

SÉRIE STL Spécialité Biotechnologies au Lycée Jean Moulin

LISTE ET VOLUMES HORAIRES HEBDOMADAIRES DES DISCIPLINES ENSEIGNÉES EN PREMIÈRE STL

Enseignements communs à tous les bacs technologiques			
	Enseignement	Volumes horaires	
	Français	3 heures	
	Histoire-géographie	1 heure 30	
	Enseignement moral et civique	18 heures annuelles	
	Langue vivante A = Anglais	1 heure 30	
	+ Enseignement Technologique en Langue Vivante : Anglais	+ 1 heure d'ETLV	
		avec 2 professeurs :	
		anglais et biotechnologie	
	Langue vivante B = Espagnol ou Allemand	1 heure 30	
	Education physique et sportive	2 heures	
	Mathématiques	3 heures	
Accompagnement personnalisé	Volume horaire déterminé selon les besoins des élèves.		
Accompagnement au choix de l'orientation	54 h, à titre indicatif, selon les besoins des élèves et les modalités de l'accompagnement à l'orientation mises en place		
Heures de vie de classe	10 h année		
3 enseignements de spécialités			
en STL spécialité Biotechnologies			
	Cours	Activité Technologique*	
Biochimie- Biologie	3 heures	1 heure	
Biotechnologies	3 heures	6 heures	
Physique chimie et Mathématiques	2 heures /	1 heure 30 1 heure 30	

*demi-classe : effectifs max : 15 élèves



SÉRIE STL Spécialité Biotechnologies au Lycée Jean Moulin

LISTE ET VOLUMES HORAIRES HEBDOMADAIRES DES DISCIPLINES ENSEIGNÉES EN TERMINALE STL

Enseignements communs à tous les bacs technologiques			
	Enseignement	Volumes horaires	
	Philosophie	2 heures	
	Histoire-géographie	1 heure 30	
	Enseignement moral et civique	18 heures annuelles	
	Langue vivante A = Anglais	1 heure 30	
	+ Enseignement	+ 1 heure d'ETLV	
	Technologique en	avec 2 professeurs:	
	Langue Vivante : Anglais	anglais et biotechnologie	
	Langue vivante B =	1 heure 30	
	Espagnol ou Allemand		
	Education physique et	2 heures	
	sportive		
	Mathématiques	3 heures	
Accompagnement	Volume horaire déterminé selon les besoins des		
personnalisé	élèves.		
Accompagnement au	54 h, à titre indicatif, selon les besoins des élèves et		
choix de l'orientation	les modalités de l'accompagnement à l'orientation mises en place		
Heures de vie de classe	10 heures année		
2 enseignements de spécialités			
en STL spécialité Biotechnologies			
	Cours	Activité	
		Technologique*	
Biochimie- Biologie	2 heures	1 heure	
Biotechnologies	2 heures	8 heures	
Physique chimie et	1 h 30	2 heures	
Mathématiques	1 h 30	a coffeetife may 115 álàves	

*demi-classe : effectifs max : 15 élèves