

Rezumatul descrierii unei calificari in cadrul Registrului National al
Calificarilor din Invatamantul Superior

Titlul si denumirea calificarii:	
Titlul obtinut: Inginer	
Denumirea calificarii: Inginerie economica în domeniul electric, electrotehnic si energetic	Codul calificarii: L120230060

Elemente de identificare a calificarii:	
Nivelul de studii: Licenta	
Domeniul fundamental: Stiinte ingineresti	
Domeniul de studii: Inginerie și management	
Programul de studii: Inginerie economica în domeniul electric, electrotehnic si energetic	
Numarul total de credite: 240	

Rezumatul referentialului calificarii	
<p>Competente relevante obtinute (4-6 competente profesionale si cel puțin 3 competente transversale):</p> <p><i>C1 Efectuarea de calcule, demonstratii si aplicatii, pentru rezolvarea de sarcini specifice ingineriei si managementului pe baza cunostintelor din stiintele fundamentale si ingineresti.</i></p> <p><i>CT1 Aplicarea, în mod responsabil, a principiilor, normelor si valorilor eticii profesionale în realizarea sarcinilor profesionale si identificarea obiectivelor de realizat, a resurselor disponibile, a etapelor de lucru, a duratelor de executie, a termenelor de realizare si a riscurilor aferente.</i></p> <p><i>CT2 Identificarea rolurilor si responsabilitatilor într-o echipa pluridisciplinara si aplicarea de tehnici de relationare si munca eficienta în cadrul echipei</i></p> <p><i>C2 Elaborarea si interpretarea documentatiei tehnice, economice si manageriale.</i></p> <p><i>C3 Planificarea, programarea si conducerea întreprinderilor, precum si a retelelor logistice asociate , precum si urmarirea productiei</i></p> <p><i>C4 Elaborarea si evaluarea fluxurilor tehnice, economice si financiare la nivel de afacere, gestiunea fenomenului tehnic, economic si financiar</i></p> <p><i>C5 Proiectarea tehnica si tehnologica a proceselor privind structurile si sistemele din domeniul electric, electronic si energetic în conditii de calitate , proiectarea tehnica si tehnologica a proceselor din industria electrica, electronica si energetica, în conditii de calitate date.</i></p> <p><i>C6 Conducerea si controlul firmelor si proceselor specifice programului de studiu: managementul de proiect si al întreprinderii din domeniul electric, electronic si energetic</i></p> <p><i>CT3 Identificarea oportunitatilor de formare continua si utilizarea eficienta, pentru propria dezvoltare, a surselor informationale si a resurselor de comunicare si formare profesionala asistata (portaluri Internet, aplicatii software de specialitate, baze de date, cursuri on-line etc.) atât în limba romana, cât si într-o limba de circulatie internationala.</i></p> <p>Lista facultatilor care ofera calificarea:</p>	

Ocupatii posibile pentru detinatorul diplomei/certificatului	
<p>Profesor în învățământul primar(233101); Specialist resurse umane(241216); Programator fabricatie/lansator fabricatie(241302); Inspector de specialitate asigurari(241601); Manager proiect(241919); Asistent director/responsabil de functiune (studii sup.)(241924); Inginer productie(214409); Consilier/expert/inspector/referent/economist în comert si marketing(244104); Inginer economist(244109); Inspector de specialitate administratia publica(247003); Referent de specialitate administratia publica(247004);</p>	

Conditii de acces	

Corelatiile cu alte calificari	
---------------------------------------	--

