

**USDB-Faculté des Sciences-Dpt de Maths**  
**EMPLOI DU TEMPS M1S1 RO (2025/2026)**

	<b>8H00 – 9h30</b>	<b>9h35 – 11h05</b>	<b>11h10-12h40</b>	<b>13h30-15h</b>	<b>15h10-16h40</b>	
<b>D I M A N C H E</b>	Th des Graphes Cours Chellali S TP/14	Analyse Num Cours Manseur S TP/14	Th des Graphes Cours Chellali S TP/14	Compléments de P.Linéaire Cours Chellali S TP/14		
<b>L U N D I</b>	ProbaAvancée Cours OuldRouis S TP/14	ProbaAvancée Cours OuldRouis S TP/14	ProgAvancée Cours S TP/14 Boukhari	ProgAvancée TD S TP/14 Boukhari		
<b>M A R D I</b>	Th des Graphes Cours Chellali S TP/14	Compléments de P.Linéaire Cours Chellali S TP/14	Analyse Num Cours Manseur S TP/14	Analyse Num Cours Manseur S TP/14		
<b>M E R C R E</b>	ProbaAvancée Cours OuldRouis S TP/14	ProbaAvancée Cours OuldRouis S TP/14		Plans Exp TD Elmossaoui S TP/14	Plans Exp Cours Elmossaoui S TP/14	
<b>J E U D I</b>						

**Cet emploi du temps est valable à partir du  
15 Septembre2025**

**USDB-Faculté des Sciences-Dpt de Maths**  
**EMPLOI DU TEMPS**  
**M1S1 Modélisation Stochastique et Statistique (2025/2026)**

	<b>8H00 - 9H30</b>	<b>9H35 – 11H05</b>	<b>11h10- 12h40</b>	<b>12H50 – 14h20</b>	<b>14H25 – 15H55</b>	
<b>D I M A N C H E</b>	Stat Non Paramétrée <i>Cours</i> <i>S TP/14</i> <i>Tami</i>	Stat non paramétrée <i>Cours</i> <i>S TP/14</i> <i>Tami</i>		Prog Avancée <i>Cours</i> <i>S TP/14</i> <i>Boukhari</i>	Prog Avancée <i>Cours</i> <i>S TP/14</i> <i>Boukhari</i>	
<b>L U N D I</b>	Files d'attentes <i>Cours</i> <i>Oukid</i> <i>S TP/14</i>	Files d'attentes <i>Cours</i> <i>Oukid</i> <i>S TP/14</i>		Plans d'Exp <i>Cours</i> <i>Elmossaoui</i> <i>S TP/14</i>	Plans d'Exp <i>TD</i> <i>Elmossaoui</i> <i>S TP/14</i>	
<b>M A R D I</b>	Files d'attentes <i>TD Oukid</i> <i>S TP/14</i>	<i>Gestion des</i> <i>Stocks</i> <i>Cours</i> <i>Oukid</i> <i>S TP/14</i>				
<b>M E R C R E D I</b>	Stat Non Paramétrée <i>Cours</i> <i>S TP/14</i> <i>Tami</i>	<i>Gestion des</i> <i>Stocks</i> <i>TD</i> <i>Oukid</i> <i>S TP/14</i>	<i>Gestion des</i> <i>Stocks</i> <i>Cours</i> <i>Oukid</i> <i>S TP/14</i>	Processus Stochastiques <i>Cours</i> <i>Frihi</i> <i>S TP/14</i>	Processus Stochastiques <i>Cours</i> <i>Frihi</i> <i>S TP/14</i>	
<b>J E U D I</b>						

