

## Planning des examens du premier semestre 2024/2025 -Dept. Maths-

<b>1<sup>ère</sup> Année MI</b>	<b>3<sup>ème</sup> Licence Math</b>	<b>Master 1</b>	<b>2<sup>ème</sup> Licence Math</b>	<b>Master 2</b>
<b>SE 02/01</b>	<b>SE 02/03 et SE 02/04</b>	<b>SE 02/05</b>	<b>SE 02/03 et SE 02/04</b>	<b>SE 02/07</b>
<b>09 :00 – 11 : 00</b>			<b>11 :30 – 13 : 30</b>	

<b>Dimanche 12/01/2025</b>					
<b>Lundi 13/01/2025</b>	Algorithmique 1	Eq. Différentielles	A. Fonctionnelle	A. Numérique 1	Modélisation. Sotch
<b>Mardi 14/01/2025</b>	Analyse 1		Outils Informatiques	Logique	Loi.Trav + Psycho
<b>Mercredi 15/01/2025</b>			Analyse numérique		
<b>Jeudi 16/01/2025</b>	Mécanique du Point	A. Hilbertienne	EDP	Analyse 3	Th. Contrôle
<b>Dimanche 19/01/2025</b>	Algèbre 1	Mesure	Distributions	Topologie	Eléments finis
<b>Lundi 20/01/2025</b>			Modélisation Maths.		
<b>Mardi 21/01/2025</b>	Structure machine 1	Optimisation	Anglais 1	Algèbre 3	Système.Cons.Disp
<b>Mercredi 22/01/2025</b>					
<b>Jeudi 23/01/2025</b>	Anglais/ Français	Equations de la physique	A. Approfondie	Outils de programmation 2	Méthodes spectrales