

## **INGINERIE ECONOMICĂ ÎN DOMENIUL ELECTRIC, ELECTRONIC ȘI ENERGETIC ÎN LIMBA GERMANĂ (IEDEEEG)**

Durata studiilor: 4 ani

Limba de predare: Germană

Programul de studii Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic a fost creat de către Universitatea Politehnica din București împreună cu Technische Universität Darmstadt (Germania) în 1991 și s-a dezvoltat ulterior în cooperare cu partenerul fondator, precum și cu profesori renumiți de la Technische Universität Braunschweig, Technische Universität Wien și Hochschule München.

Scopul său este de a pregăti absolvenții săi într-un concept interdisciplinar cu competențe în domeniile ingineresti - electric, electronic și energetic, conex cu competențe esențiale de management precum și de limbaj de specialitate în limba germană. Astfel absolvenții găsesc ușor locuri de muncă foarte bine plătite în segmentele de piață definite de firmele germane și austriece din România, firmele negermane din România care derulează proiecte cu Germania sau Austria precum și direct la firme din Germania sau Austria.

Ca student la acest program vei avea oportunitatea de a înțelege și aplica în practică cunoștințele dobândite în cadrul cursurilor de Arhitectura microprocesoarelor și microcontrolere, Electronică, Sisteme de comunicații, Programare orientate pe obiecte, Managementul Inovării, Micro- și Macroeconomie, Antreprenoriat, Marketing sau Comerț electronic. Absolvenții noștri dobândesc pe lângă competențe profesionale și competențe transversale cu accent specific pe comunicarea cu mediul și cultura germane și sunt în conformitate cu Registrul Național al Calificărilor din Învățământ Superior ([www.rncis.ro](http://www.rncis.ro)).