

Riapre la Scuola di Alta Formazione Moplen

Corso di sei mesi, con esperienza in azienda, per cinque neolaureati in Chimica e Ingegneria chimica provenienti da Italia, Iran e Corea del Sud.

11 dicembre 2017 07:40

Sono partiti nei giorni scorsi i corsi della Scuola di Alta Formazione Moplen, organizzata da LyondellBasell in collaborazione con l'Università Sapienza di Roma, che coinvolgerà quest'anno cinque giovani laureati in Ingegneria Chimica e dottori in Chimica, arrivati da Italia, Iran e Corea del Sud.



Interamente finanziato da LyondellBasell, il corso si articola in due momenti: nei primi mesi si tengono lezioni in aula su materie scientifiche per fornire le competenze necessarie a conoscere le tecnologie di LyondellBasell, così come lezioni teoriche da parte di docenti universitari; nella fase successiva è prevista una esperienza 'in campo' durante la quale i giovani laureati conducono sperimentazioni preparando le loro tesi, attribuite tenendo conto delle inclinazioni e del curriculum del singolo partecipante.

I temi affrontati in aula e in azienda riguardano diverse aree, dalla chimica analitica alla sintesi organica, dalle tecnologie di polimerizzazione all'ingegneria, ai brevetti industriali, per citare alcuni esempi.

I ragazzi che frequentano la Scuola di Alta Formazione Moplen di LyondellBasell ricevono una borsa di studio per tutto il periodo di formazione che si conclude, dopo sei mesi, con la preparazione di una tesi di laurea e il relativo Premio Foschini assegnato alla miglior tesi.

© Polimerica - Riproduzione riservata