

## Filière : Réseaux et Systèmes de Télécommunications

### 3<sup>ème</sup> année du cycle Ingénieur :

#### Option: Ingénierie des Systèmes de Télécommunications

Semestre	Liste des Modules	Elément(s) de module	VH Global du module
<b>S5</b>	<b>Analyse de données et classification</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✦ Analyse des données et classification</li> <li>✦ Expérimentation</li> </ul>	<b>54h</b>
	<b>Communication mobile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✦ Communication mobile terrestre</li> <li>✦ Communication mobile par satellite</li> </ul>	<b>54h</b>
	<b>Systèmes à radar et télédétection</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✦ Système à pointage et balayage électronique</li> <li>✦ Systèmes à radar</li> <li>✦ La télédétection</li> </ul>	<b>54</b>
	<b>Conception de circuits RF et microondes</b>	Conception de circuits RF et microondes	<b>54h</b>
	<b>Systèmes antennaires avancées</b>	Systèmes antennaires avancées	<b>54h</b>
	<b>Systèmes embarqués pour les télécoms</b>	Systèmes embarqués pour les télécom	<b>54h</b>
	<b>Entrepreneuriat et management de projets</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✦ Ingénierie de projets</li> <li>✦ Entreprendre de l'idée au projet</li> </ul>	<b>48h</b>
	<b>Anglais3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✦ Anglais</li> <li>✦ Stage Ingénieur Adjoint</li> </ul>	<b>48h</b>
<b>Volume Horaire globale du semestre 5:</b>			<b>420h</b>
Semestre	Liste des Modules	Elément(s) de module	VH Global du module
<b>S6</b>	<b>Projet de fin d'Etudes (stage de fin de formation)</b>	<b>PFE</b>	<b>4mois Minimum</b>
<b>Volume Horaire globale du semestre 6 :</b>			<b>4mois Minimum</b>