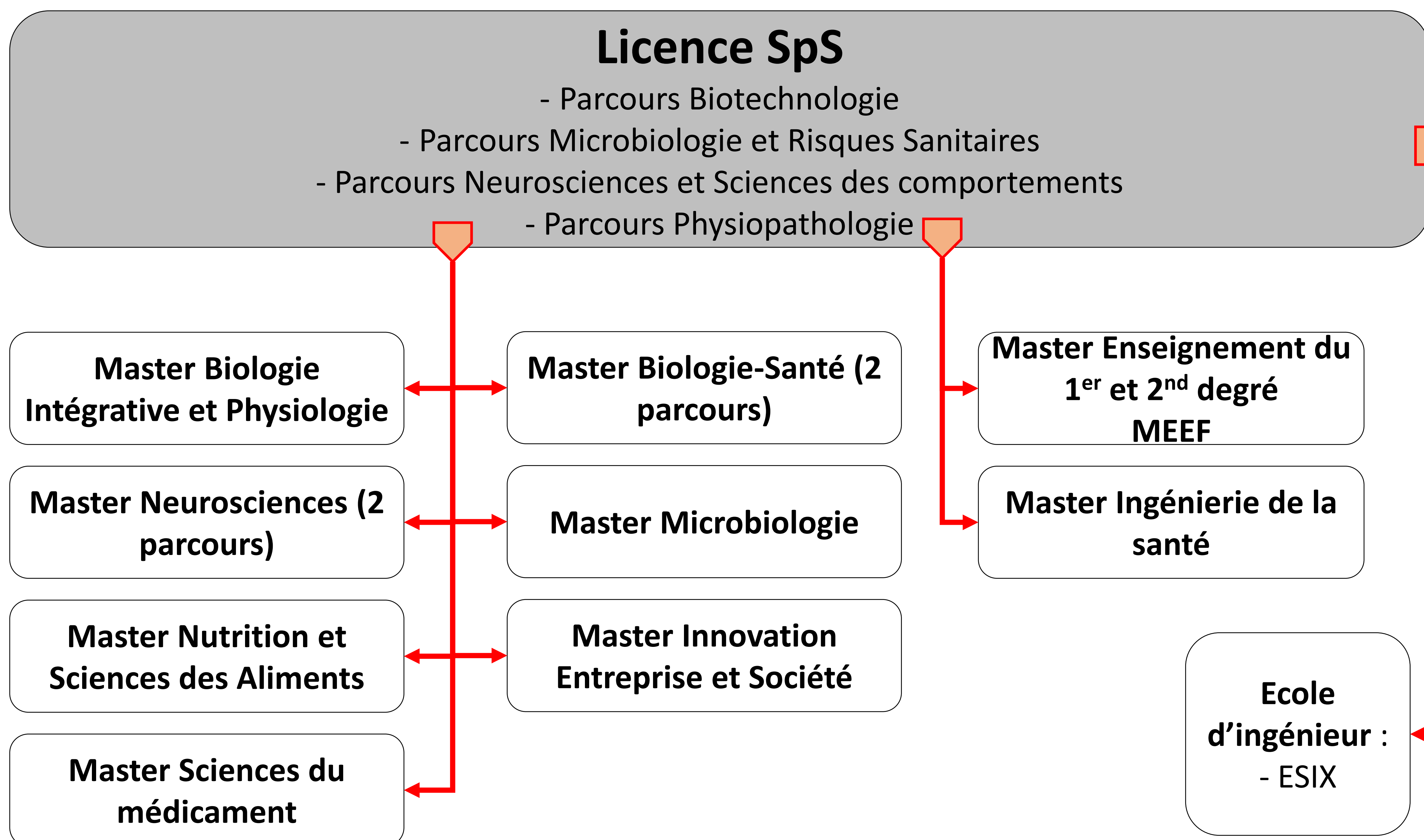
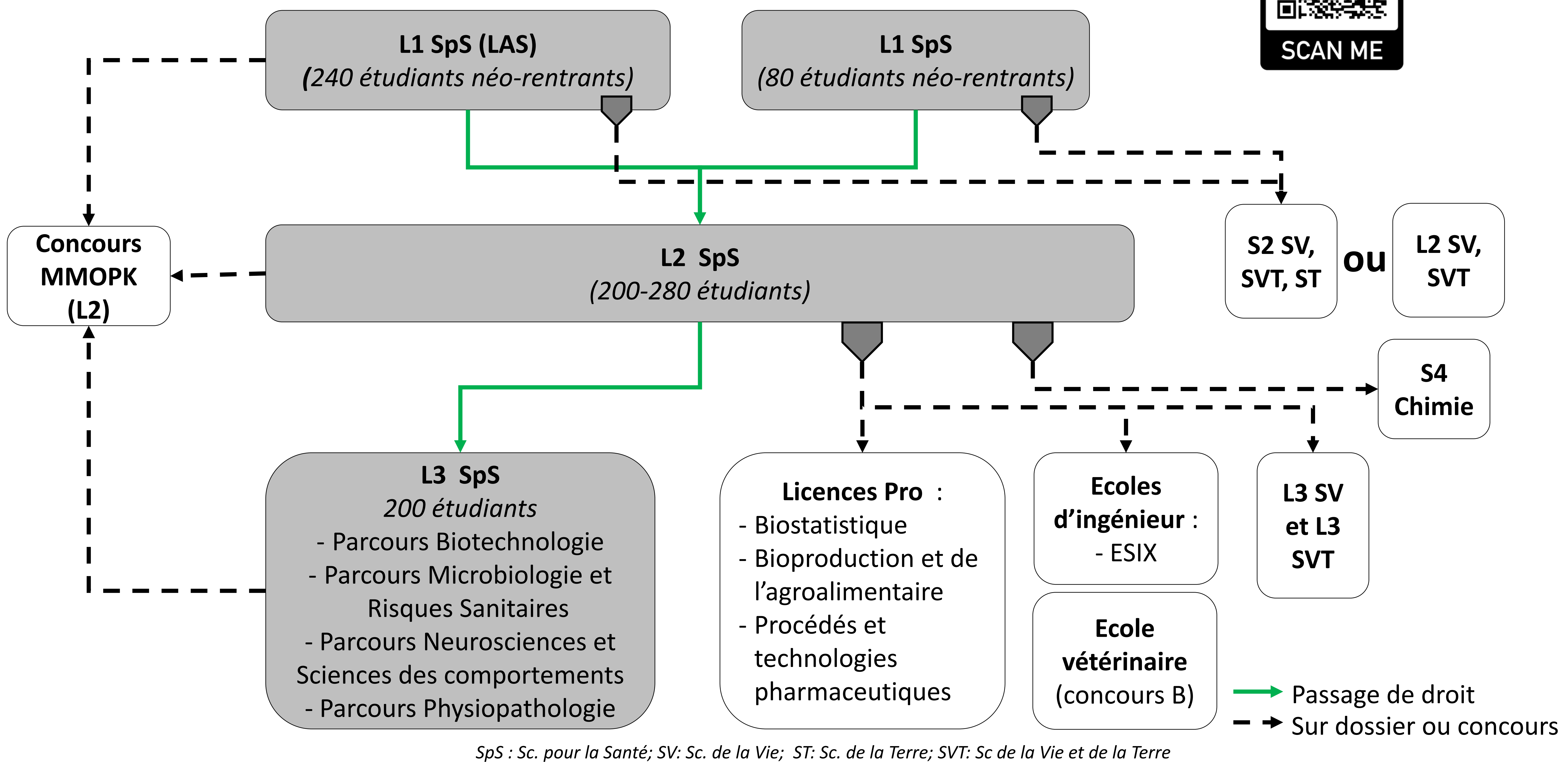




