

# MASTÈRE SPÉCIALISÉ GREEN BUILDINGS-BÂTIMENTS VERTS (GBBV) Structure pédagogique

Unités d'enseignement (UE)	Unités de cours (UC)
QPB – Qualité et Performance des Bâtiments	TPE - Technologies pour la transition énergétique et environnementale des bâtiments
	MPE – Modélisation de la Performance
	CQC – Contrôle de la Qualité de la Construction
TNC - Transition numérique de la construction durable	BIM - Building Information Modeling
	TNI - Technologies Numériques et Intelligence artificielle
	ION - Impact Organisationnel du Numérique
ESB – Environnement systémique du bâtiment vert	BAU – Bâtiments, Acteurs et Usages
	OJF - Outils juridiques et Financiers
	EVD – Environnement urbain et Ville Durable
MEA – Mise en application	EPE – Echanges et Partage d'Expériences
	PME – Préparation de la Mission en Entreprise
	MEP – Mission en Entreprise