερασμάτων, συμπεριλαμβανομένου του Πρότυπου Κανονισμού της fib (fib Model Code), των δικαιωμάτων ψήφου των εθνικών ομάδων, του προϋπολογισμού λειτουργίας, λογιστικών, συνδρομών μελών και λοιπών οικονομικών θεμάτων, των επίτιμων μελών και επίτιμων προέδρων. Επιπλέον, η Γενική Συνέλευση εκλέγει τον Πρόεδρο και Αντιπρόεδρο, τον Επίτιμο Ταμία και τέσσερα εκλεγμένα μέλη του προεδρείου (για τετραετή θητεία).



6.5 FIDIC (Federation Internationale des Ingénieurs-Conseils)

Ο Σύλλογός μας είναι πλήρες Μέλος της Διεθνούς Ομοσπονδίας Συμβούλων Μηχανικών FIDIC (Federation Internationale des Ingénieurs-Conseils), ως ο αποκλειστικός εκπρόσωπος της Κύπρου.

Ο FIDIC (www.fidic.org) είναι ένας διεθνής οργανισμός προτύπων για τον κατασκευαστικό κλάδο, πιο γνωστός για την οικογένεια των προτύπων συμβολαίων FIDIC. Ο οργανισμός, που ιδρύθηκε το 1915 και σήμερα αριθμεί παγκοσμίως πέραν των 100 μελών, έχει την έδρα του στο Παγκόσμιο Κέντρο Εμπορίου στη Γενεύη της Ελβετίας και στόχο έχει να προωθεί την αναβάθμιση της ποιότητας των παρεχόμενων υπηρεσιών στην κατασκευαστική βιομηχανία σε παγκόσμια κλίμακα, μέσω σύγχρονων τεχνικών και ενεργειών.

Μέσα από τη συμμετοχή του στο FIDIC, ο Σύλλογός μας επιδιώκει να διευρύνει τις υπηρεσίες που προσφέρει στα Μέλη του, στον κατασκευαστικό κλάδο γενικότερα και ιδιαίτερα σε ότι αφορά θέματα εκπαίδευσης και διαχείρισης συμβολαίων. Στόχος είναι να δοθεί η ευκαιρία στους Κύπριους Μηχανικούς να παρακολουθούν υψηλού επιπέδου σεμινάρια για τα συμβόλαια FIDIC, παρέχοντας τους τη δυνατότητα να ανταγωνίζονται με ίσους όρους για τη διαχείριση έργων, τόσο στην Κύπρο, όσο και στο εξωτερικό. Περαιτέρω, φιλοδοξούμε να καθιερώσουμε την Κύπρο ως κέντρο οργάνωσης διεθνών σεμιναρίων FIDIC, με προσέλευση ενδιαφερομένων από τη νότια Ευρώπη, τη Μέση Ανατολή, τη Βόρεια Αφρική και τις χώρες του Αραβικού Κόλπου.

Στην επίσημη ιστοσελίδα του FIDIC, (<https://fidic.org/>), είναι διαθέσιμο προς πώληση το μεταφρασμένο σύμβολαιο FIDIC (Yellow Book), το οποίο ετοιμάστηκε από την Επιτροπή του Συλλόγου.

Ετήσια Γενική Συνέλευση του FIDIC

Η ετήσια Γενική Συνέλευση του FIDIC πραγματοποιήθηκε στις 21 Σεπτεμβρίου 2025, στο Cape Town International Convention Centre στην Cape Town, Νότια Αφρική. Η Γενική Συνέλευση διεξήχθη στο πλαίσιο του Global Infrastructure Conference 2025 που διοργάνωσε η FIDIC από 21 μέχρι 23 Σεπτεμβρίου 2025. Κατά τη διάρκεια αυτής της Συνέλευσης πραγματοποιήθηκαν μεταξύ άλλων εκλογές για τη νέα ηγεσία του οργανισμού (με εκλογή του Ιταλού Alfredo Ingletti ως νέου Προέδρου της FIDIC).



Τριήμερο Σεμινάριο «FIDIC Conference Days»

Η ετήσια Γενική Συνέλευση του FIDIC πραγματοποιήθηκε στις 21 Σεπτεμβρίου 2025, στο Cape Town International Convention Centre στην Cape Town, Νότια Αφρική. Η Γενική Συνέλευση διεξήχθη στο πλαίσιο του Global Infrastructure Conference 2025 που διοργάνωσε η FIDIC από 21 μέχρι 23 Σεπτεμβρίου 2025. Κατά τη διάρκεια αυτής της Συνέλευσης πραγματοποιήθηκαν μεταξύ άλλων εκλογές για τη νέα ηγεσία του οργανισμού (με εκλογή του Ιταλού Alfredo Ingletti ως νέου Προέδρου της FIDIC).

Με μεγάλη επιτυχία πραγματοποιήθηκε το Τριήμερο Σεμινάριο «FIDIC Conference Days», που διοργάνωσε ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου στις 12-14 Νοεμβρίου 2025, στο ξενοδοχείο Classic, στη Λευκωσία.

Την πρώτη ημέρα, εκ μέρους του Υπουργού Μεταφορών, Επικοινωνιών και Έργων, κ. Αλέξη Βαφεάδη, χαιρετισμό απηύθυνε ο Διευθυντής του Τμήματος Δημοσίων Έργων, κ. Λευτέρης Ελευθερίου.

Ακολούθως, ο κ. Θάνος Τότσικας, General Manager της FIDIC Credentialing Ltd, παρουσίασε το έργο και τις πιστοποιήσεις της FIDIC, προσφέροντας πολύτιμη γνώση στους συμμετέχοντες.

Στη συνέχεια, πραγματοποιήθηκε για πρώτη φορά η επίσημη παρουσίαση του FIDIC Yellow Book μεταφρασμένου στα ελληνικά: «Όροι Συμβολαίου FIDIC για Εγκαταστάσεις & Μελέτη - Κατασκευή - Δεύτερη Έκδοση 2017, Επανεκτύπωση 2022 με τροποποιήσεις», από τον Συντονιστή της Επιτροπής Μετάφρασης, κ. Πλάτωνα Στυλιανού και τα Μέλη της Επιτροπής Μετάφρασης, κ. Βαρνάβα Λάμπρου και κ. Γιώργο Ιωάννου.

Στις 13 και 14 Νοεμβρίου, ο κ. Robert A. Werth, πιστοποιημένος FIDIC Certified Adjudicator και διεθνής εκπαιδευτής της FIDIC, ανέλυσε διεξοδικά τη σωστή διαχείριση σύγχρονων συμβολαίων FIDIC, από την προετοιμασία του διαγωνισμού μέχρι την ολοκλήρωση του έργου.





6.7 ISHCCO (International Safety and Health Construction Coordinators Organization)

Ο ΣΠΟΛΜΗΚ εκπροσωπεί την Κύπρο στον Διεθνή Οργανισμό Συντονιστών Ασφάλειας και Υγείας Κατασκευών "International Safety and Health Construction Co-ordinators Organization" (ISHCCO), από το 2013.

Ο Διεθνής Οργανισμός ISHCCO είναι ο Οργανισμός των Συντονιστών Ασφάλειας και Υγείας Κατασκευαστικών Έργων στην Ευρώπη, ο οποίος αντιπροσωπεύει ένα σημαντικό ποσοστό οργανώσεων από κράτη - μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, των οποίων τα Μέλη δραστηριοποιούνται στον συντονισμό κατασκευαστικών έργων στην Ευρώπη.

Η πρόληψη και η αντιμετώπιση των κινδύνων σε σχέση με την εργασία, ρυθμίζονται σε ευρωπαϊκό επίπεδο από την Οδηγία/Πλαίσιο για τα θέματα ασφάλειας και υγείας στην εργασία και τις Ειδικές Θυγατρικές Οδηγίες αυτής. Η πρόληψη και ο συντονισμός των μέτρων ασφάλειας και υγείας στα κατασκευαστικά έργα, ρυθμίζονται από την ειδική Οδηγία 92/57/ΕΟΚ για τα εργοτάξια, στην οποία καθορίζονται, μεταξύ άλλων, τα καθήκοντα και ο ρόλος των Συντονιστών Ασφάλειας και Υγείας. Με την Οδηγία αυτή έχει εναρμονιστεί η Κυπριακή Νομοθεσία από το 2002 και οι εναρμονιστικοί Κανονισμοί του 2002 έχουν αντικατασταθεί από τους περί Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία (Ελάχιστες Προδιαγραφές για Προσωρινά ή Κινητά Εργοτάξια) Κανονισμούς του 2015.

