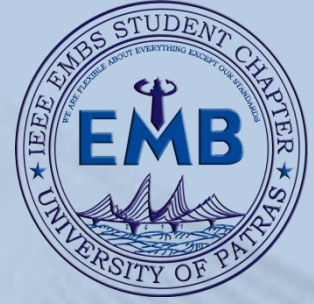




12o Newsletter

IEEE EMBS Student Chapter University of Patras



- **Μελλοντικές Δράσεις**
- **Hellenic Startup in BioMed: Uncovering Endless Opportunities**

Την Πέμπτη 26 Απριλίου το IEEE EMBS Student Chapter του Πανεπιστημίου Πατρών σε συνεργασία με τη Hellenic Start-Up Association (HSA) και το Co-Lab Workspace διοργανώνει για πρώτη φορά στην Ελλάδα, το:

"Hellenic Startup in BioMed: Uncovering Endless Opportunities"

το οποίο θα φιλοξενηθεί στο Συνεδριακό & Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών.

1^o Session: Επαφή Πανεπιστημίου – Επιχειρηματικότητας

Ομιλίες από φοιτητές και καθηγητές διακεκριμένους στο χώρο της Βιοϊατρικής Τεχνολογίας και από ανθρώπους του Επιχειρηματικού κόσμου.

2o Session: Tips Επιχειρηματικότητας

Πώς μια ιδέα μπορεί να γίνει προϊόν από πεπειραμένους στο χώρο μέντορες.

3o Session: Elevator Pitch Training – Διαγωνισμός

Διαγωνισμός με θέμα το Biomedical Engineering και το πώς μια ιδέα πάνω σε αυτόν τον τομέα μπορεί να γίνει πράξη. Κάθε ομάδα θα πρέπει σε 120 δευτερόλεπτα να παρουσιάσει την ιδέα της. **Θα βραβευτούν οι 3 καλύτερες.**

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).

- **Ο Διαγωνισμός “BioMed Contest”**

Ο διαγωνισμός BioMed Contest δίνει τη δυνατότητα σε ομάδες ή ατομικά φοιτητές (και όχι μόνο) από όλη την Ελλάδα, που έχουν μια ιδέα στο επιστημονικό πεδίο της Βιοϊατρικής Τεχνολογίας και μπορεί να γίνει προϊόν/υπηρεσία, την ευκαιρία να την παρουσιάσουν σε 5 λεπτά στο Hellenic Start-Up in BioMed και να κερδίσουν χρηματικά έπαθλα που φτάνουν μέχρι και **1000 €**.

Οι συμμετέχοντες πρέπει να υποβάλλουν τις προτάσεις τους σε μορφή Powerpoint (σύμφωνα με δοθέν template) **μέχρι και 20 Απριλίου 2012**. Προτάσεις που θα υποβληθούν μετά την παρακάτω ημερομηνία θα θεωρηθούν **άκυρες**.

Για λεπτομέρειες και επιπλέον πληροφορίες σχετικά με το διαγωνισμό πατήστε [εδώ](#).

• Απονομή Πιστοποιητικών Παρακολούθησης

Τα πιστοποιητικά του κύκλου σεμιναρίου που διεξήχθη κατά το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012 θα απονεμηθούν από τον Πρόεδρο του IEEE EMBS Greek Chapter κ.Φωτιάδη στις 26/4 στην εκδήλωση «Hellenic Startup in BioMed: Uncovering Endless Opportunities!» Τα ονόματα των ατόμων που παρακολούθησαν τα 3/4 των σεμιναρίων είναι τα παρακάτω:

Αθανασίου Αθηνά
Αθανασίου Γεωργία
Βόινας Ευστάθιος Αλέξης
Βρατσίνης Κωνσταντίνος
Γεωργάκη Σπυριδούλα
Γιαννακόπουλος Νικόλαος
Γουγουλάκης Ευάγγελος
Γράψας Δημοσθένης
Γρέγος Νικόλαος
Δεβετζόγλου Σταυρίνα
Δημητρέλλου Σωτηρία-Ευαγγελία
Ζωγραφάκης Αλέξανδρος
Θεοδωρακοπούλου Ιωάννα
Καίσαρη Ειρήνη
Κακούρη Αγνή
Καμπεζίδου Στέλλα
Κανάς Βασίλειος
Καραγιάννης Παναγιώτης
Καρύδη Κατερίνα
Κελλάρη Άσπα
Κόγκας Αλέξανδρος
Κοζανίτη Φωτεινή
Κουμεντέα Μελανή
Κυπαρίσση Μαρία Κάρμεν
Κυριακού Ελισάβετ
Λεοπούλου Μαριάννα
Μανάρα Αικατερίνη
Μαρλαφέκα Ιωάννα
Μήτσιου Δημήτριος
Μουντζούρης Νίκος
Μπάρτζης Χρήστος
Μπατιστάτου Μαρουσώ-Νικολέττα
Μπίκος Μάριος
Μπούκας Λέανδρος
Νατσβλισβίλι Άννα

