

IUT concerné :

IUT de Metz

Intitulé du B.U.T. :

Informatique

Parcours A :

Réalisation d'applications : conception, développement, validation

SEMESTRE 3

Numéro SAE / Ressource	Intitulé SAE / Ressource	UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5	UE3.6
Pôle SAE							
S3.01	SAE 3.01 Développement d'une application	40	40	40	40	40	40
S3.PF	Portfolio	Non évalué ce semestre					
TOTAL SAE		40	40	40	40	40	40
Pôle Ressources							
R3.01	R3.01 Développement web	15	5	5	10		
R3.02	R3.02 Développement efficace	10	13				
R3.03	R3.03 Analyse	12	5			10	
R3.04	R3.04 Qualité de développement	15				8	5
R3.05	R3.05 Programmation système			22			
R3.06	R3.06 Architecture des réseaux		5	18			
R3.07	R3.07 SQL dans un langage de programmation				25		
R3.08	R3.08 Probabilités		17		5		
R3.09	R3.09 Cryptographie et sécurité		10	10	5		
R3.10	R3.10 Management des systèmes d'information				10	18	16
R3.11	R3.11 Droit des contrats et du numérique	8			5	10	
R3.12	R3.12 Langues		5	5		7	8
R3.13	R3.13 Communication professionnelle					7	16
R3.14	R3.14 Projet personnel et professionnel						15
Total Ressource :		60	60	60	60	60	60
TOTAL GENERAL :		100	100	100	100	100	100

SEMESTRE 4

Numéro SAE / Ressource	Intitulé SAE / Ressource	UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.5	UE4.6
Pôle SAE							
S4.01	SAE 4.01 Développement d'une application complexe	15	15	15	15	15	15
S4.PF	Portfolio	5	5	5	5	5	5
S4.MP	Stage Entreprise	40	40	40	40	40	40
TOTAL SAE		60	60	60	60	60	60
Pôle Ressources							
R4.01	R4.01 Programmation	16		12			4
R4.02	R4.02 Qualité de développement	8				10	
R4.03	R4.03 Qualité et au-delà du relationnel				18		
R4.04	R4.04 Mathématiques		12				
R4.05	R4.05 Langues		4				13
R4.06	R4.06 Communication interne				6		13
R4.07	R4.07 Projet personnel et professionnel						10
R4.08	R4.A.08 Virtualisation			28			
R4.09	R4.A.09 Management avancé des SI		4			22	
R4.10	R4.A.10 Complément web	8	4		8	4	
R4.11	R4.A.11 Développement pour applications mobiles	8	4		8	4	
R4.12	R4.A.12 Automates et Langages		12				
Total Ressource :		40	40	40	40	40	40
TOTAL GENERAL :		100	100	100	100	100	100