**Cet emploi du temps est valable à partir du  
15 Septembre2025**

**USDB-Faculté des Sciences-Dpt de Maths**  
**EMPLOI DU TEMPS M1S1 AMA (2025/2026)**

	<b>8H00 - 9H30</b>	<b>9H35 – 11H05</b>	<b>11H10 – 12H40</b>	<b>13H30 – 15H00</b>	<b>15H05 – 16H35</b>	
<b>D I M A N C H E</b>	Distributions Cours Bétrouni S 32p9	Distributions Cours Bétrouni S 32p9		Traitement d'Images S 32p9 Hachama		
<b>L U N D I</b>		Théorie Spectrale Boutaous S 32p9	Théorie Spectrale Boutaous S 32p9	Théorie Spectrale Boutaous S 32p9		
<b>M A R D I</b>	Equations différentielles S 32p9 Dahmani	Equations différentielles S 32p9 Dahmani	Anglais S 202/9 Dahmani	EDP Rouaki S 32p9	EDP Rouaki S 32p9	
<b>M E R C R E D I</b>	Analyse Fonctionnelle Cours S 32p9 Benahmed	Analyse Fonctionnelle Cours S 32p9 Benahmed	Analyse Fonctionnelle Cours S 32p9 Benahmed	Traitement d'Images S 32p9 Hachama	Traitement d'Images S 32p9 Hachama	
<b>J E U D I</b>		Distributions Cours Bétrouni S 32p9	+			

**Cet emploi du temps est valable à partir du**  
**15 Septembre2025**

**USDB-Faculté des Sciences-Dpt de Maths**  
**EMPLOI DU TEMPS**  
**M2S1 RO (2025/2026)**

	<b>8H00 - 9H30</b>	<b>9H35 – 11H05</b>	<b>11h10-12h40</b>	<b>13h30-15h00-</b>	<b>15h05-16h35</b>
<b>D I M A N C H E</b>		PNL TD Meddah	Complément de <b>PM</b> Cours Mr: Manseur S TP/14	Simulation et modélisation Cours Elmossa. S152/9	Simulation et modélisation Cours S 152/9
<b>L U N D I</b>		Ordonnanceme nt S 152/9 Boudjemaa	Ordonnanceme nt S 152/9 Boudjemaa	Anglais S 152/9	Simulation et modélisation Cours Elmossa. S152/9
<b>M A R D I</b>					
<b>M E R C R E D I</b>			Programmation non linéaire Meddah S 152/9	Programmation non linéaire Cours Meddah S 152/9	
<b>J E U D I</b>					

**Cet emploi du temps est valable à partir du  
15 Septembre 2025.**

**USDB-Faculté des Sciences-Dpt de Maths**  
**EMPLOI DU TEMPS**  
**M2S1 Modélisation Stochastique (2025/2026)**

	<b>8h00 - 9H30</b>	<b>9H35 – 11h05</b>	<b>11h10-12h40</b>		
<b>D I M A N C H E</b>					
<b>L U N D I</b>		Ordonnancement S 152/9	Ordonnancement S 152/9	Anglais S 152/9	
<b>M A R D I</b>	Econométrie Cours S 152/9 Dahmane	Econométrie Cours S 152/9 Dahmane	Calcul Stochastique Frihi S 152/9		
<b>M E R C R E D I</b>	Calcul Stochastique Frihi S 170/9	Calcul Stochastique Frihi S170/9	Econométrie Cours Dahmane S TP/14		
<b>J E U D I</b>					

**Cet emploi du temps est valable à partir du  
15 Septembre2025**

**USDB-Faculté des Sciences-Dpt de Maths**  
**EMPLOI DU TEMPS**  
**L3S1 Maths (2025/2026)**

	8h00-9h30	9h35-11h05	11h10-12h40	12h50-14h20	14h25-15h55
D I M A N C H E			TD Mesure S252/P9		Mesure et Intégration Cours <b>S112/9</b> Mr Talbi
				TD Mesure S252/P9	
L U N D I	Equations différentielles <b>S112/9</b> Mr.Chouikrat	Optimisation sans contraintes Cours Mme Meddah <b>S112/9</b>	TD Opti Meddah <b>S148/9 G1</b>	Equations de la Physique Cours <b>S112/9</b> Mme Messaoudi	Initiation à la didactique des Mathématiques <b>S112/9</b> Mr Djaou
			TD Opti Meddah <b>G3</b> <b>S122/9</b>		
M A R D i	Equations de la Physique Salle 234/9	TD Equadiff <b>G1</b> S216/9 chouikrat		TD Mesure <b>S 234/9</b>	Mesure et Intégration Cours <b>S112/9</b> Mr.Talbi
	TD Equadiff <b>G2</b> S230/9 chouikrat				
		Equations de la Physique Salle 234/9			
M E R C R E di	Equations différentielles Cours <b>S112/9</b> Mr.Chouikrat	TD Espaces.V.N Boutaous s 270/9 <b>G1</b>		Espaces.V.N Cours <b>S104/9</b> Boutaous	
		TD Opti Meddah <b>G2</b> S216/9			
		TD Equadiff <b>G3</b> S252/9 chouikrat			
JEUDI					

