

Ateneo

Ingegneria metallurgica, settimo master

Intesa istituzioni-aziende. Il titolo a oltre 70 studenti nelle precedenti edizioni

Si rinnova la collaborazione tra Università e Camera di commercio di Udine per l'attivazione del master in Ingegneria metallurgica, giunto alla settima edizione.

Il corso dura un anno ed è rivolto ai laureati triennali, magistrali e del vecchio ordinamento in Ingegneria. Sono previsti al massimo 20 iscritti. Per le attività di didattica pratica i partecipanti usufruiranno del Laboratorio di metallurgia di Friuli Innovazione, presso il Parco scientifico e tecnologico di Udine. Collaborano al master, ospitando il tirocinio, numerose aziende del settore fra le quali: Gruppo Danieli, Gruppo Pittini, Gruppo Cividale, ex Eco Group, Raco Dynamic Technologies, Far Spa, C-Blade Spa, Corbellini Spa, Friulco Spa, Stark Spa, Mangiarotti Spa e Faber.

L'iniziativa ha anche il supporto del Centro interuniversitario per la ricerca in metallurgia.

La domanda di ammissione deve pervenire entro lu-

nedì 12 ottobre alla Ripartizione didattica-Sezione servizi agli studenti e ai laureati dell'Ateneo, in via Mantica 3 a Udine. Manifesto del master e modulo di ammissione sono on line all'indirizzo Internet http://www.uniud.it/didattica/post_laurea/master/primo. Per ulteriori informazioni sono attivi il numero verde 800 241 433 e l'e-mail infostudenti@amm.uniud.it.

Obiettivo del corso è formare ingegneri che, oltre alle necessarie conoscenze dei processi metallurgici, possiedano particolari competenze sui trattamenti termici, sulle tecniche di rivestimento e sulle lavorazioni meccaniche dei materiali metallici.

«Il sostegno delle aziende all'attività formativa – rileva il direttore del master, Lorenzo Fedrizzi – conferma lo stretto e consolidato rapporto che il corso ha con il territorio, evidenziato anche dagli oltre 70 partecipanti che hanno ottenuto il titolo nelle precedenti sei edizioni».