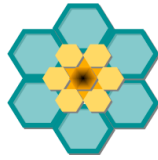




DI
C
Ma
PI



CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA CHIMICA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CHIMICA, DEI MATERIALI E
DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

CHEMICAL ENGINEERING DAY 2018

Collegio di Ingegneria

17 Settembre 2018

Il Corso di Studi in Ingegneria Chimica, in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale, organizza il **Chemical Engineering Day 2018**, una giornata di accoglienza e di orientamento per le matricole dei primi anni di Ingegneria Chimica triennale e magistrale. Il ChemEng Day è allo stesso tempo l'occasione per premiare i migliori laureati magistrali in Ingegneria Chimica del 2017/2018 e per ospitare alcuni laureati in Ingegneria Chimica della Federico II che testimonieranno la loro esperienza professionale.

PROGRAMMA

9.30 – 12.00 – Aula T.A.4, Via Nuova Agnano

Presentazione del Corso di laurea triennale in ingegneria chimica

dedicato ai soli immatricolandi al corso di laurea triennale in Ingegneria Chimica

Orientamento, percorso di studi, prospettive, informazioni pratiche, domande e risposte (saranno presenti alcuni docenti del corso)

12.30 – 13.30 – Aula Scipione Bobbio, Piazzale Tecchio

Premiazioni e testimonianze

- Introduzione e benvenuto
- Premiazione dei laureati magistrali:
 - 1° Premio: Ing. Roberto Ciardiello
 - 2° Premio: Ing. Marila De Carlo
 - 3° Premio: Ing. Raffaele Graziano
- Testimonianze:
 - Ing. Maddalena Mattiello, ESPCI, Parigi – L'Oréal R&D
 - Ing. Concetta Testa, Atlantia S.p.A, Roma

14.30 – 16.30 – Aula Scipione Bobbio, Piazzale Tecchio

Presentazione del Corso di laurea magistrale in Ingegneria Chimica

dedicato ai soli iscrivendi al corso di laurea magistrale in Ingegneria Chimica

Orientamento, percorso di studi, prospettive, informazioni pratiche, domande e risposte (saranno presenti alcuni docenti del corso)