

Quattro laureati in Ingegneria dell'innovazione industriale

Sono quattro i primi laureati del corso specialistico in Ingegneria dell'innovazione industriale che discuteranno la tesi oggi, a partire dalle 10.30, nell'aula S8 del Centro polifunzionale di via Prasecco. La cerimonia di proclamazione si terrà alle 12 nell'aula S1 alla presenza del rettore dell'università di Udine Cristiana Compagno, del preside della facoltà di Ingegneria Alberto Felice De Toni e del direttore del Centro polifunzionale Piercarlo Craighero.

Attivato a Pordenone nel 2006 con l'obiettivo di fornire alle aziende del territorio ingegneri meccanici specializzati in innovazione industriale, il corso di laurea specialistica fornisce le competenze mul-

tidisciplinari necessarie all'innovazione e all'ottimizzazione di prodotto. I laureati possono trovare impiego negli ambiti professionali dell'innovazione e dello sviluppo della produzione, della progettazione avanzata, della pianificazione e programmazione. Possono quindi occuparsi di gestione di sistemi complessi nella libera professione, nelle amministrazioni pubbliche, nelle imprese manifatturiere o di servizi. I laureati specialisti potranno collocarsi nelle industrie meccaniche o elettromeccaniche, aziende ed enti per la produzione e la conversione dell'energia, imprese impiantistiche o manifatturiere, industrie per l'automazione e la robotica.