

Η Επιτροπή Σεμιναρίων της Σχολής Χημικών Μηχανικών έχει την ευχαρίστηση να σας προσκαλέσει στο επόμενο σεμινάριο της Σχολής, που θα δοθεί από το Δρα Βασίλη Χαρισμιιάδη, Business Development Manager, Modeling and Simulation Services, Hyperion Systems Engineering.

Το σεμινάριο έχει προγραμματιστεί για την Τρίτη, 15 Απριλίου 2008 στις 13:30, στην αίθουσα σεμιναρίων "Ν. Κουμούτσου". Ο τίτλος της διάλεξης του κυρίου Χαρισμιιάδη είναι "Τεχνολογία στη Χημική Μηχανική".

Ακολουθεί σύντομη περίληψη.

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗ ΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ

Δρ. Βασίλης Χαρισμιιάδης
Business Development Manager
Modeling and Simulation Services
Hyperion Systems Engineering

Οι καιροί απαιτούν από τις βιομηχανίες να είναι ανταγωνιστικές, το οποίο σημαίνει αποφυγή λαθών/ατυχημάτων, βελτιστοποίηση της χρήσης των διαθέσιμων πόρων και ταχεία αντίδραση στις συνθήκες μίας πελατοκεντρικής αγοράς.

Ο στόχος της ομιλίας αυτής είναι να παρουσιαστούν μία σειρά από τεχνολογίες, πεδία εξειδικευμένης γνώσης, με τις οποίες οι σύγχρονες βιομηχανίες διεργασιών προσπαθούν να αντιμετωπίσουν το επιχειρηματικό περιβάλλον μέσα στο οποίο είναι αναγκασμένες να επιχειρούν.

Θα καλύψουμε

- * Συστήματα προσομοίωσης διεργασιών.
- * Προηγμένο αυτόματο έλεγχο και on-line αριστοποίηση της παραγωγικής διεργασίας.
- * Συστήματα εκτέλεσης και οργάνωσης παραγωγής.
- * Συστήματα διαχείρισης της εφοδιαστικής αλυσίδας.

Θα συζητήσουμε με τις απαιτήσεις που το μοντέρνο λογισμικό θέτει στους

Χημικούς Μηχανικούς και θα κλείσουμε με τα συμπεράσματά μας.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνήσετε μαζί μας με e-mail στη διεύθυνση doros@central.ntua.gr.

Με θερμούς συναδελφικούς χαιρετισμούς.

Η Επιτροπή Σεμιναρίων ΣΧΜ

Κωνσταντίνα Τζιά
Ιωάννης Ζιώμας
Μιρτάτ Μπουρουσιάν
Δώρος Θεοδώρου