

Bibliography	<p>Les ouvrages suivants sont recommandés :</p> <p>1- Chimie générale, une approche moléculaire, 2e édition (Français) Broché – 27 avril 2018 de Julie Vézina (Adapté par), Nivaldo J. Tro (Avec la contribution de), Jean-Marie Gagnon (Avec la contribution de)</p> <p>2- Chimie organique simple et intuitive - David Klein – Traduction française P. Depovere – Edition Deboeck.</p>
Other infos	<p>The student taking this course must have basic notions of chemistry such as the notion of mole, atomic, molar and relative molecular mass, Avogadro number, density, concentration and density. He/she must also know the symbols of chemical elements, the nomenclature used in general chemistry and the main organic chemical functions.</p>
Faculty or entity in charge	<p>SINC</p>

Programmes contenant this learning unit (UE)

Program title		