# Licence Sciences pour la Santé



## Métiers visés

Avec le grade de licence seul, sont accessibles les métiers suivants :

- Technicien(ne) analyse-contrôle en industrie pharmaceutique
- Technicien(ne) analyse-contrôle en industrie alimentaire
- Technicien(ne) biologiste ou biochimiste en laboratoire de contrôle en industrie
- Visiteur pharmaceutique
- Auditeur Qualité
- Responsable de production
- Chargé d'Affaires réglementaires
- Animateur scientifique

De nombreux concours de la fonction publique sont accessibles avec le grade de licence.

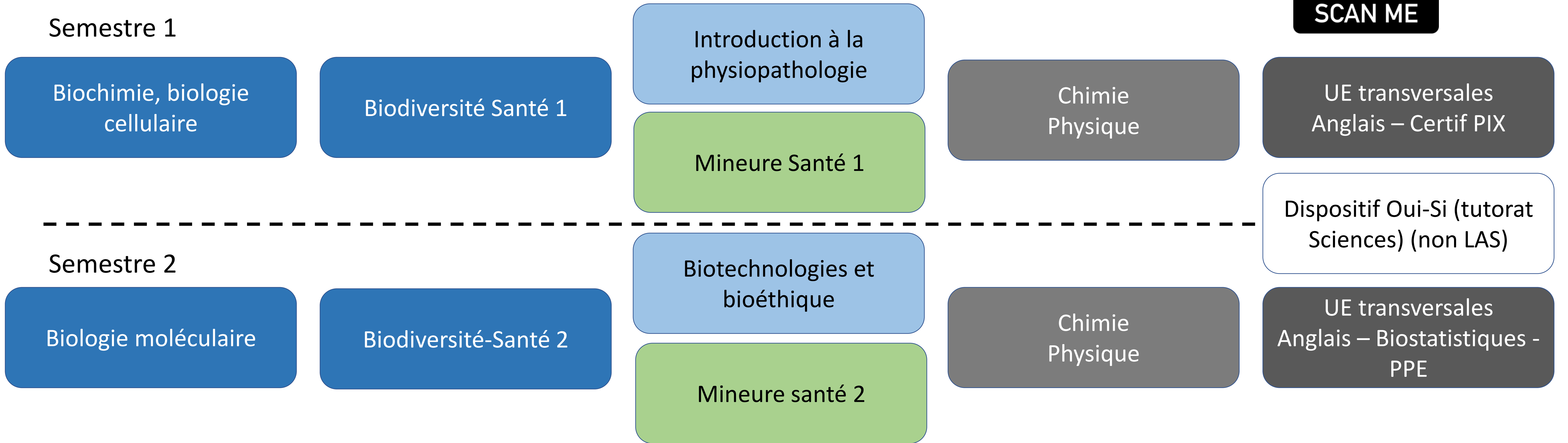
Des emplois dans l'enseignement, la recherche et l'industrie pharmaceutique sont accessibles après complément d'étude.



