



## Cycle Ingénieur : Ingénierie en Science de Données et Intelligence Artificielle (ISDIA)

1<sup>ère</sup> Année - Session Printemps - A.U : 2024/2025

### Salle 1.7

	8h30	10h30	12h30	14h30	16h30	18h30
LUNDI		M113 : Bases de données relationnelles Cours & TD: SE1—SE8 Pr. A. BOULAALAM TP SE10-SE11 Pr. A. BOULAALAM & Y. AOUNZOU			M115 : Analyse des données et statistique exploratoire Pr. KARITE Cours & TP: SE10	
MARDI		M114 :Théorie et programmation système Pr. A. EZZOUHAIRI Cours & TD & TP: SE1--SE11				
MERCREDI		M111 : Programmation orientée objet C++ Pr. N. EL AKKAD Cours & TD & TP : SE1—SE11 <b>SALLE MULTIMEDIA</b>			M116: Anglais SE4-SE6 Cours & TD & TP Pr. Khawla KHOUMSSI <b>Salle 0.7</b> ----- M113 : Bases de données relationnelles Pr. A. BOULAALAM & Y. AOUNZOU <b>TP: SE9 Salle 2.4</b>	
JEUDI		M112 : Principes fondamentaux des réseaux Pr. F. YAKINE Cours & TD :SE1—SE8 TP SE9-SE11 <b>Atelier Réseaux</b>			M117 : Culture and Art skills Pr. JAMAL <b>AMPHI</b> Cours & TD & TP: SE5--SE13	
VENDREDI		M115 : Analyse des données et statistique exploratoire Pr. KARITE Cours & TP: SE1--SE10			M116 (2) : Langue Française Pr Madani alaoui S1-S3 & (S4 14H30 - 16H30) Cours & TD <b>Salle 0.7</b>	
SAMEDI						