



**MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE,
DE LA JEUNESSE
ET DES SPORTS**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Concours interne de l'agrégation et CAER - PA

Section biochimie - génie biologique

Programme de la session 2023

Le programme des épreuves est défini par référence aux programmes de biochimie-biologie et de biotechnologies de la classe de première STL, de biochimie, biologie et biotechnologies de la classe de terminale STL biotechnologies, de biologie et physiopathologie humaines de la classe de première ST2S, de chimie et physiopathologie humaine de la classe de terminale ST2S, de biotechnologies des classes préparatoires aux grandes écoles scientifiques des sections technologie et biologie (TB) et ATS Bio ainsi que des référentiels des Brevets de Technicien Supérieur de biologie appliquée (analyses de biologie médicale, bioanalyse et contrôle, biotechnologies, bioqualité, métiers de l'eau, diététique, imagerie médicale) et de BUT de la mention génie biologique (sciences de l'aliment et biotechnologie, biologie médicale et biotechnologie, diététique et nutrition, sciences de l'environnement et écotechnologies).