Σκοπός του ISHCCO είναι η διάχυση της τεχνογνωσίας και εφαρμογή στον ευρωπαϊκό χώρο πρότυπου για τα προσόντα των Συντονιστών Ασφάλειας και Υγείας. Αυτό θα διευκολύνει τις διασυνοριακές δραστηριότητες και τις διαβουλεύσεις μεταξύ των Ευρωπαίων συντονιστών και θα δημιουργήσει την απαραίτητη νομική προστασία στον σχεδιασμό, την κατασκευή, τη συντήρηση και την αποδόμηση των κτιρίων και άλλων κατασκευών.

Στόχος του ISHCCO είναι η προστασία της ασφάλειας και της υγείας στα εργοτάξια. Παράλληλα το ISHCCO προσφέρει, μέσω των Εθνικών Οργανώσεων – Μελών του, ευκαιρίες επαγγελματικής ανέλιξης, μεγαλύτερη πρακτική εμπειρία, καθώς και προώθηση επιστημονικών δυνατοτήτων και ειδικά την ενίσχυση της επαγγελματικής ταυτότητας των συντονιστών ασφάλειας και υγείας στην Ευρώπη και πέρα από αυτήν.

Η συμμετοχή του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου στο ISHCCO, πέρα από την ευκαιρία ενημέρωσης, αλλά και ανταλλαγής γνώσεων, εμπειριών και εξελίξεων και προώθησης των θέσεων του Συλλόγου σε θέματα συντονισμού των θεμάτων ασφάλειας και υγείας, που αφορούν τους Πολιτικούς Μηχανικούς, προβάλλει τους Κύπριους Πολιτικούς Μηχανικούς, τον Σύλλογό μας και την Κύπρο γενικότερα.

Γενική Συνέλευση ISHCCO και Συνέδριο με τίτλο: “Towards Safer Construction Sites”

Πραγματοποιήθηκε την Παρασκευή, 13 Μαρτίου 2026, η Γενική Συνέλευση του Διεθνούς Οργανισμού Συντονιστών Ασφάλειας και Υγείας στις Κατασκευές (ISHCCO), στο Ξενοδοχείο Catalonia Atocha, στη Μαδρίτη της Ισπανίας.

Τον Σύλλογό μας εκπροσώπησε ο Γενικός Ταμίας, κ. Μάριος Φιλίππου.

Στο πλαίσιο της Γενικής Συνέλευσης, πραγματοποιήθηκε την Πέμπτη, 12 Μαρτίου 2026, το Διεθνές Συνέδριο ISHCCO με τίτλο «Towards Safer Construction Sites», στο CEDEX – Κέντρο Μελετών και Πειραματισμού Δημοσίων Έργων στη Μαδρίτη, σε συνδιοργάνωση με τον Σύνδεσμο ASPRECO.



Ένταξη ISHCCO στον επίσημο κατάλογο των υπογραφέντων της Διακήρυξης του Λουξεμβούργου για την Προώθηση της Ποιότητας και της Ασφάλειας στις Δημόσιες Συμβάσεις.

Ο Διεθνής Οργανισμός Συντονιστών Ασφάλειας και Υγείας στον Κατασκευαστικό Τομέα (ISHCCO) εντάχθηκε επίσημα στον κατάλογο των υπογραφόντων της Διακήρυξης του Λουξεμβούργου για την Προώθηση της Ποιότητας και της Ασφάλειας στις Δημόσιες Συμβάσεις

Ο Διεθνής Οργανισμός Συντονιστών Ασφάλειας και Υγείας στον Κατασκευαστικό Τομέα (ISHCCO) έχει την τιμή να ανακοινώσει τη στήριξή του στη Διακήρυξη του Λουξεμβούργου για τις Δημόσιες Συμβάσεις. Με την υπογραφή αυτής της σημαντικής πρωτοβουλίας, ο ISHCCO εντάσσεται σε μια αυξανόμενη συμμαχία ευρωπαϊκών θεσμών και επαγγελματικών οργανισμών που υποστηρίζουν μια προσέγγιση με γνώμονα την ποιότητα στην ανάθεση υπηρεσιών που σχετίζονται με τον κατασκευαστικό τομέα.

Συνδιοργάνωση 32ου Διεθνούς Συνεδρίου Κατασκευών ISSA-C Από τον Κίνδυνο στην Ανθεκτικότητα: Επίτευξη του Vision Zero με Τεχνητή Νοημοσύνη και Βιώσιμες Κατασκευές

Ο κατασκευαστικός τομέας εισέρχεται σε μια καθοριστική δεκαετία. Κάθε απόφαση που λαμβάνεται σήμερα διαμορφώνει όχι μόνο τα έργα και την παραγωγικότητα, αλλά και την ασφάλεια, την υγεία και τη βιωσιμότητα των εργοταξίων του αύριο. Η ενίσχυση της ασφάλειας και υγείας στην εργασία, η προώθηση του Vision Zero και η υπεύθυνη ενσωμάτωση νέων τεχνολογιών, όπως η τεχνητή νοημοσύνη, αποτελούν βασικές προϋποθέσεις για τη δημιουργία ενός κατασκευαστικού περιβάλλοντος που είναι ασφαλές, βιώσιμο και έτοιμο για το μέλλον.

Υπό τον κεντρικό θεματικό άξονα «Από τον Κίνδυνο στην Ανθεκτικότητα: Επίτευξη του Vision Zero με Τεχνητή Νοημοσύνη και Βιώσιμες Κατασκευές», το συνέδριο δημιουργεί χώρο για στρατηγικό διάλογο υψηλού επιπέδου και προσκαλεί τους συμμετέχοντες να εξετάσουν πώς το Vision Zero, η τεχνητή νοημοσύνη και οι βιώσιμες προσεγγίσεις μπορούν να ενισχύσουν την πρόληψη, να ενδυναμώσουν την ανθεκτικότητα και να υποστηρίξουν ουσιαστικές και διαρκείς αλλαγές στο κατασκευαστικό περιβάλλον.

Το συνέδριο θα διεξαχθεί στις 2-3 Ιουλίου 2026, στους Χαρουπόμυλους, στη Λεμεσό και διοργανώνεται από το Διεθνές Τμήμα της ISSA για την Πρόληψη στον Κατασκευαστικό Τομέα (ISSA Construction), με συνδιοργανωτές το ISHCCO, τον ΣΠΟΛΜΗΚ και το ΕΤΕΚ, και τελεί υπό την υποστήριξη διαφόρων οργανισμών, μεταξύ των οποίων τα Τμήματα Πρόληψης της ISSA για το Εμπόριο, τον Ηλεκτρισμό, τα Ορυχεία, τις Μεταφορές, την Πληροφόρηση και τη Χημική Βιομηχανία, καθώς και οι ECEC, ECEE, AECCEF, DGUV, BG BAU, το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας (TEE), ο Σύλλογος Αρχιτεκτόνων Κύπρου (ΣΑΚ) και το Συμβούλιο Εγγραφής και Ελέγχου Εργοληπτών (ΣΕΕΕ).

Περισσότερες Πληροφορίες και Εγγραφές: <https://bit.ly/3Pd3gKz>



XXXIInd Global ISSA Construction Conference

2 to 3 July 2026 | Limassol - Cyprus



issa | INTERNATIONAL SOCIAL SECURITY ASSOCIATION
Section on Prevention in the Construction Industry



Save the date

XXXIInd Global ISSA Construction Conference 2 to 3 July 2026

Carob Mill, Vasilissis Street, Limassol, Cyprus

THIS CONFERENCE IS
PROUDLY CO-ORGANIZED BY



ΣΠΟΛΜΗΚ

*Join us and be part of an inspiring conference.
We look forward to seeing you there.*

www.issa.int/events/prevention/construction-2026-limassol

6.8 WCCE (World Council of Civil Engineers)

Ο ΣΠΟΛΜΗΚ, εκπροσωπεί την Κύπρο στο Παγκόσμιο Συμβούλιο Πολιτικών Μηχανικών "World Council of Civil Engineers" (WCCE).

Ο σκοπός του Πολιτικού Μηχανικού είναι να βελτιώσει τις συνθήκες διαβίωσης για όλη την ανθρωπότητα και αυτό μπορεί πιο εύκολα να επιτευχθεί, εάν Πολιτικοί Μηχανικοί σε όλο τον κόσμο μοιράζονται τις γνώσεις και την εμπειρία τους από την εφαρμογή της τεχνολογικής προόδου στην οικονομική και κοινωνική πρόοδο σε όλο τον κόσμο.

