

Diplôme	Mention	Parcours/spécialités/options	Niveau	Date de début	Date de fin	Durée minimale (en mois)	Durée maximale (en mois)	Possibilité de l'effectuer en entreprise	Possibilité de l'effectuer en laboratoire	Autres lieux de stage/alternance	Informations complémentaires	Site internet
BUT	Génie biologique	Agronomie	Bac +1	1er avril 2023	30 avril 2023	0,5 mois (2 semaines)	0,5 mois (2 semaines)	Oui	Non	En structure de restauration collective ou exploitation agricole	Stage découverte d'une restauration collective ou d'une exploitation agricole	https://iut.univ-lyon1.fr/formation/offre-de-formations/genie-biologique-doua
		Biologies médicales et biotechnologies	Bac +2	Mai, juin, juillet ou août 2023	Durant l'été 2023	2 mois (8 semaines)	2 mois (8 semaines)		Oui		Stage expérimental en laboratoire, entreprise ou station d'expérimentation, animale et végétale, biotechnologies	
		Diététique		30 janvier 2023 29 mai 2023	18 mars 2023 Durant l'été 2023	1,5 mois (6 semaines)	1,5 mois (6 semaines)	Non	Non	- Écoles, collèges, lycées, entreprises, collectivités, associations... - Centres de soins ayant des prises en charge de patients	- Action de prévention et/ou éducation nutritionnelle collective auprès d'un public choisi (non thérapeutique). - Premier stage thérapeutique, ce dernier doit permettre d'appliquer une démarche de soin dans le cadre de la prise en charge diététique d'un patient sur prescription médicale. Lieux possibles : tous les centres de soins ayant des prises en charge de patients. La seule contrainte est qu'il y ait un diététicien présent dans la structure.	https://iut.univ-lyon1.fr/formation/offre-de-formations/genie-biologique-doua
		Industries alimentaires et biologiques	17 avril 2023	9 juin ou 23 juin 2023	8 semaines	10 semaines						https://iut.univ-lyon1.fr/formation/offre-de-formations/genie-biologique-bourg-en-bresse
Licence	Sciences de la vie	Sciences du végétal	Bac +3	1er avril 2023	15 mai 2023	4 semaines	6 semaines	Oui	Oui		Stage dans le cadre de l'UE BIO3008L : Stage en conduite de projet : https://offre-de-formations.univ-lyon1.fr/%2Fue-214-2%2Fstage-en-conduite-de-projet.html	https://offre-de-formations.univ-lyon1.fr/front_fiche_parcours.php?PARCOURS_ID=1571
Master	Génie des procédés et des bio-procédés	Master 1	Bac +4	Début mai 2023	Fin août 2023	2 mois	4 ou 5 mois					
		Génie alimentaire		10 avril 2023	31 août 2023	2,5 mois	près de 5 mois			Centres techniques, instituts techniques de l'agro-alimentaire, agences, associations de professionnels...	Notre formation (M1) se poursuit en M2 (M2 GPBP parcours GA) en alternance. Le stage de M1 en milieu industriel est un tremplin pour décrocher un contrat d'alternance.	http://offre-de-formations.univ-lyon1.fr/parcours-348/genie-alimentaire.html
	Microbiologie	Master 1	27 mars 2023	17 mai 2023	2 mois	2 mois	Non			Le stage en laboratoire de recherche s'inscrit dans le cadre de l'UE Découverte de la recherche, option du second semestre du M1 Microbiologie.	http://master-mic.univ-lyon1.fr/icap_website/view/2349	
		Microbiologie appliquée à l'agroalimentaire, au biomédical et à l'environnement	Bac +5	A partir de janvier 2023	Maximum en août 2023	6 mois	6 mois	Oui		France et étranger		http://master-mic.univ-lyon1.fr/icap_website/2349/41728