

Planning de rentrée - L1 Chimie et Chimie-Biologie en Parcours Accompagné									
Jour		Jeudi 07/09	Vendredi 08/09	Samedi 09/09	Dimanche 10/09	Lundi 11/09	Mardi 12/09	Mercredi 13/09	
Heure	8h								
	9h	<p style="text-align: center;"><b>Jour de rentrée</b></p> <p style="text-align: center;"><a href="#">Infos et détail sur le site web &gt; cliquer ici</a></p> <p style="text-align: center;"><a href="https://sciences-techniques.univ-nantes.fr/rentree-2023-licence-1">https://sciences-techniques.univ-nantes.fr/rentree-2023-licence-1</a></p>				9h30-10h50 : Remédiation	9h30-10h50 : Remédiation	9h30-10h50 : Remédiation	
	10h		<p><a href="#">Activités sur inscription : cliquer ici</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Visite de Nantes Cœur historique</li> <li>&gt; Atelier Fablab Machine inutile</li> <li>&gt; Jeu de piste Empreinte</li> <li>+ Accès libre : Copy Cool BU</li> </ul>				<p><a href="#">Activité sur inscription : cliquer ici</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; visites du Labo LPG</li> </ul>	<p>10h45 : Présentation Entrepreneuriat + Conférence CST Sciences &amp; Cinéma, Le Voyage Temporel - Amphi C (bât.1)</p>	
	11h							Accès libre : Copy Cool en BU Sciences	
	12h								<p style="text-align: center;"><b>Pique nique</b></p> <p>Scène musicale, photobooth, pop corn... Infos en ligne : <a href="#">cliquer ici</a></p>
	13h								
	14h			<p><a href="#">Activités sur inscription : cliquer ici</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Visite de Nantes Balade gourmande</li> <li>&gt; Atelier Fablab Custom</li> </ul>			<p style="text-align: center;"><b>Ateliers pédagogiques</b></p> <p><a href="#">Infos et détail sur le site web &gt; cliquer ici</a></p> <p><a href="https://sciences-techniques.univ-nantes.fr/rentree-2023-licence-1">https://sciences-techniques.univ-nantes.fr/rentree-2023-licence-1</a></p>	<p><a href="#">Activités sur inscription : cliquer ici</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Atelier Fablab custom</li> <li>&gt; Fresques climat/biodiversité</li> <li>&gt; Visite labos CEISAM et GeM</li> <li>&gt; Escape Game</li> </ul>	<p>14h : Blind test &amp; Olympiades sur inscription + Scène musicale &amp; Festivités/Détente en accès libre sur la pelouse</p>
	15h								
	16h								
	17h								
	18h								
	19h					<p><b>Pour les étudiants internationaux :</b> réunion de rentrée spécifique 17h - Amphi Pasteur (bât.2)</p>			

màj : 31/08/2023