

# Licence en Business Computing en E-Marketing and Digital Strategies

## Semestre 5

Libellé	Cr	Coef	Nat	Rg	Éléments d'enseignements									
Marketing et communication sur le web	4	2	FOND	MX	<b>Libelle</b>	<b>Coef</b>	<b>Cr</b>	<b>Rg</b>	<b>Volume Horaire</b>					
								<b>Cr</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>CI</b>	<b>Total</b>		
					Stratégie marketing mobile	1	2	MX	21	0	0	0	21	
					Stratégie et web marketing	1	2	MX	21	0	0	0	21	
Techniques de développement web	7	3,5	FOND	MX	<b>Libelle</b>	<b>Coef</b>	<b>Cr</b>	<b>Rg</b>	<b>Volume Horaire</b>					
								<b>Cr</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>CI</b>	<b>Total</b>		
					Programmation web avancée avec le framework symfony	2	4	MX	21	0	21	0	42	
					Ebusiness	1,5	3	MX	21	0	10,5	0	31,5	
Stratégies de positionnement sur le web	7	3,5	FOND	CC	<b>Libelle</b>	<b>Coef</b>	<b>Cr</b>	<b>Rg</b>	<b>Volume Horaire</b>					
								<b>Cr</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>CI</b>	<b>Total</b>		
					Référencement et eréputation	2	4	CC	21	0	21	0	42	
					Réseaux sociaux numériques et management de communautés virtuelles	1,5	3	CC	21	0	10,5	0	31,5	
Langues, leadership et habilités de direction	6	3	TRANS	CC	<b>Libelle</b>	<b>Coef</b>	<b>Cr</b>	<b>Rg</b>	<b>Volume Horaire</b>					
								<b>Cr</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>CI</b>	<b>Total</b>		
					English for digital communication (preparation to toeic test)	1,5	3	CC	21	0	10,5	0	31,5	
					Leadership et habilités de direction	1,5	3	CC	21	0	10,5	0	31,5	
Veille et bi	6	3	OPT	MX	<b>Libelle</b>	<b>Coef</b>	<b>Cr</b>	<b>Rg</b>	<b>Volume Horaire</b>					
								<b>Cr</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>CI</b>	<b>Total</b>		
					Cadrage d'un projet de veille	1	2	MX	21	0	0	0	21	
					Langage de programmation Évolué bi (python)	2	4	MX	21	0	21	0	42	

# Licence en Business Computing en E-Marketing and Digital Strategies

## Semestre 6

Libellé	Cr	Coef	Nat	Rg	Éléments d'enseignements										
					Libelle	Coef	Cr	Rg	Volume Horaire						
Crs	TD	TP	CI	Total											
Projet de fin d'études tutoré	4	15	FOND	MX											
					Stage en entreprise	15	4	MX	0	0	420	0	420		