Αποστολή του WCCE είναι να διευκολύνει μια παγκόσμια πλατφόρμα, όπου όλα τα Μέλη είναι ίσα, ανεξάρτητα από την καταγωγή τους, με σκοπό την ανταλλαγή επαγγελματικών δεξιοτήτων, γνώσης, τεχνολογίας και πληροφοριών, σε όλο τον κόσμο, για την αντιμετώπιση των αναγκών και των ανησυχιών.

Η συμμετοχή του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου στο WCCE, πέρα από την ευκαιρία ενημέρωσης, αλλά και ανταλλαγής γνώσεων, εμπειριών και εξελίξεων σε θέματα που αφορούν τους Πολιτικούς Μηχανικούς, προβάλλει τους Κύπριους Πολιτικούς Μηχανικούς και την Κύπρο γενικότερα στην παγκόσμια κοινωνία των Μηχανικών.

7. Συνεργασία με Πανεπιστημιακά Ιδρύματα

Ο Σύλλογος έχει αναπτύξει πολύπλευρη συνεργασία με τα κυπριακά πανεπιστήμια μέσα από προώθηση σεμιναρίων, ημερίδων και μεταπτυχιακών προγραμμάτων, βραβεύσεων φοιτητών, υποστήριξη σε ερευνητικά προγράμματα και σε άλλους τομείς.

Βραβεύσεις Πρωτευσάντων Τελειόφοιτων Φοιτητών Πολιτικής Μηχανικής

Ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου, στα πλαίσια της κοινωνικής προσφοράς του, προσέφερε χρηματικά βραβεία, Τιμητικά Διπλώματα και ένα αντίτυπο του βιβλίου με τίτλο "Civil Engineering Heritage in Europe 18th - 21st Century", που εκδόθηκε από το European Council of Civil Engineers (ECCE), στους πρωτεύσαντες τελειόφοιτους φοιτητές του Προπτυχιακού Προγράμματος Πολιτικής Μηχανικής του ΤΕΠΑΚ, του Πανεπιστημίου Κύπρου και του Πανεπιστημίου Frederick, σε ειδικές τελετές που πραγματοποιήθηκαν στα Πανεπιστήμια ως εξής:

Πανεπιστήμιο Κύπρου:

Τρίτη, 17 Ιουνίου 2025 – Βράβευση Πρωτεύσαντα Αποφοίτου Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Κύπρου για την ακαδημαϊκή χρονιά 2024-2025 (Μιχαήλ Τουλούμη). Απονομή βραβείου από τον Πρόεδρο του Συλλόγου μας, κ. Κυριάκο Τσιουπανή.



Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου (ΤΕΠΑΚ):

Πέμπτη, 19 Ιουνίου 2025 - Βράβευση Πρωτεύσαντα Αποφοίτου του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής, για την ακαδημαϊκή χρονιά 2024-2025 (Κυριάκο Πιερή). Απονομή βραβείου από τον Πρόεδρο του Συλλόγου μας, κ. Κυριάκο Τσιουπανή.



Πανεπιστήμιο Frederick:

Τρίτη, 24 Ιουνίου 2025 - Βράβευση Πρωτεύσαντα Απόφοιτου του Πτυχιακού Προγράμματος BSc in Civil Engineering της Ακαδημαϊκής Χρονιάς 2024-2025 (Ανδρέα Φωκά).



Πανεπιστήμιο Νεάπολις Πάφου:

Τετάρτη, 19 Νοεμβρίου 2025 - Απονομή Βραβείου στον Πρωτεύσαντα Απόφοιτο του Πτυχιακού Προγράμματος Πολιτικής Μηχανικής Μάριο Νεοφύτου, από τον Πρόεδρο του Συλλόγου μας, κ. Κυριάκο Τσιουπανή.



Συναντήσεις ΣΠΟΛΜΗΚ με Πανεπιστημιακά Ιδρύματα της Κύπρου για ανταλλαγή απόψεων και ενίσχυση συνεργασίας

Πανεπιστήμιο Frederick

Την Πέμπτη, 12 Ιουνίου 2025, πραγματοποιήθηκε συνάντηση μεταξύ αντιπροσωπείας του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου (ΣΠΟΛΜΗΚ) και ακαδημαϊκών του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Frederick. Τον ΣΠΟΛΜΗΚ εκπροσώπησαν ο Πρόεδρος του Συλλόγου, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, και ο Γενικός Ταμίας, κ. Μάριος Φιλίππου. Από πλευράς του Πανεπιστημίου Frederick συμμετείχαν ο Αναπληρωτής Καθηγητής, Δρ Δημήτρης Νικολαΐδης, ο Αναπληρωτής Καθηγητής, Δρ Πέτρος Χρίστου, και ο Επίκουρος Καθηγητής, Δρ Χριστάκης Ονησιφόρου.

Η συνάντηση πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο της προσπάθειας ενίσχυσης των σχέσεων και της συνεργασίας μεταξύ του ΣΠΟΛΜΗΚ και του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Frederick. Στην εν λόγω συνάντηση συζητήθηκαν θέματα κοινού ενδιαφέροντος που αφορούν τη μηχανική επιστήμη στη χώρα μας. Κύριος στόχος της συνάντησης ήταν η ανταλλαγή απόψεων και η διαμόρφωση ενός πλαισίου αμοιβαίας συνεργασίας μεταξύ των δύο μερών, προς όφελος των νέων Μηχανικών, της Μηχανικής Επιστήμης και της ευρύτερης κοινωνίας.



Πανεπιστήμιο Νεάπολις Πάφου

Στο πλαίσιο των επαφών με τα ακαδημαϊκά ιδρύματα της Κύπρου, την Παρασκευή, 13 Ιουνίου 2025, πραγματοποιήθηκε συνάντηση μεταξύ αντιπροσωπείας του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου (ΣΠΟΛΜΗΚ) και ακαδημαϊκών του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Νεάπολις Πάφου.

Τον ΣΠΟΛΜΗΚ εκπροσώπησαν ο Πρόεδρος του Συλλόγου, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, η Α' Αντιπρόεδρος, κα Μύρια Λοϊζίδη Παπαναστασίου, η Εκπρόσωπος του Επαρχιακού Συμβουλίου Πάφου στο ΚΔΣ ΣΠΟΛΜΗΚ, κα Όλγα Αθηνοδώρου και ο Πρόεδρος του ΕΣ Πάφου, κ. Παναγιώτης Κυριάκου. Από το Πανεπιστήμιο Νεάπολις Πάφου συμμετείχαν οι ακαδημαϊκοί Δρ Γιάννης Μπέλλος, Dr Joao Paulo Duarte Pereira da Conceicao, Δρ Άνθος Ιωάννου, Δρ Σαλώμη Παπαμιχαήλ και ο Δρ Βασίλης Καμπερίδης.

Κατά τη διάρκεια της συνάντησης, συζητήθηκαν τρόποι ενίσχυσης της συνεργασίας των δύο φορέων, με στόχο την ακαδημαϊκή και επαγγελματική ενδυνάμωση του τομέα της Πολιτικής Μηχανικής στην Κύπρο.

Μεταξύ των θεμάτων που τέθηκαν, περιλαμβάνονται η συνδιοργάνωση εκπαιδευτικών ημερίδων για φοιτητές και επαγγελματίες του κλάδου, καθώς και η συμμετοχή του ΣΠΟΛΜΗΚ σε εκπαιδευτικές διαλέξεις εντός του πλαισίου συγκεκριμένων μαθημάτων του προγράμματος σπουδών, που απευθύνονται σε όλα τα επίπεδα φοιτητών. Συμφωνήθηκε, επίσης, και η εξέταση της δυνατότητας συνεργασίας μεταξύ του ΣΠΟΛΜΗΚ και του Πανεπιστημίου Νεάπολις Πάφου, στην υποβολή κοινών ερευνητικών προτάσεων.

Αναφορά έγινε και στην πρακτική κατάρτιση μέσα από τη συνδιοργάνωση επισκέψεων σε υπό κατασκευή έργα υψηλού τεχνικού ενδιαφέροντος. Επιπρόσθετα, συμφωνήθηκε η διοργάνωση επισκέψεων σε έργα που παρουσίασαν σοβαρές τεχνικές αστοχίες, με στόχο τη μελέτη και ανάλυση των αιτιών και την άντληση διδαγμάτων.

