

Date(s) passage(s) en composante(s)	Intitulé BIP	Année Universitaire	Porteur de projet	Thématique HUB CIVIS	Mobility Type	Période concernée	Dates	Effectif visé	Public cible	Niveau de langue requis	Intitulé de l'UE/ECUE <i>"le terme CIVIS doit obligatoirement apparaître dans le libellé de l'UE"</i>	ECTS	Vol. horaire étudiant	M3C	Lieu(x) de mobilité physique	Partner Universities	AMU 's Faculty of the applicant member / composante porteuse
Approuvé par le Conseil FDS le 24/05	Molecular Scale Biophysics	24-25	James Sturgis	Santé	Virtuelle	S1	Février 2025 - Mai 2025	80 étudiants	Master, Doctorat	Anglais B2	Molecular Scale Biophysics	3	80H	Adaptation des M3C existantes	En ligne	Stockholm University, Université Libre de Bruxelles, Sapienza Università di Roma	LISM UMR 7256
					Physique	S2	16 juin 2025 - 20 juin 2025				CIVIS Molecular Scale Biophysics	3	80H	CCI - Présentation d'un projet de recherche - une présentation orale avec une affiche lors d'une séance poster, une note sur la participation active aux ateliers, une note sur une	Marseille		