

# Nuova edizione del Master Uninauto

## Tutti occupati gli allievi delle precedenti edizioni

La Facoltà di Ingegneria, su iniziativa del Dipartimento di Ingegneria Meccanica per l'Energetica, con il patrocinio dell'Assessorato regionale all'Università, promuove la quarta edizione del Master di secondo livello in Ingegneria dell'autoveicolo *Uninauto*. Il Master, della durata di dodici mesi, ha l'obiettivo di formare tecnici altamente qualificati per l'industria automobilistica e per le aziende che operano nel settore della componentistica.

Unico nel Mezzogiorno (in tutta Italia, ce n'è solo un altro presso l'Università di Modena), è a numero chiuso: 25 saranno i laureati in Ingegneria industriale e informatica che saranno selezionati per titoli e colloquio. La docenza del master sarà affidata per metà a professori universitari e per l'altra metà a esperti del settore automobilistico e alti dirigenti dell'industria che insegneranno la risoluzione di problematiche partendo dalla loro esperienza sul campo. Tutti coloro che accedono al Master hanno diritto ad un periodo di stage presso grandi aziende conosciute a livello nazionale e internazionale come GM, LMS Italia, Magneti Marelli, Lombardini, Giugiaro, Bosch e Alfa Romeo.

*"Il master vanta una percentuale di occupazione degli allievi pari al 100% -dice il prof. Adolfo Senatore, coordinatore del Master e docente di Ingegneria meccanica - Circa il 60% viene assunto presso le stesse aziende sponsorizzatrici presso cui aveva svolto il periodo di stage, un'altra parte ha trovato impiego presso altre aziende del settore automotive o come ricercatori nelle Università".* Un percorso di studio rivolto, aggiunge il prof. Senatore, *"a ragazzi preparati che vogliono approfondire la passione per l'autoveicolo, una passione che poi riusciranno a spendere bene sul mercato del lavoro"*.

La presentazione ufficiale del Master avverrà il 26 novembre, in occasione della consegna dei diplomi della scorsa edizione, alla presenza del Rettore Guido Trombetti, del Ministro Luigi Nicolais, dell'Assessore Teresa Armato e dell'ing. Gian Carlo Michellone. A seguire, due Lectio Magistralis di esperti nel campo della dinamica del veicolo.

Il Master prevede un costo di 2600 euro da corrispondere in due rate. Il termine ultimo per inviare le domande è fissato al 20 dicembre. Per tutte le altre informazioni, collegarsi al sito web [www.masteruninauto.it](http://www.masteruninauto.it).