



# 10<sup>ο</sup> Εθνικό Συνέδριο Μεταλλικών Κατασκευών

## Επιστημονική Επιτροπή

Αβδελάς Άρης  
Αβραάμ Τάσος  
Βάγιας Ιωάννης  
Βαμβάτσικος Δημήτριος  
Βασδραβέλλης Γεώργιος  
Γαλούσης Ευάγγελος  
Γαντές Χαράλαμπος  
Γερασιμίδης Σίμος  
Ερμόπουλος Ιωάννης  
Ευθυμίου Ευάγγελος  
Θανόπουλος Παύλος  
Θεοδότου Ανδρέας  
Θωμόπουλος Κίμων  
Καραβασίλης Θεόδωρος  
Κάλφας Χρήστος  
Καραμάνος Αντώνιος  
Καραμάνος Σπύρος  
Καρυδάκης Φαίδων  
Κολτσάκης Ευθύμιος  
Κυριακίδης Νικόλας  
Λιγνός Δημήτριος  
Μπανιωτόπουλος Χαρ/μπος  
Μπέσκος Δημήτριος  
Μπίσμπος Χρήστος  
Μυστακίδης Ευριπίδης  
Παλαμάς Ιωάννης  
Πνευματικός Νικόλαος  
Σοφιανόπουλος Δημήτριος  
Σπηλιόπουλος Ανδρέας  
Στυλιανού Πλάτωνας  
Τζουρμακλιώτου Δήμητρα  
Τσαβδαρίδης Κων/νος  
Χατζηπαντελής Νικόλας

Ομότιμος Καθηγητής, ΑΠΘ  
τ.Επ. Καθηγητής, ΕΜΠ  
Ομότιμος Καθηγητής, ΕΜΠ  
Αν. Καθηγητής, ΕΜΠ  
Αν.Καθηγητής, Π. Heriot-Watt  
Ομότιμος Καθηγητής, ΔΠΘ  
Καθηγητής, ΕΜΠ  
Αν.Καθηγητής, UMass Amherst  
Ομότιμος Καθηγητής, ΕΜΠ  
Επ. Καθηγητής, ΑΠΘ  
Επ. Καθηγητής, ΕΜΠ  
Α' Αντιπρόεδρος ΕΤΕΚ  
Ομότιμος Καθηγητής, ΑΠΘ  
Καθηγητής, Π. Πατρών  
Ομότιμος Καθηγητής, ΔΠΘ  
Πολ. Μηχ., τ.μέλος GS8/EU  
Καθηγητής, Π. Θεσσαλίας  
Δρ. Πολ. Μηχανικός  
Αν. Καθηγητής, ΑΠΘ  
Επ. Καθηγητής, Εκπρ. ΣΠΟΛΜΗΚ  
Καθηγητής EPFL  
Καθηγ., U. Birmingham  
Ομότιμος Καθηγητής Π. Πατρών  
Ομότιμος Καθηγητής, ΑΠΘ  
Καθηγητής, Π. Θεσσαλίας  
Δρ. Πολ. Μηχανικός  
Καθηγητής, ΠΑΔΑ  
Καθηγητής, Π. Θεσσαλίας  
Πολ. Μηχανικός Π.Π.  
Γ. Γ. της Διοικ. Επιτρ. ΕΤΕΚ  
Αν. Καθηγήτρια, ΔΠΘ  
Καθηγητής, City U. London  
Λέκτορας, Παν. Κύπρου

## Οργανωτική Επιτροπή

Βάγιας Ιωάννης	Πρόεδρος ΕΕΜΕ
Σπηλιόπουλος Ανδρέας	Πολ. Μηχανικός Π.Π.
Δασίου Μαρία-Ελένη	Πολ. Μηχανικός ΕΜΠ
Αντωνοδημητράκη Σοφία	Πολ. Μηχανικός ΕΜΠ

## Προσκεκλημένοι Ομιλητές

Γαντές Χαράλαμπος	Καθηγητής, ΕΜΠ
Lavigne Thomas	Αρχ. Μηχανικός Lavigne et Chéron- Architectes
Grohmann Manfred	Prof. , Chairman of the Supervisory Board Bollinger+Grohmann
Morelli Francesco	Επ. Καθηγητής, Università di Pisa

ΑΘΗΝΑ 19-21/10/2023



Οργάνωση  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΡΕΥΝΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΕΕΜΕ)  
και  
ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ

