

Universitatea „ȘTEFAN CEL MARE” din Suceava

Facultatea INGINERIE ELECTRICĂ ȘI ȘTIINȚA CALCULATOARELOR

Program postuniversitar de formare și dezvoltare profesională continuă: **FUNDAMENTELE SECURITĂȚII CIBERNETICE**

Forma de învățământ: **cu frecvență (ÎF)**

Domeniul de masterat pe care se fundamentează programul de studii: **INGINERIE ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGII INFORMAȚIONALE**

Calificarea universitară pe care se fundamentează programul de studii: **REȚELE DE COMUNICAȚII ȘI CALCULATOARE**, cod RNCIS .....

Competențe: **C.1. Operarea cu concepte și metode științifice în tehnologia informației și a comunicațiilor.**

**CT.1. Executarea unor sarcini profesionale complexe, în condiții de autonomie și independență profesională individual sau în grup.**

### Plan de învățământ

valabil începând cu anul universitar: 2018-2019

Nr. crt.	Disciplina	Activități didactice					Nr. credite	Forma de evaluare
		C	S	L	P	AP		
1.	Elemente introductive în securitatea cibernetică	10		20			2	C
2.	Modalități de prevenție în spațiul virtual	10		20			2	C
<b>Total:</b>		<b>60</b>					<b>4</b>	<b>2 C</b>

Programul postuniversitar de formare și dezvoltare profesională continuă se finalizează cu un examen de certificare a competenței profesionale asimilate de cursanți pe parcursul programului.

**Aprobat în ședința Senatului universității din 01.11.2018**

**Rector,**  
Prof. univ. dr. ing. **Valentin POPA**



**Decan,**  
Prof. univ. dr. ing. **Ștefan GH. PENTIUC**

Universitatea „ȘTEFAN CEL MARE” din Suceava

Facultatea **INGINERIE ELECTRICĂ ȘI ȘTIINȚA CALCULATOARELOR**

Program postuniversitar de formare și dezvoltare profesională continuă: **SECURITATEA SISTEMELOR INFORMATICE**

Forma de învățământ: **cu frecvență (ÎF)**

Domeniul de masterat pe care se fundamentează programul de studii: **INGINERIE ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGII INFORMAȚIONALE**

Calificarea universitară pe care se fundamentează programul de studii: **REȚELE DE COMUNICAȚII ȘI CALCULATOARE**, cod RNCIS .....

Competențe: **C.2. Utilizarea și administrarea sistemelor și rețelelor de comunicații și calculatoare.**

**CT.2. Managementul proiectelor complexe și utilizarea a diverse moduri de comunicare scrisă și orală.**

### Plan de învățământ

valabil începând cu anul universitar: 2018-2019

Nr. crt.	Disciplina	Activități didactice					Nr. credite	Forma de evaluare
		C	S	L	P	AP		
1.	Securitatea cibernetică a sistemelor informatice	10		20			2	C
2.	Tehnici și instrumente de evaluare a securității cibernetică a unor sisteme informatice	10		20			2	C
3.	Securitatea cibernetică a infrastructurilor critice	10		20			2	C
<b>Total:</b>		<b>90</b>					<b>6</b>	<b>3C</b>

Programul postuniversitar de formare și dezvoltare profesională continuă se finalizează cu un examen de certificare a competenței profesionale asimilate de cursanți pe parcursul programului.

**Aprobat în ședința Senatului universității din 01.11.2018**

**Rector,**  
**Prof. univ. dr. ing. Valentin POPA**



**Decan,**  
**Prof. univ. dr. ing. Ștefan GH. PENTIUC**