

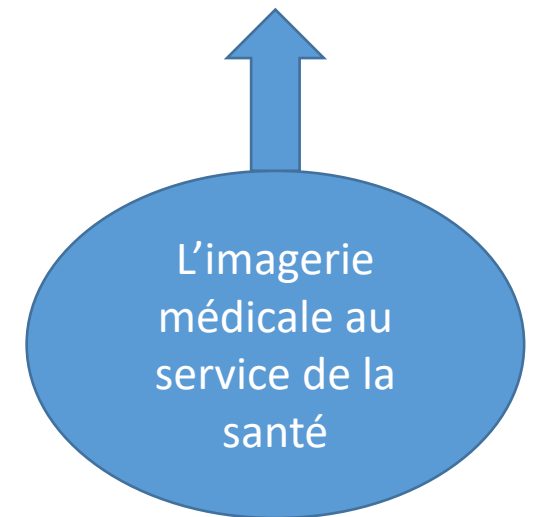
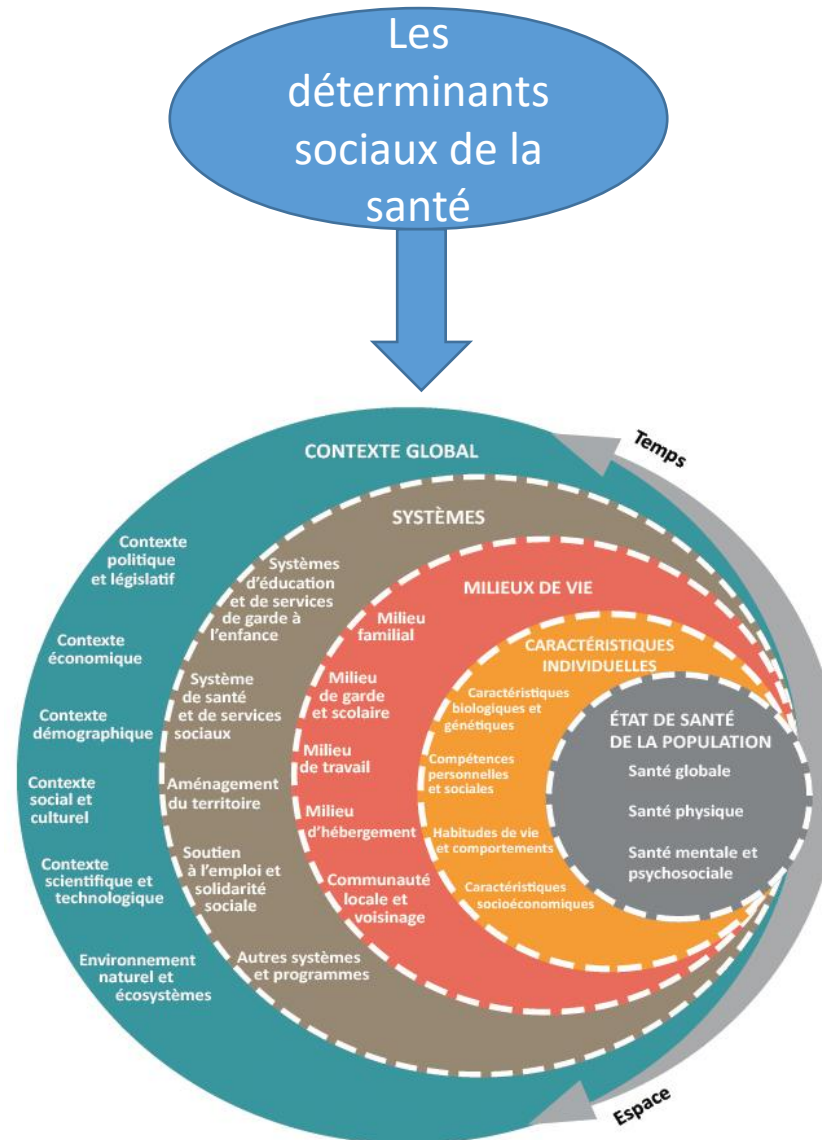
La série ST2S (sciences et technologies de la santé et du social)

IA-IPR STMS et Biotechnologies de Toulouse

- Jeu d'évasion pour découvrir la série ST2S/Académie de Versailles/2022
<https://view.genial.ly/6201770c65807000129b293d/interactive-content-a-la-decouverte-de-la-st2s>
- Jeu sérieux sur les métiers de la santé et du social/Académie de Normandie/2022
<https://xperience.destination-metier.fr/jeux/sante-social/intro/>

La série ST2S : quels objets d'étude ?

- Le baccalauréat ST2S s'adresse aux lycéens intéressés par la biologie humaine et les thématiques sociales ou de santé publique, et ayant le projet de poursuivre leurs études supérieures dans ces domaines
- Les élèves de ST2S sont très souvent intéressés par les relations humaines et sensibles à l'actualité et aux enjeux du monde moderne





ACADÉMIE
DE TOULOUSE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

La série ST2S : quels enseignements ?