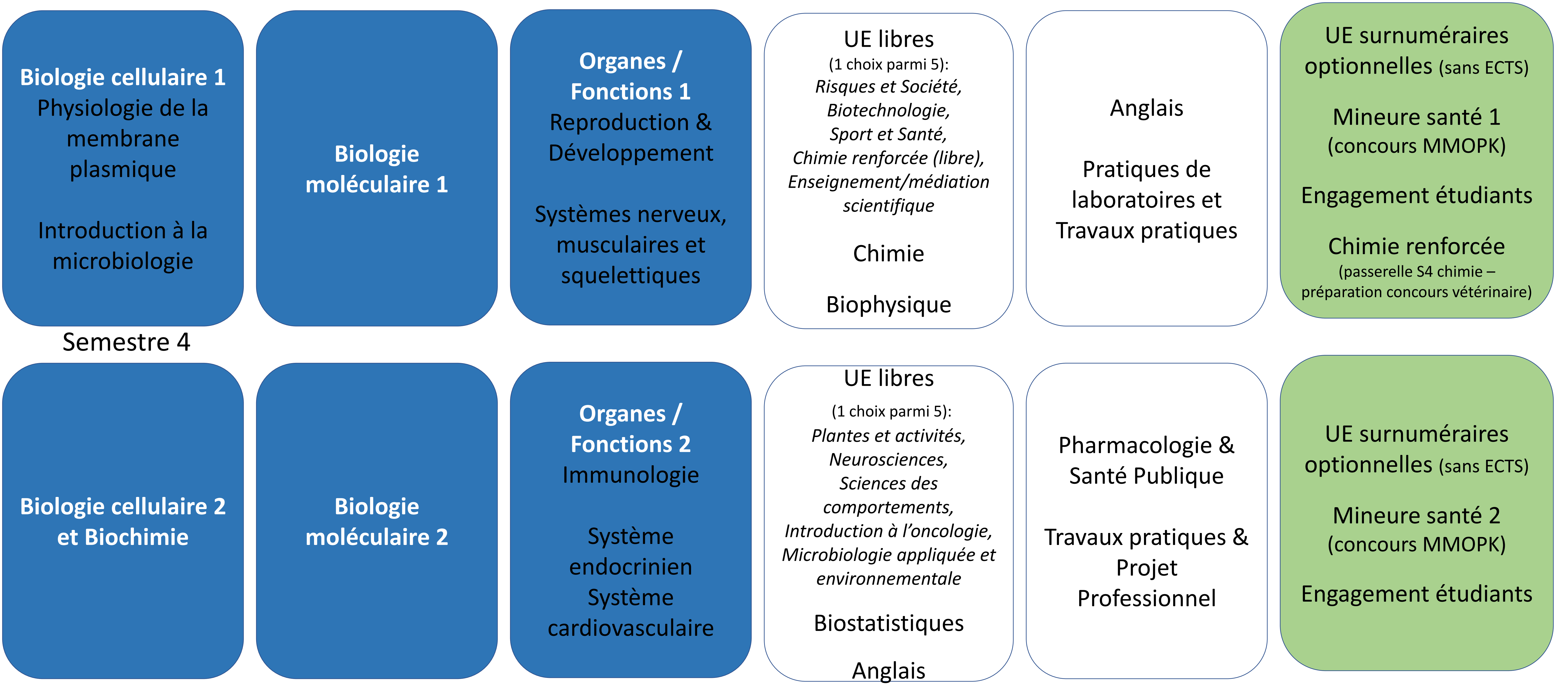


# Licence Sciences pour la Santé

## Programme de 1<sup>ère</sup> année de Licence (L1)



## Programme de 2<sup>ème</sup> année de Licence (L2)



A l'issue de la L2:

- Licence 3 SpS (4 parcours): Biotechnologie ; Physiopathologie ; Neurosciences ; Microbiologie
- Licences professionnelles: Statistique et Informatique Appliquées à la Santé ; Génie des Bioproductions et de l'Agroalimentaire ; Procédés et Technologies Pharmaceutiques
- Ecolés Ingénieurs (sur dossier) ; ESIX (Agroalimentaire)

## Programme de 3<sup>ème</sup> année de Licence (L3)