Η συνάντηση υπήρξε ιδιαίτερα εποικοδομητική και συνέβαλε αποτελεσματικά στην ανταλλαγή ιδεών για την ενίσχυση της συνεργασίας μεταξύ του ΣΠΟΛΜΗΚ και του Πανεπιστημίου Νεάπολις Πάφου.



Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου (ΤΕΠΑΚ)

Τη Δευτέρα, 23 Ιουνίου 2025, πραγματοποιήθηκε συνάντηση μεταξύ αντιπροσωπείας του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου (ΣΠΟΛΜΗΚ) και ακαδημαϊκών του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου (ΤΕΠΑΚ).

Τον ΣΠΟΛΜΗΚ εκπροσώπησαν ο Πρόεδρος του Συλλόγου, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, ο Β' Αντιπρόεδρος, κ. Νικόλας Κυριακίδης, ο Γενικός Γραμματέας, κ. Μίλος Ίλιτς και ο Γενικός Ταμίας, Μάριος Φιλίππου. Από πλευράς του ΤΕΠΑΚ συμμετείχαν ο Αναπληρωτής Καθηγητής και Πρόεδρος του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής, Δρ Χρίστος Δανέζης, ο Αναπληρωτής Καθηγητής, Δρ Στέλιος Γιατρός, και ο Επίκουρος Καθηγητής, Δρ Νικόλας Κυριακίδης.

Η συνάντηση πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο της προσπάθειας ενίσχυσης των σχέσεων και της συνεργασίας μεταξύ του ΣΠΟΛΜΗΚ και του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής του ΤΕΠΑΚ. Κατά τη διάρκεια της συνάντησης συζητήθηκαν ζητήματα κοινού ενδιαφέροντος που αφορούν τη μηχανική επιστήμη στη χώρα μας, τα προβλήματα που αντιμετωπίζει ο κλάδος, καθώς και οι προκλήσεις που συναντούν οι νέοι μηχανικοί ως προς την επαγγελματική τους αποκατάσταση.

Επίσης, έγινε ανταλλαγή απόψεων σχετικά με το νέο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα που θα προσφέρει το Τμήμα με τίτλο Construction Management. Επιπλέον, καθώς και το ζήτημα της υποχρεωτικής πρακτικής άσκησης στο ΤΕΠΑΚ, όπου εξετάστηκε η πιθανότητα αναθεώρησης της μορφής της, με στόχο την ουσιαστικότερη συμβολή της στην επαγγελματική κατάρτιση των φοιτητών.

Τέλος, συμφωνήθηκε όπως ο ΣΠΟΛΜΗΚ συμμετέχει ενεργά στα ερευνητικά προγράμματα του ΤΕΠΑΚ και ενισχυθεί περαιτέρω η συνεργασία των δύο φορέων, τόσο μέσω της στήριξης κοινών δράσεων όσο και μέσω της συνδιοργάνωσης εκδηλώσεων.



Πανεπιστήμιο Κύπρου

Στο πλαίσιο των ενίσχυσης των δεσμών με τα ακαδημαϊκά ιδρύματα της Κύπρου, την Παρασκευή 11 Ιουλίου 2025, πραγματοποιήθηκε συνάντηση μεταξύ αντιπροσωπείας του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου (ΣΠΟΛΜΗΚ) και ακαδημαϊκών του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Κύπρου.

Τον ΣΠΟΛΜΗΚ εκπροσώπησαν ο Πρόεδρος του Συλλόγου, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, ο Γενικός Γραμματέας, κ. Μίλος Ίλιτς, ο Γενικός Ταμίας, κ. Μάριος Φιλίππου και ο Εκπρόσωπος του ΕΣ Λευκωσίας – Κερύνειας, κ. Μιχάλης Αλλαγιώτης. Από το Πανεπιστήμιο Κύπρου συμμετείχαν ο Πρόεδρος του Τμήματος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Δρ Δημήτρης Λουκίδης, ο Αντιπρόεδρος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Δρ Πέτρος Κωμοδρόμος, ο Καθηγητής, Δρ Ιωάννης Ιωάννου, ο Καθηγητής, Δρ Πάνος Παπαναστασίου, ο Αναπληρωτής Καθηγητής, Δρ Δήμος Χαρμπής, και ο Επίκουρος Καθηγητής, Δρ Μάριος Μαύρος.

Κατά τη διάρκεια της συνάντησης συζητήθηκαν ουσιαστικά θέματα που αφορούν τον ρόλο του Πολιτικού Μηχανικού στη σύγχρονη κοινωνία, με κοινή διαπίστωση την ανάγκη για εντατικοποίηση των προσπαθειών για την προσέλκυση περισσότερων νέων στο επάγγελμα του πολιτικού μηχανικού (με δράσεις προώθησης/ενημέρωσης και επικοινωνία με τους σχολικούς συμβούλους). Επιπλέον, αποφασίστηκε η συνδιοργάνωση κοινών ημερίδων και δράσεων από τον Σύλλογο και το Τμήμα ΠΜΜΠ για την ενημέρωση/εκπαίδευση των συναδέλφων και των φοιτητών/τριών σχετικά με την εξέλιξη της επιστήμης της Πολιτικής Μηχανικής, τη σημασία και τις προοπτικές του επαγγέλματος του Πολιτικού Μηχανικού, καθώς και τις δράσεις του ΣΠΟΛΜΗΚ. Οι εκπρόσωποι του ΣΠΟΛΜΗΚ επεσήμαναν επίσης την αναγκαιότητα της ένταξης μαθημάτων ασφάλειας και υγείας στο προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών, ώστε να ενισχυθεί η κουλτούρα ασφάλειας από τα πρώτα στάδια της ακαδημαϊκής εκπαίδευσης.

Η συνάντηση ολοκληρώθηκε με ξενάγηση στα νέα κτίρια της Πολυτεχνικής Σχολής, στην Πανεπιστημιούπολη, όπου οι παρευρισκόμενοι είχαν την ευκαιρία να περιηγηθούν στις σύγχρονες εγκαταστάσεις και να ενημερωθούν για τις νέες υποδομές και εργαστήρια.



Πανεπιστήμιο Λευκωσίας (UNIC)

Στο πλαίσιο των επαφών με τα ακαδημαϊκά ιδρύματα της Κύπρου, την Παρασκευή 11 Ιουλίου 2025, πραγματοποιήθηκε συνάντηση μεταξύ αντιπροσωπείας του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου (ΣΠΟΛΜΗΚ) και ακαδημαϊκών του Προγράμματος Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος (ΠΜΜΠ) του Τμήματος Μηχανικής του Πανεπιστημίου Λευκωσίας (UNIC).

Τον ΣΠΟΛΜΗΚ εκπροσώπησαν ο Πρόεδρος του Συλλόγου, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, ο Β' Αντιπρόεδρος, κ. Νικόλας Κυριακίδης, και ο Γενικός Ταμίας, κ. Μάριος Φιλίππου. Από το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας συμμετείχαν οι ακαδημαϊκοί Δρ Στέλιος Νεοφύτου, Πρόεδρος Τμήματος Μηχανικής, Δρ Παναγιώτης Πολυκάρπου, Συντονιστής ΠΜΜΠ, Δρ Λοΐζος Παπαλοΐζου και Δρ Μάριος Κυριακίδης, μέλη ΠΜΜΠ.

Κατά τη διάρκεια της συνάντησης τέθηκαν σημαντικά ζητήματα που απασχολούν τον κλάδο της Πολιτικής Μηχανικής, όπως η ενίσχυση της εκπαίδευσης και η στήριξη των νέων μηχανικών, η ενσωμάτωση θεμάτων ασφάλειας και υγείας στα πανεπιστημιακά προγράμματα, η βελτίωση των αμοιβών, καθώς και η ανάγκη για ουσιαστικότερη διασύνδεση

Τονίστηκε, επίσης, η ανησυχία για τον περιορισμένο αριθμό αποφοίτων Πολιτικών Μηχανικών κάθε χρόνο, γεγονός που καταδεικνύει την ανάγκη για ενίσχυση της προβολής του επαγγέλματος και για βαθύτερη κατανόηση, τόσο από τους φοιτητές, όσο και από την κοινωνία, του ρόλου του επαγγέλματος του Πολιτικού Μηχανικού στην ανάπτυξη και την ευημερία της κοινωνίας.

