



ING. Hunedoara

Deaconu

Nr. 100663 din 4.12.2012

Re

Către Universitatea Politehnică din Timișoara

17579

Domnului prof. univ. dr. Viorel-Aurel ȘERBAN
Rector

11 12 12

Stimate Domnul Rector,

Având în vedere solicitarea dumneavoastră, dosarul depus la minister, precum și prevederile Art. 173 din Legea educației naționale nr. 1/2011 cu modificările și completările ulterioare, ne exprimăm acordul ca **Universitatea Politehnică din Timișoara** să organizeze potrivit legii programele postuniversitare de formare și dezvoltare profesională continuă, învățământ cu frecvență:

- Proiectarea echipamentelor pentru realizarea ambalajelor din PET, cu durata de 408 ore didactice;
- Evaluarea riscurilor de accidentare și îmbolnăvire profesională, cu durata de 240 ore didactice.

Director General

Prof. univ. dr. Ioan Ștefan GROZA

Ioan Ștefan Groza





Universitatea „Politehnica” din Timișoara

Facultatea de Inginerie din Hunedoara

Program postuniversitar de formare și dezvoltare profesională continuă: Evaluarea riscurilor de accidentare și îmbolnăvire profesională

Forma de învățământ: cu frecvență

Domeniul de licență pe care se fundamentează programul de studii: Inginerie și Management (conform HG1425/2006 art.50)

Standardul ocupațional pe care se fundamentează programul de studii: „Evaluator de risc și auditor în domeniul securității și sănătății în muncă” (cod R85, publicat în data de 27.12.2011; cod COR 226307) - grupa de bază 2263-"Specialist in domeniul mediului, al igienei și sănătății ocupaționale".

*Unități de competență cheie:*Unitatea1: Comunicare în limba oficială;Unitatea2: Comunicare în limbi străine; Unitatea3: Competențe de bază în matematică, știință și tehnologie; Unitatea4: Competențe informatice; Unitatea5: Competența de a învăța; Unitatea6: Competențe sociale și civice; Unitatea7: Competențe antreprenoriale; Unitatea8: Competența de exprimare culturală.

Unități de competență generale: Unitatea1: Dezvoltarea propriei cariere; Unitatea2: Realizarea managementului informațiilor; Unitatea3: Asigurarea siguranței locului de muncă și a mediului de lucru.

*Unități de competență specifice:*Unitatea1: Identificarea cerințelor de prevenire a riscurilor profesionale;Unitatea2: Analizarea riscurilor în gestiunea organizației;Unitatea3: Elaborarea planului de prevenire și protecție;Unitatea4: Urmărirea realizării planului de prevenire și protecție; Unitatea5: Evaluarea prin audit a rezultatelor acțiunilor din planul de prevenire și protecție.

Plan de învățământ

valabil începând cu anul universitar: 2012 – 2013

Nr. crt.	Disciplina	Activități didactice					Nr. credite	Forma de evaluare	
		C	S	L	P	AP			
1.	Cadrul legislativ referitor la securitate și sănătate în muncă	30	-	10	-	40	6	E	
2.	Evaluarea riscurilor de accidentare și îmbolnăvire profesională	20	-	10	-	30	6	E	
3.	Măsuri de prevenire și protecție privind riscurile profesionale	20	-	-	10	30	5	E,P	
4.	Managementul securității și sănătății în muncă	25	-	-	-	25	4	E	
5.	Elemente de teoria probabilităților și de statistică matematică aplicate în analiza riscurilor profesionale	20	-	10	-	30	5	E	
6.	Auditul sistemului de management al securității și sănătății în muncă	25	-	-	-	25	4	E	
7.	Elaborare lucrare de disertație	-	-	-	60	60	15	-	
Total ore		240							

Rector,

Prof. univ.dr.ing. ȘERBAN Viorel-Andrei

Decan

Conf. univ. dr. ing. PĂNOIU Virgilius Caius