Conseil de département

2022 / 2023



Modalités d'évaluation du BUT 1



C.3.1 Coefficients \$1 — Tous parcours

Ressource/SAÉ	UE1.1	UE1.2	UE1.3	UE1.4	UE1.5	UE1.6
SAÉ	40	40	40	40	40	40
S1.01 Implémentation	40					
S1.02 Comparaison d'algo.		40				
S1.03 Installation poste			40			
S1.04 Création BD				40		
S1.05 Recueil de besoins					40	
S1.06 Environnement éco.						40
Portfolio		No	n évalué	ce seme	stre	
P1.01 Portfolio	323	-20	_		100	-
Ressources	60	60	60	60	60	60
R1.01 Initiation au dev.	42	24				
R1.02 Dev. interfaces web	12				18	5
R1.03 Intro. archi.		6	21			
R1.04 Intro. systèmes			21			
R1.05 Introduction BD				36		
R1.06 Maths discrètes		15		18		
R1.07 Outils fondamentaux		15				
R1.08 Intro Gestion orga.					27	11
R1.09 Intro. Économie				6		11
R1.10 Anglais	6		12			11
R1.11 Bases de la comm.			6		15	11
R1.12 PPP	-	-	-	-	-	11
Total	100	100	100	100	100	100



C.3.2 Coefficients \$2 — Tous parcours

Ressource/SAÉ	UE2.1	UE2.2	UE2.3	UE2.4	UE2.5	UE2.6
SAÉ	38	38	38	38	38	38
S2.01 Dév. d'application	38					
S2.02 Exploration algo.		38				
S2.03 Inst. services rés.			38			
S2.04 Exploitation BD				38		
S2.05 Gestion d'un projet					38	
S2.06 Travail d'équipe						38
Portfolio	2	2	2	2	2	2
P2.01 Portfolio	2	2	2	2	2	2
Ressources	60	60	60	60	60	60
R2.01 Dev. objets	21	15				
R2.02 Dev. d'apps avec IHM	21				3	4
R2.03 Qualité de dev.	12				6	
R2.04 Réseau & bas niveau		12	36			
R2.05 Services réseau			15			
R2.06 Exploitation BD				30		
R2.07 Graphes		21			6	
R2.08 Stats descriptives				12		
R2.09 Méthodes numériques		12				
R2.10 Intro. GSI				12	30	
R2.11 Droit						17
R2.12 Anglais			6	6	6	17
R2.13 Comm. technique	6		3		9	11
R2.14 PPP	8	7.		350	1	11
Total	100	100	100	100	100	100



Modalités d'évaluation du BUT 2



C.3.3 Coefficients \$3 — Parcours A

Ressource/SAÉ	UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5	UE3.6
SAÉ	40	40	40	40	40	40
S3.A.01 Développement appli	40	40	40	40	40	40
Portfolio		No	n évalué	ce seme	stre	
P3.01 Portfolio	-				-	-
Ressources	60	60	60	60	60	60
R3.01 Développement web	15	5	5	10		
R3.02 Dév. efficace	10	13				
R3.03 Analyse	12	5			10	
R3.04 Qualité de développement	15				8	5
R3.05 Prog. système			22			
R3.06 Archi, Réseaux		5	18			
R3.07 SQL et programmation				25		
R3.08 Probabilités		17		5		
R3.09 Cryptographie		10	10	5		
R3.10 Management SI				10	18	16
R3.11 Droit contrats et num.	8			5	10	
R3.12 Anglais		5	5		7	. 8
R3.13 Comm. pro.					7	16
R3.14 PPP	-	- 576	777	-		15
Total	100	100	100	100	100	100



C.3.5 Coefficients \$3 — Parcours C

Ressource/SAÉ	UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5	UE3.6
SAÉ	40	40	40	40	40	40
S3.C.01 Création/Exploitation BD	40	40	40	40	40	40
Portfolio		No	n évalué	ce seme	stre	
P3.01 Portfolio	-	_	_		- -	1
Ressources	60	60	60	60	60	60
R3.01 Développement web	15	5	5	10		
R3.02 Dév. efficace	10	13				
R3.03 Analyse	12	5			10	
R3.04 Qualité de développement	15				8	5
R3.05 Prog. système			22			
R3.06 Archi. Réseaux		5	18			
R3.07 SQL et programmation				25		
R3.08 Probabilités		17		5		
R3.09 Cryptographie		10	10	5		
R3.10 Management SI				10	18	16
R3.11 Droit contrats et num.	8			5	10	
R3.12 Anglais		5	5		7	8
R3.13 Comm. pro.					7	16
R3.14 PPP	-	-	-	-	-	15
Total	100	100	100	100	100	100



C.3.7 Coefficients \$4 — Parcours A

Ressource/SAÉ	UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.5	UE4.6
SAÉ	55	55	55	55	55	55
S4.A.01 Dév. d'application	15	15	15	15	15	15
S4.St Stage	40	40	40	40	40	40
Portfolio	5	5	5	5	5	5
P4.01 Portfolio	5	5	5	5	5	5
Ressources	40	40	40	40	40	40
R4.01 Architecture logicielle	16		12			4
R4.02 Qualité de développement	8				10	
R4.03 Qualité & non-relationnel				18		
R4.04 Méthodes d'optimisation		12				
R4.05 Anglais		4				13
R4.06 Comm. interne				6		13
R4.07 PPP		- 	1000	0.00	-	10
R4.A.08 Virtualisation			28			
R4.A.09 Management avancé SI		4			22	
R4.A.10 Complément web	8	4		8	4	
R4.A.11 Développement mobile	8	4		8	4	
R4.A.12 Automates		12				
Total	100	100	100	100	100	100



C.3.9 Coefficients S4 — Parcours C

Ressource/SAÉ	UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.5	UE4.6
SAĖ	55	55	55	55	55	55
S4.C.01 Développement avec BD	15	15	15	15	15	15
S4.St Stage	40	40	40	40	40	40
Portfolio	5	5	5	5	5	5
P4.01 Portfolio	5	5	5	5	5	5
Ressources	40	40	40	40	40	40
R4.01 Architecture logicielle	27		7			4
R4.02 Qualité de développement	13				13	
R4.03 Qualité & non-relationnel				14		
R4.04 Méthodes d'optimisation		18				
R4.05 Anglais		4				13
R4.06 Comm. interne				4		13
R4.07 PPP	-	::	-	-	s s	10
R4.C.08 Cryptographie et sécurité		7	13	4		
R4.C.09 Réseau avancé			20			
R4.C.10 Analyse et visualisation				14		
R4.C.11 Management avancé SI		11		4	27	
Total	100	100	100	100	100	100