Η συνάντηση πραγματοποιήθηκε σε ιδιαίτερα θετικό και εποικοδομητικό κλίμα, θέτοντας τις βάσεις για στενότερη συνεργασία μεταξύ του ΣΠΟΛΜΗΚ και του Πανεπιστημίου Λευκωσίας. Συμφωνήθηκε, μεταξύ άλλων, η συνδιοργάνωση ενημερωτικών και επιστημονικών εκδηλώσεων, η αξιοποίηση πανεπιστημιακών χώρων για δράσεις του Συλλόγου, καθώς και η ενεργός συμμετοχή του ΣΠΟΛΜΗΚ σε δράσεις επαγγελματικού προσανατολισμού, όπως εκθέσεις καριέρας και παρουσιάσεις του επαγγέλματος στους φοιτητές.



Δελτίο Τύπου

Υπογραφή Μνημονίων Συνεργασίας του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου με Πανεπιστημιακά Ιδρύματα για την ενίσχυση της Πολιτικής Μηχανικής στην Κύπρο

Ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου (ΣΠΟΛΜΗΚ), στο πλαίσιο της διαρκούς προσπάθειάς του για τη στήριξη και αναβάθμιση του επαγγέλματος του Πολιτικού Μηχανικού, ολοκλήρωσε πρόσφατα σειρά συναντήσεων με πανεπιστημιακά ιδρύματα της Κύπρου, για την Υπογραφή Μνημονίων Συνεργασίας.

Συγκεκριμένα, ο ΣΠΟΛΜΗΚ υπέγραψε Μνημόνια Συνεργασίας με το Πανεπιστήμιο Κύπρου, το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου (ΤΕΠΑΚ), το Πανεπιστήμιο Νεάπολις Πάφος, το Πανεπιστήμιο Frederick και το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας (UNIC), θέτοντας τις βάσεις για μια ουσιαστική, οργανωμένη και μακροπρόθεσμη συνεργασία μεταξύ της ακαδημαϊκής κοινότητας και του επαγγελματικού χώρου της Πολιτικής Μηχανικής.

Στόχος των Μνημονίων είναι η ενίσχυση της διασύνδεσης της ακαδημαϊκής γνώσης με την επαγγελματική πρακτική, η στήριξη της συνεχιζόμενης εκπαίδευσης των πολιτικών μηχανικών, καθώς και η καλύτερη προετοιμασία των φοιτητών και νέων αποφοίτων για τις σύγχρονες απαιτήσεις της αγοράς εργασίας.

Οι συνεργασίες αυτές προβλέπουν, μεταξύ άλλων, τη συνδιοργάνωση επιστημονικών και εκπαιδευτικών δράσεων, ενημερωτικών διαλέξεων, εκπαιδευτικών επισκέψεων σε έργα υποδομής, την παροχή καθοδήγησης και υποστήριξης σε φοιτητές και νέους μηχανικούς, καθώς και την ανταλλαγή τεχνογνωσίας και καλών πρακτικών.

Ο Πρόεδρος του ΣΠΟΛΜΗΚ, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, υπογράμμισε τη σημασία των συνεργασιών αυτών, τονίζοντας ότι ο Σύλλογος, εκπροσωπώντας όλα τα επιμέρους πεδία της Πολιτικής Μηχανικής, επιδιώκει να συμβάλει ενεργά στη διαμόρφωση ενός ισχυρού πλαισίου ανάπτυξης του κλάδου και στην ενίσχυση του ρόλου του μηχανικού στη σύγχρονη κοινωνία.

Με την ολοκλήρωση της σειράς συναντήσεων και την υπογραφή των Μνημονίων Συνεργασίας με τα πανεπιστημιακά ιδρύματα, ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου προχωρά πλέον στη φάση υλοποίησης των κοινών δράσεων, σηματοδοτώντας την έναρξη μιας ουσιαστικής και παραγωγικής συνεργασίας με την ακαδημαϊκή κοινότητα.

4 Φεβρουαρίου 2026



8. Επαγγελματικά Θέματα

8.1. Πιστοποιητικό Τακτικής Επιθεώρησης Κτιρίων (ΠΤΕΚ)

Η θέση του Συλλόγου αναφορικά με το πιο πάνω θέμα, είναι ότι επιβάλλεται η νομοθετική ρύθμιση της Τακτικής Επιθεώρησης των κτιρίων και η έκδοση σχετικού Πιστοποιητικού Επιθεώρησης. Μια τέτοια ρύθμιση θα αποτελέσει το αποτελεσματικότερο προληπτικό μέτρο για την αποφυγή καταστροφικών συμβάντων που ενδέχεται να προκληθούν από σεισμούς και άλλες φυσικές καταστροφές, οι συνέπειες των οποίων, πέραν των σοβαρών οικονομικών ζημιών, θέτουν σε άμεσο κίνδυνο την ανθρώπινη ζωή.

Παράλληλα, ο ΣΠΟΛΜΗΚ συμμετείχε σε σχετικές συναντήσεις και διαβουλεύσεις για το εν λόγω θέμα, συμβάλλοντας στον διάλογο προς την κατεύθυνση της θεσμοθέτησης της Τακτικής Επιθεώρησης.

9. Συναντήσεις ΚΔΣ

9.1. Συνάντηση με Αναπληρωτή Διευθυντή του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων

Την Τρίτη, 17 Ιουνίου 2025, πραγματοποιήθηκε συνάντηση μεταξύ μελών του Κεντρικού Διοικητικού Συμβουλίου του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου (ΣΠΟΛΜΗΚ) και του Αναπληρωτή Διευθυντή του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων (ΤΑΥ), κ. Γιώργου Καζαντζή. Τον Σύλλογο εκπροσώπησαν ο Πρόεδρος, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, ο Γενικός Ταμίας, κ. Μάριος Φιλίππου, και ο Εκπρόσωπος του Επαρχιακού Συμβουλίου Λευκωσίας – Κερύνειας, κ. Μιχάλης Αλλαγιώτης.

Η συνάντηση πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο της προσπάθειας ενίσχυσης της συνεργασίας του ΣΠΟΛΜΗΚ με κρατικές υπηρεσίες και της συμμετοχής του Συλλόγου σε θέματα δημόσιου ενδιαφέροντος.

Παρουσιάστηκε το στρατηγικό πλάνο του ΤΑΥ, το οποίο στηρίζεται σε πέντε βασικούς άξονες:

- Μείωση της ζήτησης νερού: Περιορισμός σπατάλης και καθιέρωση υδατικής συνείδησης στους καταναλωτές.
- Περιορισμός απωλειών στα δίκτυα: Καταγραφή των υφιστάμενων δικτύων και παρακολούθηση και αποκατάσταση των απωλειών.
- Καλύτερη διαχείριση των συστημάτων: Ενίσχυση της αποδοτικότητας στη διανομή των υδατικών πόρων.
- Επιπλέον αξιοποίηση ανακτημένου νερού: Επεξεργασία και επαναχρησιμοποίηση νερού για σκοπούς άρδευσης. Η Κύπρος είναι η πρώτη χώρα σε πανευρωπαϊκό επίπεδο στη χρήση ανακτημένου νερού.
- Αφαλατώσεις: Ενίσχυση της χρήσης αφαλατωμένου νερού ως εναλλακτική πηγή ύδρευσης, με μακροπρόθεσμο στόχο η ύδρευση να καλύπτεται εξ' ολοκλήρου από αφαλατώσεις.

Η συζήτηση επικεντρώθηκε, μεταξύ άλλων, στο υδατικό πρόβλημα, στη συμβολή των Πολιτικών Μηχανικών στη διαχείρισή του, καθώς και στις προκλήσεις που προκύπτουν από την έλλειψη προσωπικού και την υποστελέχωση του Τμήματος η οποία, όπως επισημάνθηκε, αποτελεί το βασικότερο πρόβλημα στον τομέα του υδατικού προβλήματος.

Οι εκπρόσωποι του Συλλόγου εξέφρασαν την ικανοποίησή τους για το έργο και την προσπάθεια που καταβάλλει το ΤΑΥ, καθώς και την ετοιμότητα του Συλλόγου να συμβάλει με οποιοδήποτε τρόπο στη διαχείριση του Υδατικού.

Η συζήτηση πραγματοποιήθηκε σε θετικό κλίμα, με κοινή επιθυμία τη συνέχιση της συνεργασίας μεταξύ του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου και του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων.



9.2. Συνάντηση ΣΠΟΛΜΗΚ με Διοικήτρια Πολιτικής Άμυνας

Στο πλαίσιο της διαχρονικής συνεργασίας και προσφοράς του Συλλόγου στο έργο της Πολιτικής Άμυνας, πραγματοποιήθηκε την Τρίτη, 20 Ιανουαρίου 2026, στα γραφεία της Πολιτικής Άμυνας συνάντηση μεταξύ του ΣΠΟΛΜΗΚ και της Πολιτικής Άμυνας.

