



Modification des capacités d'accueil Mon Master BSM2T.

## Conseil d'administration du 7 juillet 2025 Délibération 2025/07/CA-075

## LE CONSEIL D'ADMINISTRATION,

Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L. 712-1 et 712-3; Vu les statuts de l'Université de Toulouse; Vu le règlement intérieur de l'Université de Toulouse; Vu la délibération 2025/04/CFVU-68 de la CFVU;

## APRÈS EN AVOIR DÉLIBÉRÉ,

- APPROUVE la modification des capacités d'accueil Mon Master 1 Biotechnologies – Parcours Biomolecular Sciences Mechanisms and Therapeutic Targets (BSM2T): passage de 18 à 14.

Toulouse le 7 juillet 2025,

La Présidente de l'Université de Toulouse Par délégation, la Vice-Présidente du Conseil d'Administration

Myriam Carcassès

Date de transmission à la Rectrice de Région académique et publication :

18 juillet 2025





Délibération adoptée à l'unanimité des votes exprimés

Nombre de membres en exercice : 40

Nombre de membres présents ou représentés : 31

Nombre de voix favorables : 31 Nombre de voix défavorables : 0 Nombre d'abstentions : 0

Université de Toulouse 118 route de Narbonne 31062 Toulouse cedex 9 www.univ-tlse3.fr

## **CAPACITE ACCUEIL MON MASTER SESSION 2025**

			Capacités d'accueil 2025-2026		Capacités d'accueil 2025- 2026
Mention	RNCP	Parcours	COL MONMASTER Formation initiale	COL MONMASTER Formation alternance	CAL Mon Master
Biotechnologies	RNCP34037	Qualité et Sécurité des Produits de Santé et des Aliments (QSPSA)	16		100
		Droit de la Propriété intellectuelle	11		
		Bio-Ingénierie, Recherche et Application Biomédicale (BIRAB)	16		
		Microbiologie moléculaire	24		
		Expression Génique et Protéines Recombinantes (EGPR)	13		
		Biomolecular Sciences: Mechanisms and Therapeutic Targets (BSM2T)	14		