

TT-RIIP international course

Transgenic Technologies *in* modeling Human diseases: Principles, Associated Technologies, Animal Management and Ethics

5-13 Ιουνίου 2017, Αθήνα, Ελλάδα

Παράταση υποβολής αιτήσεων συμμετοχής μέχρι **10 April 2017!**

Λόγω επιπλέον χορηγιών είμαστε στην ευχάριστη θέση να σας ενημερώσουμε ότι **διατίθενται επιπλέον υποτροφίες** στους επιλεγέντες συμμετέχοντες



Το Εργαστήριο Διαγονιδιακής Τεχνολογίας του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ, σε συνεργασία με τα αντίστοιχα εργαστήρια του Ινστιτούτου Παστέρ του Μοντεβιδέο και το Ινστιτούτου Παστέρ του Παρισιού οργανώνει ένα 8-ημερο διεθνές εκπαιδευτικό σεμινάριο που αφορά στη διαγονιδιακή τεχνολογία και τη χρήση της στην προτυποποίηση των ανθρώπινων ασθενειών το οποίο θα προσφέρει μια ολιστική γνώση του πεδίου, εργαστηριακή εκπαίδευση στο χειρισμό βασικών τεχνικών της διαγένεσης, καθώς και τη δυνατότητα ανταλλαγής επιστημονικών και τεχνολογικών γνώσεων και ανάπτυξης δικτύωσης μεταξύ ειδημόνων του πεδίου και των νέων επιστημόνων.

Η δράση αυτή έχει χρηματοδοτηθεί από διεθνές δίκτυο των Ινστιτούτων Παστέρ και παράλληλα έχει ενισχυθεί από το International Society for Transgenic Technology (ISTT).

Οι προσκεκλημένοι ομιλητές και εκπαιδευτές είναι διεθνούς κύρους επιστήμονες του πεδίου. Το σεμινάριο περιλαμβάνει **4 ημέρες θεωρητικό και 4 ημέρες πρακτικό μέρος**, συμπεριλαμβανομένου του Σαββάτου. Πρόκειται να πραγματοποιηθεί στις εγκαταστάσεις του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ στην Αθήνα, στις **5-13 Ιουνίου 2017**.

Το σεμινάριο απευθύνεται σε επιστήμονες των φυσικών επιστημών και τεχνικούς που απασχολούνται ή πρόκειται να απασχοληθούν στο χώρο της διαγένεσης.

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να συμπληρώσουν τη σχετική αίτηση συμμετοχής (course application form) και να την αποστείλουν στην ηλεκτρονική διεύθυνση tt-riipcourse@pasteur.gr έως **10 Μαρτίου 2017**.

Προτεραιότητα συμμετοχής θα δοθεί στα μέλη του RIIP και του ISTT. Περιορισμένος αριθμός υποτροφιών για κάλυψη εξόδων εισιτηρίων θα δοθούν σε

μέλη του RIIP, εφόσον έχουν καταθέσει συμπληρωμένη την αίτηση υποτροφίας (grant application form) και επιλεγούν από την οργανωτική επιτροπή του σεμιναρίου.

Ο μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων για το πρακτικό μέρος του σεμιναρίου είναι 20 άτομα.

Κόστος εγγραφής:

Συμμετέχοντες	Μέρη του σεμιναρίου	*Ποσό (€)
Μέλη RIIP και ISTT	θεωρητικό και πρακτικό	630
	θεωρητικό	280
	πρακτικό	350
Μη μέλη	θεωρητικό και πρακτικό	680
	θεωρητικό	300
	πρακτικό	380

* Το κόστος εγγραφής καλύπτει το υλικό του σεμιναρίου, τα ροφήματα και το γεύμα για τις ημέρες του σεμιναρίου και τη ξενάγηση στο νέο μουσείο της Ακρόπολης. Το κόστος εγγραφής δεν καλύπτει διαμονή, κόστος ταξιδιού, βίζα, κλπ. Ευνοϊκότερες τιμές παρέχονται στους συμμετέχοντες για διαμονή στο Athinais Hotel (<http://www.athinaishotel.gr/el/>) που βρίσκεται κοντά στο Ελληνικό Ινστιτούτο Παστερ, μετά από απευθείας επικοινωνία τους με το ξενοδοχείο.

Το ποσό εγγραφής μπορεί να επιστραφεί σε περίπτωση ακύρωσης συμμετοχής έως 5 Μαΐου 2017, με παρακράτηση ποσού 10% για διοικητικά έξοδα. Επιστροφές χρημάτων δεν γίνονται μετά την 5η Μαΐου 2017.

Για την εγγραφή στο σεμινάριο ως μέλος του ISTT, θα πρέπει να επιδειχθεί η σχετική ενεργή εγγραφή, αλλιώς η εγγραφή γίνεται ως μη-μέλος.

Παρακαλείστε να πραγματοποιήσετε τη σχετική πληρωμή εγγραφής στο σεμινάριο, μόνον εφόσον ειδοποιηθείτε από την οργανωτική επιτροπή του σεμιναρίου.

[Poster; Program; Course application form; Grant application form](#)

