

## Filière Informatique décisionnelle et sciences de données IDSD

### Emploi du temps Première Année: Semestre 2

	08h30	10h00	10h30	12h00		14h30	16h00	16h30	18h00
<b>Lundi</b>	<b>M5: Python pour la science des données Salle TP8</b>		<b>M5: Python pour la science des données Salle TP8</b>			<b>M5: Python pour la science des données Salle TP8</b>		<b>M5: Python pour la science des données Salle TP8</b>	
<b>Mardi</b>	<b>M5: Python pour la science des données Gr 2 TP1 M1: Anglais Gr1 Salle 11</b>		<b>M5: Python pour la science des données Gr1 TP1 M1: Anglais Gr1 Salle 11</b>			<b>M7: Systèmes d'information Bases de données Salle TP2</b>		<b>M7: Systèmes d'information Bases de données Salle TP2</b>	
<b>Mercredi</b>						<b>M7: Systèmes d'information Bases de données Gr2 Salle TP2</b>		<b>M7: Systèmes d'information Bases de données Gr1 Salle TP2</b>	
<b>Jeudi</b>	<b>M7: Systèmes d'information Bases de données TP2</b>		<b>M7: Systèmes d'information Bases de données TP2</b>			<b>M6: Technologie web Module et Multimédia Gr1 TP5 M1: TEC Gr2 Salle 11</b>		<b>M6: Technologie web et Multimédia Gr2 TP5 M1: TEC Gr1 Salle 11</b>	
<b>Vendredi</b>	<b>M6: Technologie web et Multimédia Salle TP5</b>		<b>M6: Technologie web et Multimédia Salle TP5</b>			<b>M6: Technologie web et Multimédia Salle TP5</b>		<b>M6: Technologie web et Multimédia Salle TP5</b>	

**Module M07:** Administration Système et Ré

**Module M08:** Bases de Données Avancées

**Module M09 =** Java avancée & J2EE

**Module M08 =** Bases de Données Avancées