

BACCALAURÉAT STL Sciences et Technologies de Laboratoire Spécialité **BIOTECHNOLOGIES**

ANGERS

Au lycée Jean Moulin

Seconde générale et technologique

5 enseignements optionnels au choix



1^{ère} générale (5 spécialités scientifiques)

1ère technologique

- STL
- ST de la Santé et du Social
- ST Industrie et Développement Durable

NOUVEAU

rentrée 2024

LA SECTION STL - BIOTECHNOLOGIES

Une filière scientifique en biologie avec une démarche expérimentale

« Faire pour comprendre, comprendre pour savoir... »

Apprendre autrement pour réussir ses études scientifiques supérieures en classe à effectifs réduits 1/3 du temps!



BIOTECHNOLOGIES

Enseignement axé sur des activités expérimentales au travers de thématiques comme :

> la santé, l'environnement, la pharmaceutique, l'agro-alimentaire, la transition écologique le développement durable...



csectio Euro

-BIOCHIMIE - BIOLOGIE

Étudier l'organisation et le fonctionnement du corps humain. Analyser et synthétiser des documents scientifiques...

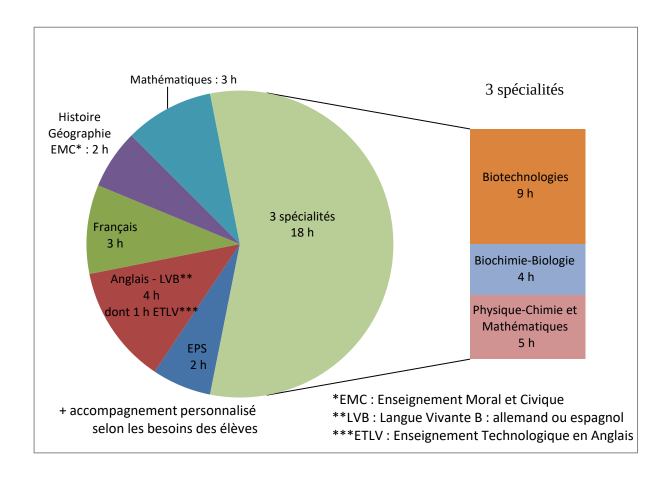
ANGLAIS TECHNOLOGIQUE (ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE EN LANGUE VIVANTE)

Acquérir le vocabulaire anglais scientifique et technologique.



Lycée Jean Moulin 1 place Jean Moulin Angers 02 41 96 63 60

LA RÉPARTITION DES DISCIPLINES EN CLASSE DE PREMIÈRE



LES POURSUITES D'ÉTUDES ET DÉBOUCHÉS

Le baccalauréat STL Biotechnologies est ouvert principalement sur les métiers de **techniciens**, d'**ingénieurs** associés aux domaines de l'agro-alimentaire, de la cosmétique, de la pharmaceutique, de la biologie clinique, de l'environnement, de la biologie vétérinaire...

