



**Comunicato Stampa relativo al
Corso *LINGUAGGI, FUTURO E POSSIBILITÀ* facoltà di Ingegneria
Università della Basilicata 2008**

Di quali strumenti ha bisogno una persona per diventare il costruttore della propria vita? La globalizzazione, la complessità, la velocità dei cambiamenti propri di questo momento storico offrono un panorama esistenziale e lavorativo piuttosto complesso. In tale contesto è necessario che chi fornisce formazione consenta lo sviluppo di competenze trasversali: un insieme di abilità che permettano a ciascuno di confrontarsi, di comunicare efficacemente, di gestire relazioni, di armonizzare le dimensioni costitutive del proprio essere per orientarle allo sviluppo globale della persona e della professione futura.

A tal fine, la facoltà di ingegneria della università della Basilicata, al passo con i tempi e fra le pochissime facoltà in Italia a comprendere queste nuove esigenze del presente, ha istituito dallo scorso anno una materia a scelta *Linguaggi, futuro e possibilità*, volta a sviluppare quelle competenze necessarie a favorire la formazione di cittadini attivamente partecipi alla creazione di un futuro di cui saremo tutti orgogliosi, professionisti capaci di relazionarsi, di operare in team, di sviluppare una leadership operativa. Il corso, che quest'anno hanno scelto complessivamente più di 130 studenti e studentesse iscritti alla facoltà di Matera e Potenza, si svolge in entrambe le sedi. La prima parte del corso a Matera si è tenuta a fine febbraio, e a Potenza si è appena conclusa il 5 aprile, con una formula intensiva di tre giorni a tempo pieno, per promuovere l'esperienza di un'autentica cultura della cooperazione e della conoscenza delle proprie potenzialità onde mettere in grado i futuri uomini e donne ingegneri di avere uno sguardo a medio-lungo termine sulla propria vita e sulle scelte più importanti da compiere. Hanno seguito appassionatamente le lezioni intensive 75 studenti della facoltà sede di Matera, e 32 della sede di Potenza che hanno iniziato a farsi domande produttive sul loro futuro di uomini e donne e ingegneri del domani. Il corso prosegue poi secondo l'orario settimanale per consentire agli studenti di consolidare l'esperienza di comprendere non solo la propria vita, ma anche gli orizzonti più vasti.

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla docente Silvana Kühtz: silvana.kuhtz@unibas.it

Tel. 320 422 3217