



**Département : Génie Biomédical**

**Filière : Génie Biomédical**

**Spécialité : Informatique Biomédicale et Hospitalière**

**Cycle : Licence**

**Semestre : S5**

### Liste des matières

Unité d'enseignement	Matières	Code	Crédits	Coefficient	Langue	Mode
UE Fondamentale Web, réseaux et SIH Code : <b>BIF51</b> <b>Crédits : 9</b> Coefficients : 5	Systèmes d'information hospitaliers	<b>BI511</b>	3	2	FR	Présentiel
	Réseaux et Télémédecine	<b>BI512</b>	3	2	FR	Présentiel
	Web et ontologie médicale	<b>BI513</b>	3	1	FR	Présentiel
UE Fondamentale BDD Médicales 1 Code : <b>BIF52</b> <b>Crédits : 9</b> Coefficients : 4	Java avancé	<b>BI521</b>	3	2	EN	Présentiel
	Analyse des données médicales 1	<b>BI522</b>	3	1	FR	Présentiel
	Apprentissage Artificiel	<b>BI523</b>	3	1	FR	Présentiel
UE Méthodologique 7 Code : <b>BIM51</b> <b>Crédits : 8</b> Coefficients : 6	TP Réseaux et télémédecine	<b>BI541</b>	2	2	FR	Présentiel
	TP Analyse des données médicales 1	<b>BI542</b>	3	2	FR	Présentiel
	TP Apprentissage Artificiel	<b>BI543</b>	3	2	FR	Présentiel
UE Découverte 4 Code : <b>BID51</b> <b>Crédits : 2</b> Coefficients : 1	Imagerie Médicale	<b>BI551</b>	2	1	FR	Présentiel
UE Transversale 5 Code : <b>BIT51</b> <b>Crédits : 2</b> Coefficients : 1	Management en santé	<b>BI501</b>	2	1	FR	Distantiel