

## EMPLOI DU TEMPS

**Filière**  
**ID-2**

**Semestre**  
**S4**

**Année Universitaire**  
**2023-2024**

**AMPHI-A**

	8h30	10h30	10h30	12h30	14h30	16h30	16h30	18h30
<b>LUNDI</b>			CM – Big Data Avancées Pr. A. EL HADDADI		TD / TP (Gr. B) – <b>Salle 04 de TP Bloc A</b> Applications Web avancées avec Java et Spring Pr. T. BOUDAA		TD / TP (Gr. A) – <b>Salle 04 de TP Bloc A</b> Applications Web avancées avec Java et SpringPr. T. BOUDAA	
<b>MARDI</b>		CM – Intelligence Artificielle II – Deep Learning Pr. I. ALLAOUZI		CM – Data Warehouse et Data Lake Pr. F. BOUHAFAER				
<b>MERCREDI</b>		TD / TP (Gr. A) – <b>Salle 04 de TP Bloc A</b> Data Warehouse et Data Lake Pr. F. BOUHAFAER		TD / TP (Gr. B) – <b>Salle 04 de TP Bloc A</b> Data Warehouse et Data Lake Pr. F. BOUHAFAER				
		TD / TP (Gr. B) – <b>Salle 05 de TP Bloc A</b> Intelligence Artificielle II – Deep Learning Pr. I. ALLAOUZI		TD / TP (Gr. A) – <b>Salle 05 de TP Bloc A</b> Intelligence Artificielle II – Deep Learning Pr. I. ALLAOUZI				
<b>JEUDI</b>		CM – Applications Web avancées avec Java et Spring Pr. T. BOUDAA		CM – NLP Pr. T. BOUDAA				
<b>VENDREDI</b>		TD / TP (Gr. A) – <b>Salle 04 de TP Bloc A</b> NLP Pr. T. BOUDAA		TD / TP (Gr. B) – <b>Salle 04 de TP Bloc A</b> NLP Pr. T. BOUDAA	CM / TD – Entreprenariat -II- Pr. M. DARIF			
		TD / TP (Gr. B) – <b>Salle 05 de TP Bloc A</b> Big Data Avancées Pr. A. EL HADDADI		TD / TP (Gr. A) – <b>Salle 05 de TP Bloc A</b> Big Data Avancées Pr. A. EL HADDADI				
<b>SAMEDI</b>								

\* LES ETUDIANTS SONT PRIES DE CONSULTER L'EMPLOI DU TEMPS POUR TOUT CHANGEMENT.