

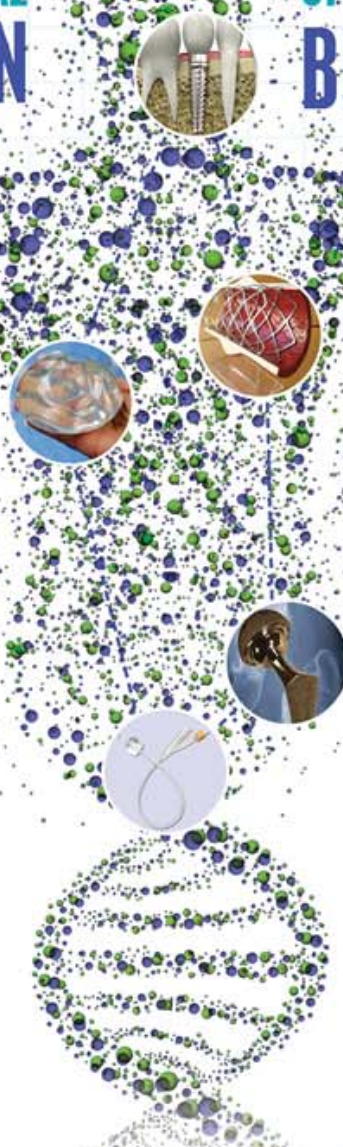
ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ORGANIZED BY

10^η ΕΠΕΤΕΙΑΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ
ΒΙΟΫΛΙΚΩΝ

10th ANNIVERSARY CONFERENCE
OF THE HELLENIC SOCIETY FOR
BIOMATERIALS



ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ **26-28** NOVEMBER
ΑΘΗΝΑ **2015** ATHENS
ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ (ΕΙΕ) NATIONAL HELLENIC
RESEARCH FOUNDATION (NHRF)

2^η ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

2nd ANNOUNCEMENT



ΦΟΡΕΙΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ

Διοργάνωση



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΒΙΟΫΛΙΚΩΝ

www.biomaterials.org.gr

e-mail: secretary@biomaterials.org.gr

Οργάνωση – Γραμματεία



PCO CONVIN A.E.

Αθήνα

Κ. Βάρναλη 29
15233, Χαλάνδρι
Τ: 210 6833600
F: 210 6847700

Θεσσαλονίκη

Ελ. Βενιζέλου 3
54624, Θεσσαλονίκη
Τ: 2310 527376

www.pco-convin.gr

e-mail: ekoutsoupaki@pco-convin.gr



Χαιρετισμός

Αγαπητοί Συνάδελφοι και Μέλη,

Μετά την επιτυχημένη διοργάνωση της 8^{ης} & 9^{ης} Διημερίδας της Ελληνικής Εταιρείας Βιοϋλικών (Ε.Ε.Β.), η εταιρεία μας προετοιμάζεται για την Επετειακή Εκδήλωση των 10 χρόνων ζωής της, από τις 26 έως και τις 28 του προσεχούς Νοεμβρίου. Η εκδήλωση αυτή, η οποία θα έχει το χαρακτήρα συνεδρίου, θα αποτελέσει σταθμό για την περαιτέρω πορεία της εταιρείας με την παρουσία καταξιωμένων Ευρωπαίων επιστημόνων αλλά και των αντίστοιχων Ελλήνων επιστημόνων του χώρου των Βιοϋλικών. Ένα σύνολο από στρογγυλά τραπέζια και εισηγήσεις, θα εμπλουτίσουν το επιστημονικό πρόγραμμα, ενώ η πρόσκληση & παρουσία θεσμικών παραγόντων θα προσδώσει πρόσθετο κύρος στην εκδήλωση. Επίσης, η διαπραγμάτευση με την Ιταλική Εταιρεία Βιοϋλικών (S.I.B.) για κοινή αγγλόφωνη συνεδρία, στα πλαίσια της εκδήλωσης, δημιουργεί ένα επιπλέον κίνητρο για όσους θα παρακολουθήσουν την εκδήλωση.

Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί στον εξαιρετικό χώρο του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών, στο κέντρο της Αθήνας, με εύκολη προσβασιμότητα.

Η εταιρεία μας, θα συνεχίσει και φέτος την πολιτική της βράβευσης της καλύτερης προφορικής ανακοίνωσης και της καλύτερης αναρτημένης ανακοίνωσης νέων ερευνητών με συνοδεία χρηματικού ποσού, με σκοπό να τονώσει την προσπάθειά τους να συνεχίσουν με ζήλο την έρευνα.

Η Επετειακή Εκδήλωση, η οποία προσβλέπουμε να έχει οργανωτική αρτιότητα, υψηλό επιστημονικό επίπεδο πρότυπων εργασιών και μεγάλη συμμετοχή, θα μας φέρει ένα βήμα πιο κοντά, στο Ευρωπαϊκό Συνέδριο Βιοϋλικών, το οποίο ανέλαβε να διοργανώσει η Ε.Ε.Β. και θα πραγματοποιηθεί τον Σεπτέμβριο του 2017, στο Μέγαρο Μουσικής Αθηνών.