Τον ΣΠΟΛΜΗΚ εκπροσώπησε ο Πρόεδρος του Συλλόγου, κ. Κυριάκος Τσιουπανής και ο Γενικός Γραμματέας, κ. Μίλος Ίλιτς. Εκ μέρους της Πολιτικής Άμυνας παρευρέθηκαν η Διοικήτρια, κα. Μαρία Παπά, καθώς και οι Λειτουργοί Πολιτικής Άμυνας Α΄ κα. Μικαέλλα Μαλά και κ. Μάκης Ξενοφόντος.

Κατά τη διάρκεια της συνάντησης συζητήθηκαν, μεταξύ άλλων θέματα που αφορούν τον μετασεισμικό έλεγχο, την εκπαίδευση των Πολιτικών Μηχανικών σε θέματα μετασεισμικών ελέγχων, καθώς και τη συνεισφορά τους στη στελέχωση ομάδων διάσωσης, ιδιαίτερα σε ζητήματα που αφορούν την αντοχή των κατασκευών και της προσωρινής αντιστήριξής τους.



9.3. Συνάντηση με Αρχιπύραρχο Πυροσβεστικής Υπηρεσίας

Ο Πρόεδρος, κ. Κυριάκος Τσιουπανής και ο Γενικός Γραμματέας, κ. Μίλος Ίλιτς του ΣΠΟΛΜΗΚ, συναντήθηκαν την Τετάρτη, 3 Δεκεμβρίου 2025 με τον Αρχιπύραρχο της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας, κ. Νίκο Λογγίνο, τον Υπεύθυνο Τμήματος Πυρασφάλειας, κ. Βενιαμίν Λουκά και την Πυρονόμο, κα Χριστιάνα Κοιλιάρη. Σκοπός της συνάντησης ήταν η θεμελίωση συνεργασίας μεταξύ ΣΠΟΛΜΗΚ και Πυροσβεστικής Υπηρεσίας για επιστημονική υποστήριξη σε περιστατικά και ασκήσεις έρευνας – διάσωσης, πυρκαγιών και άλλων καταστροφών.

Η συνεργασία στοχεύει, επίσης, στην ανταλλαγή τεχνογνωσίας, την από κοινού εκπαίδευση και την ενημέρωση σε θέματα αντιπυρικής προστασίας, ασφάλειας κτιρίων και υποδομών, καθώς και στην ενίσχυση της πρόληψης και ετοιμότητας.

9.4. Συζήτηση στρογγυλής τραπέζης με θέμα το πλαίσιο πιστοποίησης των εκπαιδευτικών προγραμμάτων του Buildskills Academy

Πραγματοποιήθηκε τη Δευτέρα, 16 Φεβρουαρίου 2026, στο κέντρο εκπαίδευσης και πιστοποίησης "ο ΟΙΚΟΔΟΜΟΣ" στη Νήσου, συζήτηση στρογγυλής τραπέζης με θέμα το πλαίσιο πιστοποίησης των εκπαιδευτικών προγραμμάτων του Buildskills Academy.

Κατά τη διάρκεια της συνάντησης αναπτύχθηκε εποικοδομητικός διάλογος γύρω από τις προοπτικές συνεργασίας και τις διαδικασίες πιστοποίησης των υφιστάμενων αλλά και μελλοντικών εκπαιδευτικών προγραμμάτων. Το Εκπαιδευτικό και Ερευνητικό Κέντρο ΣΠΟΛΜΗΚ ΛΤΔ εκπροσώπησαν ο Πρόεδρος του Συλλόγου, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, και ο Εκπρόσωπος Ε.Σ. Λευκωσίας – Κερύνειας, κ. Μιχάλης Αλλαγιώτης.



10. Διοργάνωση και Συν-διοργάνωση / Υποστήριξη Σεμιναρίων – Δράσεων

10.1. Υποστήριξη Τεχνικού Σεμιναρίου με θέμα: «Δομική Ενίσχυση και Αντισεισμική Προστασία Κατασκευών»

Η Kerakoll Hellas σε συνεργασία με την εταιρεία Cymat Building Materials, επίσημο αντιπρόσωπο της Kerakoll στην Κύπρο, πραγματοποίησε την Τρίτη, 6 Μαΐου 2025, το τεχνικό σεμινάριο με θέμα: «Δομική Ενίσχυση και Αντισεισμική Προστασία Κατασκευών». Υποστηρικτής του σεμιναρίου ήταν ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου.



10.2. Διεθνές Συνέδριο CyOSH 2025 με θέμα: "OCCUPATIONAL SAFETY & HEALTH CHALLENGES...THE WAY FORWARD."

Την Πέμπτη, 26 Ιουνίου 2025, πραγματοποιήθηκε το Διεθνές Συνέδριο CyOSH 2025 με θέμα: "OCCUPATIONAL SAFETY & HEALTH CHALLENGES...THE WAY FORWARD." Το Συνέδριο διεξήχθη από τον Σύνδεσμο Ασφάλειας και Υγείας Κύπρου και το Κέντρο Αριστείας στις Επιστήμες Κινδύνου και Λήψης Αποφάσεων (CERIDES), και έλαβε χώρα στις εγκαταστάσεις του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου. Εκ μέρους του Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου παρευρέθηκαν ο Πρόεδρος του, κ. Κυριάκος Τσιουπανής και ο Γενικός Ταμίας, κ. Μάριος Φιλίππου.



10.3. Ημερίδα με τίτλο «Περιπτωσιακές Μελέτες Ατυχημάτων στον Κατασκευαστικό Τομέα: Λάθη, Παραλείψεις και Προτεινόμενες Λύσεις»

Το Σάββατο, 18 Οκτωβρίου 2025, πραγματοποιήθηκε η Ημερίδα με τίτλο «Περιπτωσιακές Μελέτες Ατυχημάτων στον Κατασκευαστικό Τομέα: Λάθη, Παραλείψεις και Προτεινόμενες Λύσεις», στο Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου (ΤΕΠΑΚ) στη Λεμεσό.

Την εκδήλωση διοργάνωσαν το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ) και το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας (ΤΕΕ), με υποστηρικτές τον Σύλλογο Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου (ΣΠΟΛΜΗΚ) και τον Διεθνή Οργανισμό ISHCCO. Εκ μέρους του Συλλόγου μας παρευρέθηκε ο Πρόεδρος του, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, ο οποίος απηύθυνε χαιρετισμό.



10.4. Υποστήριξη Έκθεσης Ιδανική Κατοικία

Στις 17 - 19 Οκτωβρίου 2025, πραγματοποιήθηκε η Έκθεση Ιδανική Κατοικία. Ο Σύλλογος μας ήταν υποστηρικτής και εκπροσωπήθηκε στο περίπτερο του Συλλόγου από Μέλη των Επαρχιακών Συμβουλίων και του ΚΔΣ ΣΠΟΛΜΗΚ.



10.5. Θεσμικός Υποστηρικτής 6ου Πανελληνίου Συνεδρίου Αντισεισμικής Μηχανικής και Τεχνικής Σεισμολογίας (6ο ΠΣΑΜΣΤ)

Πραγματοποιήθηκε από τις 30 Οκτωβρίου μέχρι την 1η Νοεμβρίου 2025, στην Αθήνα, το 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Αντισεισμικής Μηχανικής και Σεισμικής Τεχνολογίας, με τον Σύλλογο Πολιτικών Μηχανικών Κύπρου να είναι θεσμικός υποστηρικτής του συνεδρίου.

Τον ΣΠΟΛΜΗΚ εκπροσώπησαν ο Πρόεδρος, κ. Κυριάκος Τσιουπανής, ο οποίος απηύθυνε χαιρετισμό, η Α΄ Αντιπρόεδρος, κα Μύρια Λοιζίδη Παπαναστασίου, και ο Γενικός Γραμματέας, κ. Μίλος Ίλιτς. Από τον ΣΠΟΛΜΗΚ συμμετείχαν, επίσης, ο Εκπρόσωπος του ΕΣ Λεμεσού, κ. Γκεβάρρα Τσιήκο και ο Πρόεδρος του ΕΣ Λευκωσίας - Κερύνειας, κ. Λεόντιος Κούστρουππος.

Στο πλαίσιο του 6ου Πανελληνίου Συνεδρίου Αντισεισμικής Μηχανικής και Σεισμικής Τεχνολογίας, την Παρασκευή 31 Οκτωβρίου 2025, πραγματοποιήθηκε η τελετή απονομής των Βραβείων Νέων Ερευνητών ΕΤΑΜ.

