

PLAN DE INVATAMANT  
 ANUL 1

	Denumirea disciplinei	Tip	Codul disciplinei	NOADsap				Curs	NOADsem		NOSI sem	Puncte credit	Forma Evaluare
				C	S	L	P		Aplic	Total			
<b>SEMESTRUL 1</b>													
1	FUNDAMENTELE PROGRAMARII	O		2	-	2	-	28	28	56	94	6	E
2	LOGICA MATEMATICA SI COMPUTATIONALA	O		2	-	2	-	28	28	56	69	5	E
3	ALGORITMI FUNDAMENTALI	O		2	-	2	-	28	28	56	94	6	E
4	LIMBA STRAINA I 1 - ENGLEZA	O		-	2	-	-	0	28	28	22	2	V
5	EDUCATIE FIZICA 1	O		-	1	-	-	0	14	14		1	V (A/R)
6	ARHITECTURA SISTEMELOR DE CALCUL	O		3	-	2	-	42	28	70	80	6	E
7	FUNDAMENTE MATEMATICE PENTRU INFORMATICA I (FUNDAMENTE ALGEBRICE ALE INFORMATICII)	O		2	2	-	-	28	28	56	69	5	E
	<b>TOTAL:</b>	-	-	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>154</b>	<b>182</b>	<b>336</b>	<b>428</b>	<b>31</b>	<b>1V (A/R),1V</b>
<b>SEMESTRUL 2</b>													
8	METODE AVANSATE DE PROGRAMARE	O		2	-	2	-	28	28	56	94	6	E
9	SISTEME DE OPERARE	O		2	-	2	-	28	28	56	94	6	E
10	FUNDAMENTE MATEMATICE PENTRU INFORMATICA III (PROBABILITATI SI STATISTICA )	O		2	2	-	-	28	28	56	69	5	E
11	EDUCATIE FIZICA 2	O		-	1	-	-	0	14	14		1	V (A/R)
12	LIMBA STRAINA I 2 - ENGLEZA	O		-	2	-	-	0	28	28	22	2	V
13	FUNDAMENTE MATEMATICE PENTRU INFORMATICA II (CALCUL DIFERENTIAL SI INTEGRAL, ECUATII DIFERENTIALE SI CU DERIVATE PARTIALE)	O		3	2	-	-	42	28	70	55	5	E
14	PROGRAMARE ORIENTATA PE OBIECTE	O		2	-	2	-	28	28	56		6	E
	<b>TOTAL:</b>	-	-	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>154</b>	<b>182</b>	<b>336</b>	<b>334</b>	<b>31</b>	<b>1V (A/R),1V</b>

PLAN DE INVATAMANT  
 ANUL 2

	Denumirea disciplinei	Tip	Codul disciplinei	NOADsap				Curs	NOADsem		NOSI sem	Puncte credit	Forma Evaluare
				C	S	L	P		Aplic	Total			
<b>SEMESTRUL 1</b>													
1	BAZE DE DATE	O		2	-	3	-	28	42	70	80	6	E
2	RETELE DE CALCULATOARE	O		2	-	2	-	28	28	56	94	6	E
3	EDUCATIE FIZICA 3	O		-	1	-	-	0	14	14		1	V (A/R)
4	STRUCTURI DE DATE	O		2	-	3	-	28	42	70	55	5	E
5	DEZVOLTAREA APLICATIILOR WEB	O		2	-	2	-	28	28	56	94	6	E
6	LIMBAJE FORMALE SI COMPILATOARE	O		2	-	2	-	28	28	56	69	5	E
7	LIMBA STRAINA I 3 - ENGLEZA	O		-	2	-	-	0	28	28	22	2	V
	<b>TOTAL:</b>	-	-	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>140</b>	<b>210</b>	<b>350</b>	<b>414</b>	<b>31</b>	<b>1V (A/R),1V</b>
<b>SEMESTRUL 2</b>													
8	SISTEME DE GESTIUNE A BAZELOR DE DATE	O		2	-	3	-	28	42	70	55	5	E
9	EDUCATIE FIZICA 4	O		-	1	-	-	0	14	14		1	V (A/R)
10	ALGORITMICA GRAFURILOR	O		2	-	2	-	28	28	56	44	4	E
11	TEHNICI AVANSATE DE PROGRAMARE	O		2	-	2	-	28	28	56	69	5	E
12	PRACTICA DE SPECIALIZARE	O		-	-	-	-	0	0	0		5	C
13	ADMINISTRAREA SISTEMELOR UNIX/LINUX	A		2	-	3	-	28	42	70	55	5	E
14	DEZVOLTAREA APLICATIILOR MOBILE	A		2	-	2	-	28	28	56	94	6	C
	<b>TOTAL:</b>	-	-	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>140</b>	<b>182</b>	<b>322</b>	<b>317</b>	<b>31</b>	<b>1V (A/R),4E,</b>

PLAN DE INVATAMANT  
 ANUL 3

	Denumirea disciplinei	Tip	Codul disciplinei	NOADsap				Curs	NOADsem	Total	NOSI sem	Puncte credit	Forma Evaluare
				C	S	L	P		Aplic				
<b>SEMESTRUL 1</b>													
1	INTELIGENTA ARTIFICIALA	O		2	-	2	-	28	28	56	69	5	E
2	INGINERIE SOFTWARE	O		2	-	2	-	28	28	56	69	5	C
3	CRIPTOGRAFIE SI SECURITATEA INFORMATIILOR	O		2	-	2	-	28	28	56	69	5	E
4	MODELARE SI SIMULARE	A		2	-	2	-	28	28	56	69	5	E
5	PROGRAMARE PARALELA, CONCURENTA SI DISTRIBUITA	A		2	-	2	-	28	28	56	69	5	C
6	INFRASTRUCTURI SPECIALE DE CALCUL	A		2	-	2	-	28	28	56	69	5	V
	<b>TOTAL:</b>	-	-	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>168</b>	<b>168</b>	<b>336</b>	<b>414</b>	<b>30</b>	<b>1V,3E,2C</b>
<b>SEMESTRUL 2</b>													
7	TEHNICI DE OPTIMIZARE	O		2	-	3	-	20	30	50	100	6	E
8	INVATARE AUTOMATA	O		2	-	3	-	20	30	50	100	6	E
9	CONCEPTE DE AFACERI IN IT	O		2	-	-	2	20	20	40	110	6	C
10	METODOLOGIA ELABORARII LUCRARIILOR DE LICENTA	O		2	2	-	-	20	20	40	60	4	C
11	ELABORAREA LUCRARIILOR DE LICENTA	O		-	-	-	-	0	0	0	90	4	V
12	REDACTARE SI COMUNICARE STIINTIFICA SI PROFESIONALA	A		2	-	-	2	20	20	40	60	4	C
	<b>TOTAL:</b>	-	-	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>220</b>	<b>520</b>	<b>30</b>	<b>1V,2E,3C</b>