NOTES ET RÉSULTATS



CY CERGY PARIS UNIVERSITÉ

TEO DROUIN
Dossier: 22407908

Année : 2024/2025 page 1

ÉLÉMENTS &	ÉPREUVES
Code	Libellé Session 1 Résultat Session 2 Résultat
DI02A2	INGÉNIEUR MATHÉMATIQUES MATHS INFO FI CERGY
	2
DIHS43	ING2 MI Cergy S3
DIHA43	Mathematiques
DIHA3DAG	Datamining
DIHDAT3D	Datamining TD S3
DIHDAT3M	Datamining CM S3
DIHA3MOL	Modèle linéaire et extensions
DIHMLE3D	Modèle linéaire et extensions TD
DIHMLE3M	Modèle linéaire et extensions CM
DIHA3OPD	Optimisation déterministe
DIHODE3D	Optimisation déterministe TD S3
DIHODE3M	Optimisation déterministe CM S3
DIHA3TSI	Traitement du signal S3
DIHTSI3D	Traitement signal TD S3
DIHTSI3M	Traitement signal CM S3
DIHB33	Informatique
DIHARR3D	Architecture réseau
DIHB3DEC	Décidabilité et Complexité
DIHDCO3D	Décidabilité et Complexité TD S3
DIHDCO3M	Décidabilité et Complexité CM S3
DIHB3PRF	Prog fonctionnelle
DIHPFO3D	Programmation fonctionnelle TD S3
DIHPFO3M	Programmation fonctionnelle CM S3
DIHC3	Culture de l'ingénieur
DIHC3ECO	Economie
DIHECO3D	Economie TD
DIHECO3M	Economie CM
DIHCIN3D	Communication interculturelle
DIHECC3D	Ecoute & conduite d'entretien
DIHLVU3D	LV1
DIUA3CHX	Choix LV2
DIHS44	ING2 MI S4
DIHS34MO	ING2 MI S4 Moyenne avant stage
DIHA44	Mathematiques
DIHA4COS	Compressive sensing
DIHCSE4D	Compressive sensing TD S4
DIHCSE4M	Compressive sensing CM S4
DIHA4EDP	EDP
DIHEDP4D	EDP TD
DIHEDP4M	EDP CM
DIHA4IST	Introduction aux séries temporelles
DIHIST4D	Introduction aux séries temporelles TD
DIHIST4M	Introduction aux séries temporelles CM
DIHB24	Informatique
DIHB4APP	Architecture et Programmation Parallèle S4
DIHAPP4D	Architecture et Programmation Parallèle TD
DIHAPP4M	S4 Architecture et Programmation Parallèle CM
	S4
DIHB4IAA	Intelligence Artificielle : Applications

CY CERGY PARIS UNIVERSITÉ

Année: 2024/2025 page 2

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

DIHC4 Culture de l'ingénieur

DIHAIC4D Ateliers d'intelligence collective

DIHECO4D Economie DIHLVU4D IV1 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

Signification des codes résultats : AJ : Ajourné