

Universitatea Politehnica Timisoara
 Facultatea de Electronica si Telecomunicatii
 Domeniul: Inginerie electronica si telecomunicații
 Master: Tehnologii, Sisteme și aplicații pentru eActivități
 Durata programului de studii: 2 ani

PLAN DE INVATAMANT
 Anul de studii: II, specializare: eAFACERI

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Semestrul: 3						Semestrul: 4					
		Nr.ore/sem				FV	Cr.	Nr.ore/sem				FV	Cr.
		C	S	L	P			C	S	L	P		
13	Antreprenoriat si inovatii digitale pentru mediul de afaceri	2	1	0	1	E	6						
14	Comerț electronic	2	1	1	0	E	6						
	Optional 3 - 2 discipline (alege 1 din 2)	2	1	1	0	E	6						
15	1. Tehnologii digitale pentru marketing												
16	2. Modelarea si analiza datelor pentru decizii de management												
	Optional 4 - 6 discipline (alege 1 din 6):	2	1	1	0	E	6						
17	1. Sisteme pentru managementul continutului digital												
18	2. Publicitate												
19	3. e-Guvernare pentru cetateni												
20	4. e-Guvernare pentru mediul de afaceri												
21	5. Standarde de comunicare si stocare a informatiei medicale												
22	6. Managementul sistemelor informatice medicale												
23	Practica de proiectare 1	0	0	0	1	V	6						
24	Practica de proiectare 2							0	0	0	0	V	15
25	Elaborare lucrare finalizare studii							0	0	0	0	V	15
Total ore pe semestru, total probe pe semestru și total credite pe semestru		112	56	42	28		30	0	0	0	0		30
		238											

Legenda: E = examen, ED = evaluare distribuită, C = colocviu (formă de evaluare dedicată exclusiv disciplinei), c = curs, s = seminar, l = laborator, p = proiect
 FV – forma de evaluare finală; Cr. – număr credite

RECTOR,
 Prof.univ.dr.ing. Viorel-Aurel Șerban

DECAN
 Prof.univ.dr.ing. Ivan Bogdanov