Δεύτερη ανακοίνωση



## Θεματολογία

- Πρωτότυπες ερευνητικές εργασίες στον ευρύτερο τομέα των μεταλλικών και σύμμικτων κατασκευών.
- Αντοχή, Ευστάθεια, Κόπωση, Ανθεκτικότητα, Λειτουργικότητα.
- Συνδέσεις.
- Αντισεισμική και Δυναμική συμπεριφορά των μεταλλικών και συμμίκτων κατασκευών.
- Πρωτότυπες μέθοδοι στη μελέτη, τη βιομηχανική κατασκευή και την ανέγερση των μεταλλικών και συμμίκτων κατασκευών.
- Αξιόλογα έργα μεταλλικών κατασκευών (κτίρια κατοικιών και γραφείων, βιομηχανικά κτίρια, γέφυρες, ιστοί και πύργοι, δεξαμενές και σιλό, καπνοδόχοι, λεπτότοιχες κατασκευές, καλύψεις μεγάλων ανοιγμάτων, στάδια, γυμναστήρια, ειδικά έργα).
- Συμπεριφορά σε συνθήκες πυρκαγιάς.
- Βιωσιμότητα μεταλλικών κατασκευών.
- Κανονισμοί και προδιαγραφές
- Ο χάλυβας στην Αρχιτεκτονική.

## Υποβολή Εργασιών

Οι ενδιαφερόμενοι να παρουσιάσουν Εργασία στο Συνέδριο, θα πρέπει να υποβάλουν περίληψη μέχρι 250 λέξεις, έως τις **24 Φεβρουαρίου 2023**, στην ηλεκτρονική διεύθυνση [eeme@mail.ntua.gr](mailto:eeme@mail.ntua.gr). Στην περίληψη πρέπει να αναφέρονται ο σκοπός της εργασίας, η σημερινή γνώση (state of the art) στο αντικείμενό της, καθώς και τα προσδοκώμενα αποτελέσματα της.

Η γνωστοποίηση της αποδοχής ή μη της εργασίας, με βάση την παραπάνω περίληψη, θα γίνει μετά από κρίση μέχρι την **15<sup>η</sup> Μαρτίου 2023**. Το πλήρες κείμενο των εργασιών θα πρέπει να υποβληθεί μέχρι την **10<sup>η</sup> Ιουλίου 2023** και η τελική αποδοχή τους θα γίνει από την Επιστημονική Επιτροπή μετά από κρίση μέχρι την **30<sup>η</sup> Αυγούστου 2023**, προκειμένου να συμπεριληφθούν στα πρακτικά του συνεδρίου. Στο Συνέδριο θα μετάσχουν επίσης ως εισηγητές διακεκριμένοι ξένοι επιστήμονες, οι οποίοι θα παρουσιάσουν τις εργασίες τους σε επιλεγμένους τομείς των Μεταλλικών Κατασκευών.

Το κείμενο και οι παρουσιάσεις των εργασιών θα γίνουν στην ελληνική (με αγγλική περίληψη) ή στην αγγλική γλώσσα (με ελληνική περίληψη).

## Αποστολή περιλήψεων και άρθρων

e-mail: [eeme@mail.ntua.gr](mailto:eeme@mail.ntua.gr)

## Πληροφορίες/Ενημέρωση

### Πληροφορίες εγγραφής

Για την συμμετοχή στο συνέδριο θα πρέπει να πραγματοποιήσετε κατάθεση του ποσού συμμετοχής στον ακόλουθο λογαριασμό GR1502602340000470201417180 (IBAN -EUROBANK) με αιτιολογία «Συμμετοχή – Ονοματεπώνυμο συνέδρου». Στη συνέχεια να αποστείλετε στη διεύθυνση [eeme@mail.ntua.gr](mailto:eeme@mail.ntua.gr) το αποδεικτικό καταβολής και τα στοιχεία σας. Η εγγραφή μπορεί να πραγματοποιηθεί και στο χώρο του συνεδρίου με την καταβολή του αντίστοιχου ποσού.

Δικαίωμα συμμετοχής\*: **150 €**

(Προεγγραφή μέχρι 31/7/2023: **120 €**)

Μεταπτυχιακοί σπουδαστές: **80 €**

(Προεγγραφή μέχρι 31/7/2023: **60 €**)

Προπτυχιακοί Φοιτητές **25 €**

\*Σημειώνεται ότι τα μέλη της EEME με την εγγραφή τους στο συνέδριο απαλλάσσονται από την ετήσια συνδρομή για 3 έτη.

## Πληροφορίες

Μπεκιάρη Βασιλική

e-mail: [eeme@mail.ntua.gr](mailto:eeme@mail.ntua.gr)

Τηλ.: +30 2107722307 - +30 2107722524