Rentrée 2025

Les essentiels L1 SVT

Biologie

- Biologie végétale par Jean-Claude Laberche. Dunod, 2010 | 581 LAB
- Biologie animale: invertébrés: cours et QCM par James Maissiat, Jean-Claude Baehr, Jean-Louis Picaud. Dunod, 2005 | 592 MAI
- Biologie animale : vertébrés : cours et QCM par Jean-Louis Picaud, James Maissiat, Jean-Claude Baehr. Dunod, 2004 | 596 PIC

Biochimie

- **Biochimie structurale et métabolique** par Christian Moussard. De Boeck supérieur, 2006 | **572.33 MOU**
- Biochimie: Cours avec exemples concrets, QCM, exercices corrigés par Xavier Coumoul, Caroline Chauvet, Etienne Blanc. Dunod, 2022 | 572 COU version numérique sur Cairn

Géosciences

- **Géosciences : la dynamique du système Terre** par Christian Robert, Romain Bousquet. Belin, 2013 | **550 ROB**
- Sciences de la Terre et de l'Univers par Armelle Baldeyrou-Bailly, Christian Beck, Quentin Boesch. De Boeck Supérieur, 2024 | 550 SCI
- **Histoire de la Terre** par Serge Elmi, Claude Babin, Danièle Grosheny. Dunod, 2020 | **551.7 ELM**
- Climats : passé, présent, futur par Marie-Antoinette Mélières, Chloé Maréchal. Belin, 2019 | 551.6 MEL

Maths - Physique - Chimie

- Mathématiques pour les sciences de la vie et de la santé par Daniel Fredon. Dunod, 2008 | 570.15 FRE
- Physique pour les sciences de la vie et de la santé par Clément Santamaria. Dunod, 2012 | 570.15 SAN
- Chimie physique pour les sciences de la vie par Peter Atkins, Julio de Paula. Dunod, 2007 | 570.153 ATK
- Tout en fiches: exercices et méthodes de chimie organique pour les sciences de la vie par Danielle Baeyens-Volant, Pascal Laurent, Nathalie Warzée. Dunod, 2024 | 570.15 BAE version numérique sur <u>Cairn</u>