L'enseignement de sciences et techniques sanitaires et sociales permet de questionner un phénomène sanitaire ou social et d'en mesurer les enjeux en prenant du recul sur les représentations.

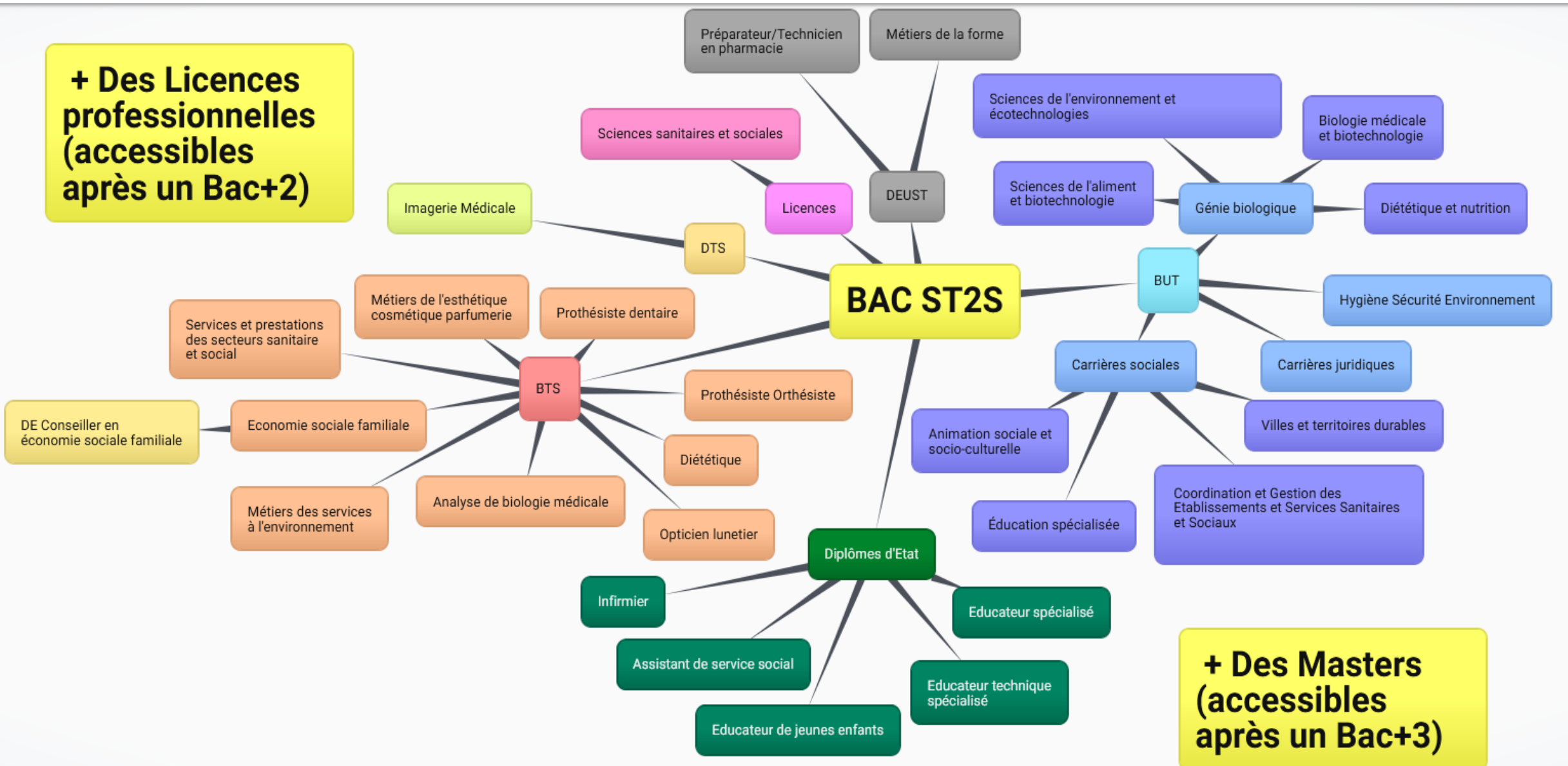
L'enseignement de biologie et physiopathologie humaines apporte les connaissances permettant de comprendre l'organisation générale de l'être humain

3
enseignements
de spécialités

L'enseignement de physique-chimie pour la santé est contextualisé autour des domaines de la santé, du vivant et de l'environnement.

Tronc commun d'enseignements généraux : français/philosophie, mathématiques, HG, LV1 et LV2, dont ETLV, EMC, EPS

La série ST2S : quelle poursuite d'études ?



+ Des Licences professionnelles (accessibles après un Bac+2)

+ Des Masters (accessibles après un Bac+3)