

جمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية زارة التعليم العالي و البحث العلمي بامعة هواري يومدين للعلوم و التكنولوجيا الجزائر علية الإعلام الآلي

Département d'Intelligence Artificielle et Sciences des Données

Année Académique: 2023/2024

.

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: informatique Spécialité: bio-informatique

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation:

N°835 du 27/07/2017

PV de délibération dette - Semestre 2 - 2023/2024

								_											
		C00D0001M			C00F0001M			C00F0002M				C00M0001M							
		anglais	techniques de rédaction et recherche	Moyenne UE	Crédit UE	base de données avancées et données biologiques	entreposage et intégration de données massives	Moyenne UE	Crédit UE	bio-algorithmique	fouille de données 1	Moyenne UE	Crédit UE	eléments d'optimisation combinatoire	traitement et analyse d'images	Moyenne UE	Crédit UE	Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre
- ROUIBAH Ismahane	181431056005	6.0	12.0	9.0	01	6.75	8.0	7.25	00	10.7	4.0	8.02	05	14.08	11.33	12.98	09	15	9.37

Nombre total des étudiants:	1	Nombre total étudiants admis:	0	Nombre des étudiants n'ayant pas validé	1		Le: 02-06-2024
Nom, Prénom et Signature des en	seignants:						
1		2		3	4	5	6
7		8		9	10	11	12