**USDB-Faculté des Sciences-Dpt de Maths**  
**EMPLOI DU TEMPS L2S1 Maths (2025/2026)**

	<b>8h00-9h30</b>	<b>9h35-11h05</b>	<b>11h10-12h40</b>	<b>12h50-14h20</b>	<b>14h25-15h55</b>
S A M E D I					
D I M A N C H E		Logique Mathématique Cours A 188/9 M <sup>me</sup> :Messaoudi	Analyse Numérique Cours A 188/9 M <sup>me</sup> :Arrache	TD Analyse Num G1 Arrache S102/9	TD Analyse Num S102/9 Arrache G2
L U N D I	TD Topologie S248 /9 G1	Topologie Cours A 187/9 M <sup>me</sup> Betrouni	Algèbre 3 Cours A 187/9 M <sup>me</sup> Zitouni		
	TD Algèbre3 Zitouni S270/9 G2				
	TD Analyse Num S122/9 Arrache G3				
M A R D I	TD Ana3 Mehdi G1 S252/9	TD Algèbre3 Zitouni S230/9 G1			
	TD Algèbre3 Zitouni S248/9 G2	TD Ana3 Mehdi G2 S252/9			
		TD Ana3 Raber G3 S226/9			
M E R C R E D I		Topologie Cours A 187/9 M <sup>me</sup> Betrouni	Analyse 3 Cours A 187/9 Mr. Massied		Histoire des Maths Cours A 187/9 Djaout
	TD Topologie 248/9 G2+G3				
J E U D I	Analyse 3 Cours A 187/9 Mr:Massied	TD Ana3 Mehdi G1 S226/9	TP OPM		
		TP OPM	TD Ana3 Mehdi S226/9 G2		
			TD Ana3 Raber G3 S230/9	TP OPM	

**USDB-Faculté des Sciences-Dpt de Maths**  
**EMPLOI DU TEMPS M2S1 AMA (2025/2026)**

	<b>8H00 - 9H30</b>	<b>9H35 – 11H05</b>	<b>11h10-12h40</b>	<b>13h30-15h00-</b>	<b>15h05-16h35</b>
<b>D I M A N C H E</b>	Degré topologique TD S 170/9	Degré topologique Cours S 170/9			
<b>L U N D I</b>	Traitements d'Images Cours S 170/9	Analyse des EDP Cours S 170/9 Ariche	Analyse des EDP TD S 170/9	Méthodes numériques Pour équations différentielles Cours S 170/9	
<b>M A R D I</b>	Degré topologique Cours S 170/9	Traitements d'Images Cours S 170/9	Problèmes d'évolution Cours S 170/9		
<b>M E R C R E D I</b>	Méthodes numériques Eq_diff Cours S 170/9 Mr.Boudjemaa	Méthodes numériques Pour équations différentielles TD S 170/9	Problèmes d'évolution Cours Ariche S 170/9	Problèmes d'évolution TD S 170/9	
<b>J E U D I</b>	Fonctions Holomorphes TD S 170/9	Fonctions Holomorphes Cours S 170/9	<b>Séminaire</b>		

**Cet emploi du temps est valable à partir du  
15 Septembre 2025.**

**USDB-Faculté des Sciences-Dpt de Maths**

**EMPLOI DU TEMPS**

**M2S1 MFD (2025/2026)**

	<b>8h00 - 9H30</b>	<b>9H35 – 11h05</b>	<b>11h10-12h40</b>		
<b>D I M A N C H E</b>	Théorie combinatoire des nombres	Théorie combinatoire des nombres	Arithmétique	Arithmétique	
<b>L U N D I</b>	Théorie de Galois et Produit tensoriel	Théorie de Galois et Produit tensoriel		Représentation des Groupes finis	
<b>M A R D I</b>	Représentation des Groupes finis	Représentation des Groupes finis			
<b>M E R C R E D I</b>	Recherche documentaire et conception de mémoire	Théorie de Galois et Produit tensoriel	Recherche documentaire et conception de mémoire		
<b>J E U D I</b>	Fonctions holomorphes	Fonctions holomorphes	Séminaire		

**Cet emploi du temps est valable à partir du  
15 Septembre2025**