

EMPLOI DU TEMPS DE LA FILIÈRE : ASR/S 1

Année universitaire 2020/2021

	8h-10h	10h-12h	14h-16h	16h-18h
<b>Lundi</b>	<b>M3</b> : Mathématiques I <b>E1</b> : Algèbre Linéaire (Cours 20H) <b>Pr. Lebzioui</b>	<b>M3</b> : Mathématiques I <b>E1</b> : Algèbre Linéaire (TD 18H) <b>Pr. Lebzioui</b>	<b>M4</b> : Langues & TEC <b>E1</b> : Anglais <b>Pr. Zeriuoh</b> TD 41H	
<b>Mardi</b>	<b>M3</b> : Mathématiques I <b>E2</b> : Analyse Discrète (Cours 20H) <b>Pr. Lebzioui</b>	<b>M3</b> : Mathématiques I <b>E2</b> : Analyse Discrète (TD 18H) <b>Pr. Lebzioui</b>	<b>M1</b> : Algorithmique & Programmation En C <b>E1</b> : Algorithmique (Cours 16H) <b>Pr. Zaimi</b>	<b>M1</b> : Algorithmique & Programmation En C <b>E1</b> : Algorithmique (TD 14H) <b>Pr. Zaimi</b>
<b>Mercredi</b>	<b>M1</b> : Algorithmique & Programmation En C <b>E2</b> : Programmation C (Cours 18H) <b>Pr. Zaimi</b>	<b>M1</b> : Algorithmique & Programmation En C <b>E2</b> : Programmation C (TD 18H) <b>Pr. Zaimi</b>	<b>M4</b> : Langues & TEC <b>E2</b> : Français & Communication <b>Pr. Tijani</b> TD 41H	
	TP 18H			
<b>Jeudi</b>			<b>M2</b> : Architecture & Technologies Des Ordinateurs <b>E1</b> : Circuits Logiques (Cours 18H, TD 10H) <b>Pr. Bara</b> TP 15H	
<b>Vendredi</b>	<b>M2</b> : Architecture & Technologies Des Ordinateurs <b>E2</b> : Architecture Des Ordinateurs (Cours 18H, TD 10H) <b>Pr. Bara</b> TP 15H			
<b>Samedi</b>	<b>M3</b> : Mathématiques I <b>E3</b> : Probabilités & Statistiques (Cours 10H, TD 8H) <b>Pr. Lebzioui</b>			

EMPLOI DU TEMPS DE LA FILIÈRE : ASR/S3

Année universitaire 2020/2021

	8h-10h	10h-12h	14h-16h	16h-18h
<b>Lundi</b>	Projets de Fin d'études Encadrement des étudiants dans leur PFEs		<b>M12</b> : Systèmes & Applications Répartis (Cours 35H) <b>Pr. Ouhda</b>	<b>M12</b> : Systèmes & Applications Répartis (TD 15H) <b>Pr. Ouhda</b>
<b>Mardi</b>	<b>M12</b> : Systèmes & Applications Répartis <b>Pr. Ouhda</b>		<b>M9</b> : Administration & Sécurité Des Systèmes Et Réseaux <b>E1</b> : Administration des Systèmes/Réseaux (Cours 15H) <b>Pr. Benouda</b>	<b>M9</b> : Administration & Sécurité Des Systèmes Et Réseaux <b>E1</b> : Administration des Systèmes/Réseaux (TD 8H) <b>Pr. Benouda</b>
	TP 36H		TP 25H	
<b>Mercredi</b>	<b>M9</b> : Administration & Sécurité Des Systèmes Et Réseaux <b>E2</b> : Sécurité Des Réseaux (Cours 15H) <b>Pr. Benouda</b>	<b>M9</b> : Administration & Sécurité Des Systèmes Et Réseaux <b>E2</b> : Sécurité Des Réseaux (TD 8H) <b>Pr. Benouda</b>	<b>M11</b> : Mathématiques II <b>E1</b> : Modélisation Mathématique (Cours 20H) <b>Pr. Lebzioui</b>	<b>M11</b> : Mathématiques II <b>E1</b> : Modélisation Mathématique (TD 23H) <b>Pr. Lebzioui</b>
	TP 15H			
<b>Jeudi</b>	<b>M11</b> : Mathématiques II <b>E2</b> : Recherche Opérationnelle (Cours 20H) <b>Pr. Lebzioui</b>	<b>M11</b> : Mathématiques II <b>E2</b> : Recherche Opérationnelle (TD 23H) <b>Pr. Lebzioui</b>	<b>M10</b> : Programmation Web & Java <b>E1</b> : Programmation Web Dynamique (Cours 18H) <b>Pr. Aabidi</b>	<b>M10</b> : Programmation Web & Java <b>E1</b> : Programmation Web Dynamique (TP 25H) <b>Pr. Aabidi</b>
<b>Vendredi</b>	<b>M10</b> : Programmation Web & Java <b>E2</b> : Développement JAVA (Cours 18H) <b>Pr. Aabidi</b>	<b>M10</b> : Programmation Web & Java <b>E2</b> : Développement JAVA (TP 25H) <b>Pr. Aabidi</b>		
<b>Samedi</b>				