Εκ μέρους του ΔΣ, σας καλώ, να συμμετάσχετε σε αυτήν την ιδιαίτερη εκδήλωση των 10 χρόνων λειτουργίας της Ελληνικής Εταιρείας Βιοϋλικών, ενδυναμώνοντας, με αυτό τον τρόπο, τη μεγάλη οικογένεια των ανθρώπων που υπηρετούν την επιστήμη των Βιοϋλικών.

Τριαντάφυλλος Παπαδόπουλος
Πρόεδρος ΕΕΒ



ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Εταιρείας Βιοϋλικών

Πρόεδρος:

Τριαντάφυλλος Παπαδόπουλος

Αντιπρόεδρος:

Νικόλαος Παπαϊωάννου

Γεν. Γραμματέας:

Διονύσιος Μουζάκης

Ταμίας:

Μαρία Ευαγγελάτου

Μέλη:

Νικόλαος Μπουρόπουλος, Πετρούλα Ταραντίλη,
Μαρία Χατζηνικολαΐδου

Οργανωτική Επιτροπή

Πρόεδρος:

Χατζηνικολαΐδου Μαρία

Μέλη:

Βαβουράκη Ελένη

Ευαγγελάτου Μαρία

Ζαούτσος Στέφανος

Μουζάκης Διονύσιος

Μπουρόπουλος Νικόλαος

Παπαδόπουλος Τριαντάφυλλος

Παπαϊωάννου Νικόλαος

Πορτάν Ντιάνα

Σαραφιανού Ασπασία

Ταραντίλη Πετρούλα

Επιστημονική Επιτροπή

Αγαθόπουλος Συμεών, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Βαϊμάκης Τιβαέριος, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Βαμβακάκη Μαρία, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Γιόβα Διδώ, ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Ζερβάκη Άννα, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Ηλιάδης Γεώργιος, ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Καραλέκας Δημήτριος, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ

Κοντού-Δρούγκα Ευαγγελία, ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Κουτσούκος Πέτρος, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Μισιρλής Ιωάννης, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Μπακοπούλου Αθηνά, ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Μπάμης Γεώργιος, ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Μπάρκουλα Νεκταρία-Μαριάνθη, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Ντούνη Ελένη, ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Παλαγγιάς Γεώργιος, ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Παπαδάκη Ελένη, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Παπαλόης Απόστολος, ELPEN A.E.

Παπανικολάου Γεώργιος, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Τζούτζας Ιωάννης, ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Τριανταφυλλόπουλος Ιωάννης, ΕΘΝΙΚΟ &
ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Τσετσέκου Αθηνά, ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Τσιούρβας Δημήτριος, ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

Χολή-Παπαδοπούλου Θεοδώρα, ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Χριστοφόρου Ευάγγελος, ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Χρυσάφης Κωνσταντίνος, ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



Προσκεκλημένοι Ομιλητές

Τιμώμενος Προσκεκλημένος Ομιλητής

Prof. Ambrosio Luigi

F.A.I.M.B.E., F.B.S.E., Former President of the European Society for Biomaterials. Professor of Biomaterials, Director of Chemical Sciences & Materials Technology Department, National Research Council of Italy

Προσκεκλημένοι Ομιλητές

Dutta Abhishek

Senior Research Engineer. The Dow Chemical Company (Materials & Parts Processing, Core R&D), Midland, USA

Letourneur Didier

Biomedical Engineer. Research Director CNRS, France. President of the French Association for Biomaterials.

Prof. Pandit Abhay

Centre for Research in Medical Devices (CURAM), National University of Ireland, Galway, Ireland

Prof. Rimondini Lia

Universita' del Piemonte Orientale «Amedeo Avogadro», Department of Health Sciences, Laboratory of Biomedical and Dental Materials, Novara, Italy

Prof. Stergiopoulos Nikolaos

Biomechanics of the Cardiovascular System, Implantable Medical Devices, Lausanne, Switzerland

Prof. Tanner Elizabeth

Biomedical Materials (Biomedical Engineering), United Kingdom, Former Member of ESB Council

Προσκεκλημένες Ελληνικές Επιστημονικές Εταιρείες

- Ελληνική Εταιρεία Εμβιομηχανικής
- Ελληνική Κεραμική Εταιρεία
- Ελληνική Μεταλλουργική Εταιρεία
- Ελληνική Εταιρεία Πολυμερών
- Ελληνική Φαρμακευτική Εταιρεία
- Ελληνική Εταιρεία Χειρουργικής Ορθοπαιδικής & Τραυματολογίας
- Ελληνική Προσθετική Εταιρεία

Στρογγυλά Τραπέζια

- Διεπιφάνειες στα Βιοϋλικά: Μοντέλα Πρόβλεψης & Εφαρμογές
- Βιοϋλικά στην Ουρολογία
- Βιοϋλικά στην Πλαστική Χειρουργική

