

P&G Career Academy παρουσιάζει: Ευρωπαϊκό σεμινάριο για υποψήφιους διδάκτορες



Η πρόκληση στη δουλειά σου είναι να φέρεις σε πέρας καινοτόμες τεχνολογίες που θα κάνουν πιο εύκολη την καθημερινή ζωή των καταναλωτών

Διδακτορικοί φοιτητές που βρίσκονται στο τελευταίο ή προτελευταίο χρόνο για την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος σε θετικές επιστήμες

Το Ευρωπαϊκό σεμινάριο της Procter & Gamble για υποψήφιους διδάκτορες θα σου δώσει την ευκαιρία να καταλάβεις τον τρόπο εργασίας των Επιστημόνων στο τμήμα Έρευνας και Ανάπτυξης της εταιρείας. Θα ζήσεις από κοντά τον καινοτόμο τρόπο λειτουργίας της Procter & Gamble και θα μάθεις πια είναι τα βασικά χαρακτηριστικά μίας επιτυχημένης καριέρας.

Κατά την διάρκεια του σεμιναρίου θα πάρεις μέρος σε σειρά από ασκήσεις δουλεύοντας μαζί με άλλους υποψήφιους διδάκτορες (όπως εσύ) και εκπαιδευτές από την Procter & Gamble πάνω σε προβλήματα που απαιτούν την εφαρμογή τεχνικών γνώσεων, τον καθορισμό προτεραιοτήτων, την επικοινωνία απόψεων και την ομαδική εργασία.

Θα επισκεφθείς ένα από τα Ευρωπαϊκά Τεχνικά κέντρα της Procter & Gamble και θα έχεις την ευκαιρία να μιλήσεις με το επιστημονικό προσωπικό μας.

Από εσένα ζητάμε σκληρή εργασία αλλά σου υποσχόμαστε ότι θα είναι μια αξέχαστη εμπειρία!

Θέλεις να μάθεις περισσότερα για το τμήμα Έρευνας & Ανάπτυξης μίας από τις πιο πετυχημένες, ανταγωνιστικές και καινοτόμες εταιρείες καταναλωτικών προϊόντων στον κόσμο?

Το 2007 θα γίνουν δύο σεμινάρια:

Egham, England March 26th-28th

Schwalbach/Frankfurt, Germany April 2nd-4th

Διαμονή, φαγητό και αεροπορικά εισιτήρια θα είναι πληρωμένα.

Αιτήσεις θα γίνονται δεκτές μέχρι τις 31 Ιανουαρίου, 2007

Για περισσότερες λεπτομέρειες και αίτηση (δεχόμαστε μόνο ηλεκτρονικές αιτήσεις μέσω του site):

www.pgcareers.com/rdphd

Για άλλες πληροφορίες: Μαρία Παπαδάκη: papadaki.m@pg.com, Τηλ: 0032-2-2676849

Βάνια Πουλοπούλου, pouloupoulou.v@pg.com, Τηλ: 0044-1784-474222

Η Procter & Gamble είναι γνωστή σαν εταιρεία μάρκετινγκ, αλλά η επιτυχία της οφείλεται στην ανάπτυξη ανωτέρων προϊόντων (σε σχέση με τους ανταγωνιστές της). Αυτό είναι που κάνει το τμήμα Έρευνας & Ανάπτυξης τόσο ενδιαφέρον για δραστήριους και φιλόδοξους νεαρούς επιστήμονες. Το τμήμα Έρευνας & Ανάπτυξης έχει πάνω από 9,000 άτομα σαν επιστημονικό προσωπικό, επενδύει για έρευνα πάνω από \$2.0 δις/χρόνο, και καταθέτει πάνω από 500 καινούργια διπλώματα ευρεσιτεχνίας/χρόνο.

a new challenge every day **P&G**