Ανάμεσα στους βραβευθέντες ήταν και δύο Κύπριοι Ερευνητές, Πολιτικοί Μηχανικοί: ο Δρ. Μάριος Κορωνίδης, ο οποίος έλαβε το Βραβείο Καλύτερης Διδακτορικής Διατριβής Νέων Επιστημόνων Κύπρου, και η Δρ. Ελπίδα Γεωργίου, η οποία τιμήθηκε με το Βραβείο Καλύτερης Επιστημονικής Δημοσίευσης Νέων Επιστημόνων Κύπρου 2025.

Η απονομή των βραβείων στους Κύπριους ερευνητές πραγματοποιήθηκε από τον Πρόεδρο του Συλλόγου, κ. Κυριάκο Τσιουπανή και τον Γενικό Γραμματέα, κ. Μίλος Ίλιτς.





10. Εκπροσώπηση ΣΠΟΛΜΗΚ σε Συνεδρίες της Κοινοβουλευτικής Επιτροπής Εσωτερικών

- Την Πέμπτη, 29 Μαΐου 2025, πραγματοποιήθηκε η Συνεδρία της Κοινοβουλευτικής Επιτροπής Εσωτερικών αναφορικά με τον περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών (Τροποποιητικός) (Αρ. 2) Νόμος του 2025, τον περί Δήμων (Τροποποιητικός) (Αρ. 7) Νόμος του 2022 και με τον περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών (Τροποποιητικός) (Αρ. 7) Νόμος του 2022. Εκ μέρους του ΣΠΟΛΜΗΚ παρευρέθηκε ο Γενικός Γραμματέας, κ. Μίλος Ίλιτς
- Την Πέμπτη, 6 Νοεμβρίου 2025, πραγματοποιήθηκε Συνεδρία της Κοινοβουλευτικής Επιτροπής Εσωτερικών αναφορικά με τον περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών (Τροποποιητικός) (Αρ. 2) Νόμος του 2025, τον περί Δήμων (Τροποποιητικός) (Αρ. 7) Νόμος του 2022 και με τον περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών (Τροποποιητικός) Νόμος του 2022. Εκ μέρους του ΣΠΟΛΜΗΚ παρευρέθηκε ο Γενικός Γραμματέας, κ. Μίλος Ίλιτς.

11. Εκπροσώπηση ΣΠΟΛΜΗΚ στα Κοινά Δρώμενα

- Την Τρίτη, 4 Νοεμβρίου 2025 πραγματοποιήθηκαν τα Εγκαίνια της Νέας Υδατοδεξαμενής ΕΟΑ Λάρνακας. Τον Σύλλογο εκπροσώπησαν ο Πρόεδρος του ΕΣ Λάρνακας – Αμμοχώστου ΣΠΟΛΜΗΚ, κ. Χριστάκης Τυρίμου και ο Β' Αντιπρόεδρος κ. Αντώνης Μάμας.



- Την Τετάρτη, 5 Νοεμβρίου 2025, πραγματοποιήθηκαν τα Εγκαίνια των Κτηριακών Εγκαταστάσεων της Πολυτεχνικής Σχολής στην Πανεπιστημιούπολη. Τον Σύλλογο μας εκπροσώπηκε ο Πρόεδρος του, κ Κυριάκος Τσιουπανής.



- Το Σάββατο, 24 Ιανουαρίου 2026, ο Σύλλογος συμμετείχε στη δράση «ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ 2026», η οποία διοργανώθηκε από την Υπηρεσία Συμβουλευτικής και Επαγγελματικής Αγωγής του Υπουργείου Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας, και εκπροσωπήθηκε από τον Εκπρόσωπο του ΕΣ Λεμεσού, κ. Γκεβάρα Τσιήκο.



- Το Σάββατο, 21 Μαρτίου 2026, πραγματοποιήθηκε κοινή συνεδρία του Συλλόγου με την ΟΣΕΟΚ. Στη συνεδρία παρευρέθηκαν μέλη του ΚΔΣ ΣΠΟΛΜΗΚ.



Παράρτημα Ι: Επιτροπές ΣΠΟΛΜΗΚ

Σκοπός του καταρτισμού των Επιτροπών, είναι η υποβοήθηση του Έργου του Συλλόγου μέσα από διάφορες εισηγήσεις που κατατίθενται ανάλογα με τη θεματική ενότητα της κάθε Επιτροπής.

1. Επιτροπή Ασφάλειας και Υγείας

Συντονιστής:	Μάριος Φιλίππου
1.	Ανδρέας Κωνσταντινίδης
2.	Ανδριανή Παντελή
3.	Γιώργος Τζωρτζάκης
4.	Παντελής – Χρίστος Παντελή
5.	Φλώρος Παντελή
6.	Χρίστος Χατζηττοφής

2. Επιτροπή Υποδομών

Συντονιστής:	Αλέξης Βαλιαντής
1.	Γιώργος Κυριάκου
2.	Γιώργος Τζωρτζάκης
3.	Δημήτρης Πατσαλοσαββής
4.	Δημήτριος Παγώνης
5.	Ευθύμιος Αναστάση
6.	Κωνσταντίνος Καράς
7.	Μαριλένα Γεωργιάδου
8.	Πανίκος Ευρυπίδου

3. Επιτροπή Υποδομών Θεμάτων Περιβάλλοντος, Αειφόρου Ανάπτυξης και Ενέργειας

Συντονιστής:	Μίλος Ίλιτς
1.	Γιάννος Πουμπουρής
2.	Γιώργος Χαραλάμπους
3.	Δημήτριος Παγώνης
4.	Λευτέρης Πέκας
5.	Χαράλαμπος Καρτακούλλης
6.	Χρίστος Χατζηττοφής

4. Επιτροπή Περιοδικού

Συντονιστής:	Ανδρέας Κωνσταντινίδης
1.	Ερατώ Κουκότσικα
2.	Λεόντιος Κούστρουππος
3.	Μιχάλης Αλλαγιώτης

5. Επιτροπή Εκπαίδευσης / Έρευνας και Νέοι Μηχανικοί

Συντονιστής:	Νικόλας Κυριακίδης
1.	Ανδρέας Κωνσταντινίδης
2.	Αντωνία Σοφοκλέους Λεμονάρη
3.	Γεώργιος Νικολάου
4.	Γιώργος Κυριάκου
5.	Γιώργος Χαραλάμπους
6.	Γκεβάρα Τσιήκο
7.	Δημήτρης Πατσαλοσαββής
8.	Ελπίδα Γεωργίου
9.	Κυριάκος Περικλέους
10.	Κωνσταντίνος Καράς
11.	Λευτέρης Πέκας
12.	Νίκος Πιτυρής
13.	Πέτρος Χρίστου
14.	Χαράλαμπος Καρτακούλλης

6. Επιτροπή Δομοστατικών & Γεωτεχνικών Θεμάτων

Συντονιστής:	Γιάννης Περικλέους
1.	Αντιγόνη Πολυδώρου
2.	Γεώργιος Νικολάου
3.	Γκεβάρα Τσιήκο
4.	Ελπίδα Γεωργίου
5.	Κυριάκος Περικλέους
6.	Μιχάλης Τρυπηνιώτης
7.	Νικόλας Κουρμουζής
8.	Πανίκος Ευρυπίδου
9.	Χαραλαμπία Σάββα
10.	Δημήτρης Πατσαλοσαββής

7. Επιτροπή Επαφής με Τ/Κ

**Εκπρόσωποι
ΚΔΣ ΣΠΟΛΜΗΚ**

Ad – hoc Επιτροπές

1. Επιτροπή 2ου Συνεδρίου Σκυροδέματος

Συντονιστής:	Μίλος Ίλιτς
1.	Μύρια Λοϊζίδη Παπαναστασίου
2.	Μιχάλης Αλλαγιώτης

2. Επιτροπή για Πρόσληψη Προσωπικού

Συντονιστής:	Κυριάκος Τσιουπανής
1.	Μίλος Ίλιτς

3. Επιτροπή για μετάφραση του 2ου Συμβολαίου FIDIC

Συντονιστής:	Πλάτωνα Στυλιανού
1.	Βαρνάβας Λάμπρου
2.	Αλέξης Βαλιαντής
3.	Γιώργος Ιωάννου
4.	Νίκος Ηλία