Νικολόπουλος Φίλιππος
Παγορόπουλος Άρης
Παναγούλη Κωνσταντίνα
Παπαβασιλείου Τζένη
Παπαδημητρίου Χρήστος
Παπαδόπουλος Γεώργιος-Μάριος
Παπαντώνη Ευαγγελία
Πατρινός Παναγιώτης
Παυλιδάκη Αλεξία
Πιτσάβα Γεωργία
Πλωμαρίτης Κυριάκος
Ρέππα Ιωάννα
Ροντογιάννης Επαμεινώνδας
Σαψάνης Χρήστος
Σκαμνέλος Φώτης
Σόκατ Αθανάσιος-Νασίρ
Σουρούνη Μαρίνα
Στάππα Παναγιώτα
Συνετού Αλεξία
Τζαμάλης Παντελής
Τζουμάκα Δέσποινα
Τριανταφύλλου Χρίστينا
Τσάκα Σοφία
Τσέλιος Απόστολος
Τσιπουριάρης Ανδρέας
Υφαντή Μαριάνθη
Φερδιανάκη Ευτέρπη
Φραγκάκης Κωνσταντίνος
Φωτεινόπουλος Παναγής

• **Προκήρυξη Βραβείου από το Ελληνικό Τμήμα της Κοινότητας Μηχανικών στην Ιατρική και τη Βιολογία του Ινστιτούτου Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών (IEEE EMBS Greece Chapter)**

Το Ελληνικό Τμήμα της Κοινότητας Μηχανικών στην Ιατρική και τη Βιολογία του Ινστιτούτου Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών (IEEE EMBS Greece Chapter) προκηρύσσει **βραβείο για την καλύτερη διπλωματική εργασία** με αντικείμενο στην περιοχή της Βιοϊατρικής Μηχανικής /

Βιοϊατρικής Πληροφορικής, που θα εκπονηθεί κατά το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012, σε διάφορες Πολυτεχνικές σχολές ή τμήματα μεταξύ των οποίων:

- Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών Πανεπιστημίου Πατρών
- Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής Πανεπιστημίου Πατρών

Η **τελική αξιολόγηση** των διπλωματικών εργασιών θα γίνει από **Διαπανεπιστημιακή Επιτροπή**, λαμβάνοντας υπόψη τη θεματική περιοχή της εργασίας και τη συνάφειά της με το αντικείμενο της Βιοϊατρικής Μηχανικής / Βιοϊατρικής Πληροφορικής, την επιστημονική αρτιότητα της εργασίας, την ποιότητα οργάνωσης και παρουσίασής της, την πρωτοτυπία της και την ύπαρξη τυχόν δημοσιεύσεων που έχουν προκύψει από αυτή.

Οι **ενδιαφερόμενοι** καλούνται να υποβάλλουν αίτηση στη γραμματεία του IEEE EMBS Greece Chapter **μέχρι 15 Ιουλίου 2012**. Οι αιτήσεις μπορούν να υποβληθούν ηλεκτρονικά στη διεύθυνση embsgrch@gmail.com είτε ταχυδρομικά στη διεύθυνση:

Μονάδα Ιατρικής Τεχνολογίας & Ευφυών Πληροφοριακών Συστημάτων
Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
Τ.Κ. 451 10
Τ.Θ. 1186
Υπόψη κας. Ευανθίας Τριπολίτη

- **6th International Summer School on Emerging Technologies in Biomedicine “Bioinformatics and Systems Biology Approaches for the Analysis of Complex Biological Networks”**

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).

Follow us on [Twitter!](#)

Join us on [Facebook!](#)

Connect us on [LinkedIn!](#)

Stay tuned on our [YouTube Channel!](#)

E-mail: emb@ieee-upatras.gr

WebSite: <http://emb.ieee-upatras.gr/>