Κοινή Συνεδρία της Ελληνικής Εταιρείας Βιοϋλικών (EEB) με την Ιταλική Εταιρεία Βιοϋλικών (SIB)

Προφορικές Ανακοινώσεις Ερευνητικών Εργασιών Νέων Ιταλών & Ελλήνων Επιστημόνων (Master, PhD, PostDoc)

Γενικές Πληροφορίες

Ημερομηνίες Διεξαγωγής 26 – 28 Νοεμβρίου 2015

Τόπος Διεξαγωγής Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών (ΕΙΕ), Βασιλέως Κωνσταντίνου 48, Τ.Κ. 11635, Αθήνα
Τ: 210 7273516, Website: www.eie.gr

Το κτίριο διαθέτει δύο εισόδους: η μία βρίσκεται επί της Βασιλέως Κωνσταντίνου (αριθ. 48) και η δεύτερη από την πλευρά της Βασιλέως Γεωργίου.

Επίσημη Γλώσσα Εκδήλωσης Η επίσημη γλώσσα της Εκδήλωσης είναι η Αγγλική και η Ελληνική. Δεν θα υπάρχει ταυτόχρονη μετάφραση.

Πληροφορίες για την Εκδήλωση

Η ιστοσελίδα της Ελληνικής Εταιρείας Βιοϋλικών www.biomaterials.gr και της Γραμματείας της εκδήλωσης www.pco-convin.gr θα ανανεώνονται με τις τελευταίες πληροφορίες για την Εκδήλωση.

Υποβολή περιλήψεων

Οι συμμετέχοντες καλούνται να υποβάλλουν τις περιλήψεις τους, το αργότερο έως 11 Σεπτεμβρίου 2015, μέσω της on-line φόρμας υποβολής που θα βρουν στην ιστοσελίδα www.biomaterials.org.gr, ακολουθώντας τις αναφερόμενες στο υπόδειγμα οδηγίες συγγραφής. Πρότυπο Υποβολής Εκτεταμένης Περίληψης: [\(κάντε κλικ εδώ\)](#).

Παράλληλα, οι συμμετέχοντες παρακαλούνται να αποστείλουν με e-mail ή fax συμπληρωμένη τη φόρμα εγγραφής που θα βρουν στην ιστοσελίδα www.biomaterials.org.gr. [\(κάντε κλικ εδώ για τη φόρμα\)](#).

Απαραίτητη προϋπόθεση παρουσίασης της εργασίας, αποτελεί η καταβολή του δικαιώματος συμμετοχής στην εκδήλωση, τουλάχιστον του ενός εκ των συγγραφέων, ανά εργασία.

Οι συγγραφείς, θα ειδοποιηθούν εγγράφως, μετά την αξιολόγηση των περιλήψεων έως 30 Σεπτεμβρίου 2015.

Βραβεία με την ευγενική χορηγία του Ερευνητικού-Πειραματικού Κέντρου της εταιρείας **ELPEN A.E.**

Η Ελληνική Εταιρεία Βιοϋλικών θα απονείμει δύο χρηματικά βραβεία:

Βραβείο καλύτερης Προφορικής Ανακοίνωσης:	300 €
Βραβείο καλύτερης Αναρτημένης Ανακοίνωσης:	200 €

Εγγραφές

Κατηγορία	έως 09 Οκτωβρίου 2015	από 10 Οκτωβρίου 2015 & επί τόπου
Μέλη Ελληνικής Εταιρείας Βιοϋλικών*	Δωρεάν*	Δωρεάν*
Μη μέλη	80 €	120 €
Φοιτητές**	40 €	60 €

Το κόστος εγγραφής για τους συμμετέχοντες περιλαμβάνει:

- Παρακολούθηση του επιστημονικού προγράμματος
- Φάκελο με το υλικό της εκδήλωσης
- Συμμετοχή στα διαλείμματα καφέ & στα γεύματα βάσει προγράμματος
- Πιστοποιητικό παρακολούθησης

* Τα Μέλη θα πρέπει να έχουν πληρώσει τη συνδρομή τους (50€) για το 2015.

** Οι φοιτητές θα πρέπει, κατά την εγγραφή τους, να προσκομίσουν αντίγραφο της φοιτητικής τους ταυτότητας.

Σημαντικές Ημερομηνίες

Προθεσμία υποβολής περιλήψεων:	11 Σεπτεμβρίου 2015
Ενημέρωση συγγραφέων για την αποδοχή των περιλήψεων:	30 Σεπτεμβρίου 2015
Προθεσμία καταβολής μειωμένου κόστους συμμετοχής:	09 Οκτωβρίου 2015

ESB 2017

Save the DATE

28th
European
Conference
on

Biomaterials

September
4-8 2017

Megaron Athens International Conference Centre
(MAICC)

Athens GREECE

