

Universitatea din Craiova  
Facultatea de Științe Exacte

AVIZAT MECTS

CONVERSIE ÎN INFORMATICĂ I: Program de conversie profesională a cadrelor didactice din învățământul preuniversitar cu același domeniu fundamental aferent domeniului de specializare înscris pe diploma de licență cu domeniul fundamental al informaticii (Științe Exacte): Fizică, Chimie, Matematică

Domeniul de licență pe care se fundamentează programul de studii: Informatică

Forma de învățământ: IF

Calificarea universitară pe care se fundamentează programul de studii: Informatică, cod calificare L010040010

**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
valabil începând cu anul universitar 2013 – 2014

S E M E S T R U L 1 d e s t u d i i

Nr. Crt.	Disciplina	Tipul disciplinei			Cod disciplină	Activități didactice				
		Fundam.	Spec.	Compl.		C	S	L	Forma de verificare	Nr. credite
1	Algoritmi si programare	x			CI11	2	-	2	E	6
2	Sisteme de operare	x			CI12	2	-	2	V	6
3	Algoritmi fundamentali în Inteligența artificială	x			CI13	2	-	2	E	6
4	Birotică		x		CI14	2	-	2	V	6
5	Fundamentele algebrice ale informaticii	x			CI15	2	-	2	E	6
Total ore obligatorii pe săptămână						10	-	10		
						20			3E/2V	30

Rector,

Decan,

Director DPC,

Responsabil program,

Prof.univ.dr. Dan-Claudiu Dănișor

Prof.univ.dr. Dumitru Bușneag

Prof.univ.dr. Mihai Mocanu

Lect. dr. Dorel Savulea

Universitatea din Craiova  
Facultatea de Științe Exacte

AVIZAT MECTS

CONVERSIE ÎN INFORMATICĂ I: Program de conversie profesională a cadrelor didactice din învățământul preuniversitar cu același domeniu fundamental aferent domeniului de specializare înscris pe diploma de licență cu domeniul fundamental al informaticii (Științe Exacte): Fizică, Chimie, Matematică

Domeniul de licență pe care se fundamentează programul de studii: Informatică

Forma de învățământ: IF

Calificarea universitară pe care se fundamentează programul de studii: Informatică, cod calificare L010040010

### PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

valabil începând cu anul universitar 2013 – 2014

#### SEMESTRUL 2 de studii

Nr. Crt.	Disciplina	Tipul disciplinei			Cod disciplină	Activități didactice				
		Fundam.	Spec.	Compl.		C	S	L	Forma de verificare	Nr. credite
1	Structuri de date si tehnici de elaborare a algoritmilor	x			CI16	2	-	2	E	6
2	Fundamentele bazelor de date	x			CI17	2	-	2	E	6
3	Rețele de calculatoare	x			CI18	2	-	2	E	6
4	Metodica predării informaticii			x	CI19	2	2	-	V	6
5	Calcul științific			x	CI20	2	-	2	E	6
Total ore obligatorii pe săptămână						10	2	8		
						20			4E/1V	30

Rector,

Decan,

Director DPC,

Responsabil program,

Prof.univ.dr. Dan-Claudiu Dănișor

Prof.univ.dr. Dumitru Bușneag

Prof.univ.dr. Mihai Mocanu

Lect. dr. Dorel Savulea

Universitatea din Craiova  
Facultatea de Științe Exacte

AVIZAT MECTS

CONVERSIE ÎN INFORMATICĂ I: Program de conversie profesională a cadrelor didactice din învățământul preuniversitar cu același domeniu fundamental aferent domeniului de specializare înscris pe diploma de licență cu domeniul fundamental al informaticii (Științe Exacte): Fizică, Chimie, Matematică

Domeniul de licență pe care se fundamentează programul de studii: Informatică

Forma de învățământ: IF

Calificarea universitară pe care se fundamentează programul de studii: Informatică, cod calificare L010040010

**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
valabil începând cu anul universitar 2013 – 2014

S E M E S T R U L 3 d e s t u d i i

Nr. Crt.	Disciplina	Tipul disciplinei			Cod disciplină	Activități didactice				
		Fundam.	Spec.	Compl.		C	S	L	Forma de verificare	Nr. credite
1	Limbaje formale, automate si compilatoare	x			CI21	2	-	2	E	6
2	Programare orientată obiect		x		CI22	2	-	2	E	6
3	Ingineria programării		x		CI23	2	-	2	V	6
4	Tehnologii WEB		x		CI24	2	-	2	E	6
5	Practică pedagogică			x	CI25	-	3	-	V	6
Total ore obligatorii pe săptămână						8	3	8		
						19			3E/2V	30

Rector,

Decan,

Director DPC,

Responsabil program,

Prof.univ.dr. Dan-Claudiu Dănișor

Prof.univ.dr. Dumitru Bușneag

Prof.univ.dr. Mihai Mocanu

Lect. dr. Dorel Savulea