



<b>DSI 21 A / DSI 21 B</b> (18/18)	S1												
	S2	17/18	Systèmes d'exploitation	17/18	Bases de données	17/18	Programmation objet			17/18	Op1 : Initiation à la COO		
	S3												
	S4			17/18	Techniques de communication 1			17/18	Développement coté serveur	17/18	Anglais Technique 3		
<b>RSI 21 A / RSI21 B</b> (17/17)	S1												
	S2	20/22	Systèmes d'exploitation	20/22	Bases de Données	20/22	Programmation objet	20/22	Protocoles TCP/IP	20/22	Op1 : Initiation à la COO	20/22	Réseaux locaux
	S3												
	S4			20/22	Techniques de communication 1					20/22	Anglais technique 3		
<b>MDW 21A / MDW 21 B</b> (18/18)	S1												
	S2	23/24	Systèmes d'exploitation	23/24	Bases de Données	23/24	Programmation objet			23/24	Op1 : Initiation à la COO		
	S3												
	S4			23/24	Techniques de communication 1			23/24	Développement coté serveur	23/24	Anglais technique 3		
<b>SEM 21A / SEM 21B</b> (11/11)	S1												
	S2	25/26	Systèmes d'exploitation	25/26	Bases de Données	25/26	Programmation Objet	25/26	Protocoles et services réseaux	25/26	Circuits numériques		
	S3											25/26	Technologies des réseaux sans fils
	S4			25/26	Techniques de communication 1			25/26	Electronique	25/26	Anglais technique 3		
<b>RSI 31</b> (53)	S1												
	S2	Amphi	Sécurité des réseaux	Amphi	Administration des services	Amphi	Services Internet/Intranet	Amphi	Réseaux sans fils	Amphi	Virtualisation et Cloud	Amphi	Technologies WAN
	S3												
	S4	Amphi	Op1 : Data center et infrastructure	Amphi	Techniques de communication 3					Amphi	Anglais techniques 5		
<b>MDW 31A / MDW 31 B</b> (18/18)	S1												
	S2	27/30	Prog Multi Animation 3 D	27/30	Réalité Virtuelle et augmenté	27/30	Programmation événementielle	27/30	Développement mobile	27/30	Méthodologie de conception objet	27/30	SOA
	S3												
	S4	27/30	Op1 : Web marketing et communication	27/30	Techniques de communication 3					27/30	Anglais technique 5		

<b>SEM 31 (13/13)</b>	<b>S1</b>												
	<b>S2</b>	<b>31/32</b>	Synthèse VHDL	<b>31/32</b>	Systèmes temps réel	<b>31/32</b>	Systèmes d'exploitation	<b>31/32</b>	Développement Mobiles avancés	<b>31/32</b>	Circuits prog avancés		
	<b>S3</b>												
	<b>S4</b>			<b>31/32</b>	Techniques de communication 3					<b>31/32</b>	Anglais technique 3		
<b>DSI 31 (44)</b>	<b>S1</b>												
	<b>S2</b>	<b>Amphi</b>	Méthodologie de conception objet	<b>Amphi</b>	Architecture logicielle	<b>Amphi</b>	Entrepôt et fouille de données	<b>Amphi</b>	Développement Mobiles avancés	<b>Amphi</b>	Administration BD	<b>Amphi</b>	Gestion de projets
	<b>S3</b>												
	<b>S4</b>	<b>Amphi</b>	Op1 : Sécurité informatique	<b>Amphi</b>	Techniques de communication 3					<b>Amphi</b>	Anglais technique 3		

(S1: de 09h 00 à 10h00 S2: de 11h00 à 12h00 S3: de 13h30 à 14h30 S4: de 15h30 à 16h30 )