

UNIVERSITATEA: ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE

FACULTATEA: CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ

Program postuniversitar de formare și dezvoltare profesională continuă: UTILIZAREA LIMBAJULUI UML ÎN DEZVOLTAREA SISTEMELOR INFORMATICE

Forma de învățământ: CU FRECVENȚĂ

Domeniul de licență pe care se fundamentează programul de studii: CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ

Calificarea universitară pe care se fundamentează programul de studii: INFORMATICĂ ECONOMICĂ , cod RNCIS: L070050020

Competențe: **C4.1:** Definirea cerințelor de parcurgere a etapelor ciclului de dezvoltare pentru a obține componente software performante, folosind tehnologii moderne, **C4.5:** Dezvoltarea activităților specifice ciclului de realizare software, urmărind aspectele cantitative, calitative și de eficiență economică, **C6.2:** Explicarea și interpretarea cerințelor pentru proiectarea și dezvoltarea de noi sisteme informaționale/sisteme informatice, **C6.4:** Folosirea și evaluarea după criterii stabilite a metodelor de analiză și proiectare specifice dezvoltării de sisteme informaționale/sisteme informatice

Plan de învățământ
valabil începând cu anul universitar: 2012-2013

Nr. crt.	Disciplina	Activități didactice					Număr credite disciplină	Forma de evaluare
		C	S	L	P	AP		
1.	LIMBAJUL DE MODELARE UML	12	6	-	-	-	3	E
2.	INSTRUMENTE PENTRU REALIZAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A SISTEMELOR INFORMATICE (CASE)	3	9	-	-	-	1	E
Total		30 ore			-	-	4 credite	
Examen de certificare a competențelor							2credite	E

Rector,
Prof.univ.dr. PAVEL NĂSTASE

Decan,
Prof.univ.dr. Ion SMEUREANU