NOTES ET RÉSULTATS



CY CERGY PARIS UNIVERSITÉ

NATHAN SIGNOUD Dossier : 22201286 Année : 2024/2025

page 1

ÉLÉMENTS &	ÉPREUVES				
Code	Libellé	Session 1	Résultat	Session 2	Résultat
DI02A2	INGÉNIEUR MATHÉMATIQUES MATHS INFO FI CERGY	_			
DIHS43	2 ING2 MLCormy S2	11.129	AJ	12.583	ADM
DIHA43	ING2 MI Cergy S3 Mathematiques	9.779	AJ AJ	12.363	ADM
DIHA3DAG	Datamining	9.779	AJ	14.95	ADM
DIHDAT3D	Datamining Datamining TD S3	9	AJ	14.95	ADIVI
DIHDAT3M	Datamining CM S3				
DIHA3MOL	Modèle linéaire et extensions	8	AJ	10	ADM
DIHMLE3D	Modèle linéaire et extensions TD	0	AJ	10	ADIVI
DIHMLE3M	Modèle linéaire et extensions CM				
DIHA3OPD	Optimisation déterministe	9.9	A I		
DIHODE3D	Optimisation deterministe Optimisation déterministe TD S3	9.9	A3		
DIHODE3M	Optimisation deterministe CM S3				
DIHA3TSI	Traitement du signal S3	13.4	ADM		
DIHTSI3D	Traitement signal TD S3	13.4	ADIVI		
DIHTSI3M	Traitement signal CM S3				
DIHB33	Informatique	11.335	AJ	12.91	ADM
DIHARR3D	Architecture réseau	15.5	ADM	12.31	ADIVI
DIHB3DEC	Décidabilité et Complexité	5.5	AJ	10	ADM
DIHDCO3D	Décidabilité et Complexité TD S3	0.0	7.0	10	ADIVI
DIHDCO3M	Décidabilité et Complexité CM S3				
DIHB3PRF	Prog fonctionnelle	13.6	ADM		
DIHPFO3D	Programmation fonctionnelle TD S3	13.0	ADIVI		
DIHPFO3M	Programmation fonctionnelle CM S3				
DIHC3	Culture de l'ingénieur	13.938	ADM		
DIHC3ECO	Economie	11.17	VAC		
DIHCIN3D	Communication interculturelle	14.58	VAC		
DIHECC3D	Ecoute & conduite d'entretien	15.19	VAC		
DIHLVU3D	LV1	15.95	ADM		
DIUA3CHX	Choix LV2	. 0.00			
DIHS44	ING2 MI S4				
DIHS34MO	ING2 MI S4 Moyenne avant stage				
DIHA44	Mathematiques	10.345	ADM		
DIHA4COS	Compressive sensing	8.925	AJ		
DIHCSE4D	Compressive sensing TD S4	0.020			
DIHCSE4M	Compressive sensing CM S4				
DIHA4EDP	EDP	11.3	ADM		
DIHEDP4D	EDP TD				
DIHEDP4M	EDP CM				
DIHA4IST	Introduction aux séries temporelles	11.437	ADM		
DIHIST4D	Introduction aux séries temporelles TD				
DIHIST4M	Introduction aux séries temporelles CM				
DIHB24	Informatique	11.2	ADM		
DIHB4APP	Architecture et Programmation Parallèle S4	8.5	AJ		
DIHAPP4D	Architecture et Programmation Parallèle TD		-		
	S4				
DIHAPP4M	Architecture et Programmation Parallèle CM S4				
DIHB4IAA	Intelligence Artificielle : Applications	13	ADM		

CY CERGY PARIS UNIVERSITÉ

Année: 2024/2025 page 2

DIHIAA4M Intelligence Artificielle: Applications CM DIQIAA4D Intelligence Artificielle : Applications TD

DIHC4 Culture de l'ingénieur 13.333 ADM DIHAIC4D Ateliers d'intelligence collective 14.94 VAC DIHECO4D VAC Economie 10 LV1 ADM DIHLVU4D 15.06

DILB4CHX choix LV2 DIHD34 Projet

DIHD4DDD Design de la décision DIHDDD4D Design de la décision TD DIHDDD4M Design de la décision CM

DIHD4PMI Projet MI S4 DIHPMI4J Projet MI Proj S4 DIHPMI4M Projet MI CM S4 DIHMAG4D Méthode Agile DIHVSE4J Valorisation et Savoir être

DIHSTA4J Stage

INFORMATIONS

MT: Admis Signification des codes résultats : AJ : Ajourné VAC : Validation d'acquis ADM : Admis