Παράρτημα II: Εκπροσωπήσεις σε διάφορες Επιτροπές Κύπρου

Εταιρεία ΜΕΔΣΚ

Κώστας Αλλαγιώτης : Διευθύνων Σύμβουλος – Εκπρόσωπος ΣΠΟΛΜΗΚ

Μίλος Ίλιτς: ΣΠΟΛΜΗΚ

Βαρνάβας Λάμπρου: ΣΠΜΑΚ

Εθνική Επιτροπή ΤΕ 18 – Ευρωκώδικες – Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης

Νικόλας Κυριακίδης, Β' Αντιπρόεδρος ΣΠΟΛΜΗΚ

Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης (CYS)

Επιτροπή Σκυρόδεμα TC 06

Νικόλας Κυριακίδης, Β' Αντιπρόεδρος ΣΠΟΛΜΗΚ

Επιτροπή Ασφαλτικό Σκυρόδεμα TC 17

Μαριλένα Γεωργιάδου, Μέλος ΣΠΟΛΜΗΚ

Ειδικό Σχέδιο Εγκέλαδος για την Αντιμετώπιση Καταστρεπτικού Σεισμού

Γενικός Συντονιστής: Κυριάκος Τσιουπανής

Μέλη Επιτροπής:

Νικόλας Κυριακίδης

Γιάννης Περικλέους

Αλέξης Βαλιαντής

Γιάννης Καλλικάς

Παράρτημα III: Εκπροσώπηση σε Επιτροπές στην Ελλάδα

Επιστημονική Επιτροπή 11ου Εθνικού Συνεδρίου Μεταλλικών Κατασκευών

Κυριάκος Τσιουπανής

Παράρτημα IV: Εκπροσωπήσεις σε Ευρωπαϊκούς ή και Διεθνείς Οργανισμούς

ECCE - Κυριάκος Τσιουπανής, Νικόλας Κυριακίδης

Engineers Europe - Γιάννης Περικλέους

FIDIC - Κυριάκος Τσιουπανής, Αλέξης Βαλιαντής

ISHCCO - Μάριος Φιλίππου

WCCE - Κυριάκος Τσιουπανής



Παράρτημα V: Εκδηλώσεις και Δραστηριότητες Επαρχιακών Συμβουλίων ΣΠΟΛΜΗΚ

1. Επαρχιακό Συμβούλιο Λευκωσίας – Κερύνειας ΣΠΟΛΜΗΚ

- Πρόεδρος - Λεόντιος Κούστρουππος
- Α΄ Αντιπρόεδρος - Ευθύμιος Αναστάση
- Β΄ Αντιπρόεδρος - Δέσποινα Χρυσοχού
- Γραμματέας - Ευσταθία Γιαννακού
- Ταμίας - Σάββας Σάββα
- Εκπρόσωπος (ΚΔΣ) - Μιχάλης Αλλαγιώτης
- Μέλος - Μαργαρίτα Πέτρου

Εκδηλώσεις

- Εκπαιδευτική Επίσκεψη στο έργο Stasikratous Residences, 21 Ιουνίου 2026



- Καλοκαιρινό πάρτι, Παρασκευή, 11 Ιουλίου 2025, Παλιά Ηλεκτρική, Λευκωσία



- Προκήρυξη Διαγωνισμού Φωτογραφίας με θέμα: «Συνδέσεις» με τη στήριξη της Φωτογραφικής Εταιρείας Κύπρου (ΦΕΚ), του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου (ΕΤΕΚ) και της Ομοσπονδίας Συνδέσμων Εργολάβων Οικοδομών Κύπρου (Ο.Σ.Ε.Ο.Κ.).

ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ
«Συνδέσεις»

Καταληκτική Ημερομηνία Υποβολής:
14 Νοεμβρίου 2025

Διοργανωτής
Επαρχιακό Συμβούλιο Λευκωσίας - Κερύνειας
ΣΠΟΛΜΗΚ

Υποστηρικτές

ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΥΠΡΟΥ
CYPRUS ASSOCIATION OF CIVIL ENGINEERS

ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΣΥΝΔΕΣΜΩΝ
ΕΡΓΟΛΑΒΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ ΚΥΠΡΟΥ

ΕΤΕΚ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟ
ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

- Συμμετοχή στον Εταιρικό Μαραθώνιο - Quantum Nicosia Marathon 2024, Κυριακή, 18 Ιανουαρίου 2026



2. Επαρχιακό Συμβούλιο Λεμεσού ΣΠΟΛΜΗΚ

- Πρόεδρος - Γιάννης Καλλικά
- Α΄ Αντιπρόεδρος - Μιχάλης Αντωνίου
- Β΄ Αντιπρόεδρος - Αντώνης Γιαπάνης
- Γραμματέας - Χριστιάνα Φιλίππου
- Ταμίας - Κυριάκος Περικλέους
- Εκπρόσωπος (ΚΔΣ) - Γκεβάρα Τσιήκο
- Μέλος - Δημήτρης Χριστοφίδης
- Μέλος - Γιώργος Κυριάκου

Εκδηλώσεις

- Παρουσίαση με θέμα: Welding, NDT & EPFP for Structural Steel Building, 14 Ιουνίου 2026



3. Επαρχιακό Συμβούλιο Λάρνακας-Αμμοχώστου ΣΠΟΛΜΗΚ

- Πρόεδρος - Χριστάκης Τυρίμου
- Α΄ Αντιπρόεδρος - Παρασκευή Πανούση
- Β΄ Αντιπρόεδρος - Αντώνης Μάμας
- Γραμματέας - Κυριάκος Μιχαήλ
- Ταμίας - Λευτέρης Πέκας
- Εκπρόσωπος (ΚΔΣ) - Ευάνθης Καζαντζής
- Μέλος - Μιχάλης Καράς
- Μέλος - Κυριάκος Κυριάκου

Εκδηλώσεις

- Εκπαιδευτική Επίσκεψη στο Κεντρικό Εργαστήριο του Τμήματος Δημοσίων Έργων, 24 Μαΐου 2025



- Καλοκαιρινό Πάρτι, 27 Ιουνίου 2025, ROCAS EXPERIENCE, στον Πρωταρά



- Παρουσίαση της εταιρείας Knauf με κύρια έμφαση στην ξηρά δόμηση, 8 Νοεμβρίου 2025



4. Επαρχιακό Συμβούλιο Πάφου ΣΠΟΛΜΗΚ

- Πρόεδρος - Παναγιώτης Κυριάκου
- Α΄ Αντιπρόεδρος - Νίκος Τζιώλη
- Β΄ Αντιπρόεδρος - Ματθαίος Κλεοβούλου
- Γραμματέας - Σάββας Τσουλιάς
- Ταμίας - Μαριέλλα Περικλέους
- Εκπρόσωπος (ΚΔΣ) - Όλγα Αθηνοδώρου
- Μέλος - Χριστιάνα Χάρπα
- Μέλος - Μαρίνα Σπύρου

Εκδηλώσεις

- Εκπαιδευτική Επίσκεψη στα Τσιμεντοποιία Βασιλικού, 24 Μαΐου 2025



- Καλοκαιρινό Πάρτυ, 30 Ιουνίου 2025



- Αιμοδοσία εις μνήμην αποθανόντων συναδέλφων Πολιτικών Μηχανικών Επαρχίας Πάφου, Παρασκευή, 12 Μαρτίου 2026, Σταθμός Αιμοδοσίας Πάφου

 ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΥΠΡΟΥ
CYPRUS ASSOCIATION OF CIVIL ENGINEERS

Επαρχιακό Συμβούλιο Πάφου
ΣΠΟΛΜΗΚ

ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ

Δώσε αίμα, σώσε μια ζωή!

Η αιμοδοσία τελείται εις μνήμην αποθανόντων συναδέλφων Πολιτικών Μηχανικών Επαρχίας Πάφου.

 12.3.2026

 17:00 - 20:00

 Σταθμός Αιμοδοσίας Πάφου



ΧΟΡΗΓΟΙ



Ο ΣΠΟΛΜΗΚ είναι μέλος | CYACE is a member of



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΚΥΠΡΟΥ
CYPRUS CIVIL ENGINEERS
AND ARCHITECTS ASSOCIATION



European Council
of
Civil Engineers



www.spolmik.org

ΛΕΩΦ. ΓΡΙΒΑ ΔΙΓΕΝΗ 64, BRIDGE HOUSE BLOCK A
ΓΡ 2, ΤΚ 1080, ΛΕΥΚΩΣΙΑ / Τ.Θ. 23334, 1681, ΛΕΥΚΩΣΙΑ