

NOTES ET RÉSULTATS

UNIVERSITE DE LILLE

JULIEN GELLES

Dossier : 41811032

Année : 2021/2022

page 1

ÉLÉMENTS & ÉPREUVES

Code	Libellé	Rang	ECTS	Session 1	Résultat	Session 2	Résultat
3INFIN	L3 Informatique			10.847/20	AJ	4.822/20	AJ
5IINSB	SEM5 Informatique	128/139	0/30	9.642/20	AJ	9.643/20	AJ
5IINB01B	BCC 2 Développement personnel et professionnel		6/6	13.6/20	ADM		
5IINU01A	UE 1 Anglais		3/3	13.2/20	ADM		
5IINU02B	UE 2 Projet de l'étudiant		3/3	14/20	ADM		
5IINL02A	Programmes scolaires et questions vives			14/20	AJ		
5IINB02A	BCC 3 Faire un choix de modèles et algorithmes adaptés		6/6	11.625/20	ADM		
5IINU03A	UE 1 Modèles Linéaires	84/157	3/3	11.75/20	ADM		
5IINC04A	Modèles linéaires			11.75/20	ADM		
5IIND04A	Modèles linéaires			11.75/20	ADM		
5IINU04A	UE 2 Graphes		3/3	11.5/20	ADM		
5IINB03B	BCC 4 Mise en oeuvre de langages de programmation		0/12	6.4/20	AJ	6.4/20	AJ
5IINU05A	UE 1 Conception Orientée Objet		0/3	7/20	AJ	7/20	AJ
5IINC01A	Conception orientée objet			7/20	AJ		
5IIND01A	Conception orientée objet			7/20	AJ		
5IINU06A	UE 2 Programmation Fonctionnelle		0/6	6.9/20	AJ	6.9/20	AJ
5IINC05A	Programmation fonctionnelle			6.9/20	AJ		
5IIND05A	Programmation fonctionnelle			6.9/20	AJ		
5IINU10B	UE 3 Interactions Homme - Machine		0/3	4.8/20	AJ	4.8/20	AJ
5IINC06B	Interactions homme - machine			4.8/20	AJ	0/20	
5IIND07B	Interactions homme - machine			4.8/20	AJ	0/20	
5IINB04A	BCC 5 Appréhender des architectures mat. et log.		6/6	10.19/20	ADM		
5IINU08A	UE 1 Programmation Des Systèmes		3/3	10/20	ADM		
5IINU09A	UE 2 Réseaux 1		3/3	10.38/20	ADM		
5IINX03A	Réseaux 1			10.38/20	ADM		
6IINSB	SEM6 Informatique		30/30	12.052/20	ADM		ADM
6IINB01A	BCC 2 Développement personnel et professionnel		6/6	11.325/20	ADM		ADM
6IINU01A	UE 2 Projet de l'étudiant : Stage		3/3	13.1/20	ADM		
6IING02A	Stage en entreprise ou en laboratoire			13.1/20			
6IINU02A	UE 1 Préparation au stage et langue vivante		0/3	9.55/20	AJ		
6IINX03A	Développement Personnel et Professionnel			6/20			
6ZCAD25A	Anglais - B2	144/151		0/20	AJ		
6ZCCD03A	Techniques d'expression & de communication			15.5/20			
6IINB02B	BCC 4 Mise en oeuvre de langages de programmation		6/6	16/20	ADM		
6IINU09B	UE 1 Projet		6/6	16/20	ADM		
6IINX11B	Projet			16/20	ADM		
6IINB03B	BCC 7 Approfondir ses connaissances disciplinaires		18/18	10.98/20	ADM		
6IINU04B	UE 1 Logiciels						
6IINU05A	UE 2 Modèles et outils		3/3	12.5/20	ADM		
6IINL04A	Logique : démonstration assistée par ordinateur			12.5/20	ADM		
6IINC03A	Logique : démonstration assistée par ordinateur			12.5/20			

6IIND03A	Logique : démonstration assistée par ordinateur	12.5/20		
6IINL05A	Langages algébriques et analyse syntaxique			
6IINU06A	UE 3 Infrastructure	6/6	10.42/20	ADM
6IINL06A	Infrastructure		10.42/20	ADM
6IINL08A	Programmation des systèmes : approfondissements		10.15/20	ADM
6IINX07A	Programmation des systèmes : approfondissements			
6IINL09A	Réseaux 2		10.7/20	ADM
6IINX09A	Réseaux 2			
6IINU07A	UE 4 Approfondissement dans un domaine d'info	3/3	10/20	ADM
6IINX05A	Option dans le domaine de l'informatique		10/20	ADM
6IINU10B	UE 5 Approfondissement option dans le domaine de l'inform	3/3	11.55/20	ADM
6IINM01B	Approfondissement option dans le domaine de l'informatique			

INFORMATIONS

Signification des codes résultats :

DEF : Défaillant ADMC : Admis par compensation AJ : Ajourné ADM : Admis