

Année Universitaire
2022 - 2023

LISTE DES MATIERES

Session : PRINCIPALE
Diplôme : Mastère de Recherche:Sciences_Ingénierie du Transport_Logistique
Spécialité : Technologie et Ingénierie du Transport
Niveau d'Etude : Deuxième Année

Module	Matière	Libellé Court Matière	Coefficient	Nature
SB7 Transport et développement durable	I50 Confort thermique du transport	Confort therm transp	3,00	OBLIGATOIRE
	I51 Clean transportation	Clean	2,00	OBLIGATOIRE
	I52 Enèrgétique des systèmes de transport	Enèrgt syst transpor	3,00	OBLIGATOIRE
SB8 Eco conception	I53 Eco conception pour le transport	Eco concept	3,00	OBLIGATOIRE
	I54 Matériaux avancés et Structures composites	Matériaux avancés	3,00	OBLIGATOIRE
	I55 Ingénierie de crashes	Ingén cash	2,00	OBLIGATOIRE
SB9 Méthodes de conception avancée	I56 Dynamique des systèmes de transport	Dynm syst transport	3,00	OBLIGATOIRE
	I57 Analyse vibratoire	Analyse Vibratoire	2,00	OBLIGATOIRE
	I58 Aérodynamique et simulation CFD	Aérodynamique et	2,00	OBLIGATOIRE
	I59 Transport intelligent avancé	Transpt intellig ava	4,00	OBLIGATOIRE
SC1 Système de transport intelligent avancé	I60 Systèmes électriques embarqués et transport	Syst élect embra tra	2,00	OBLIGATOIRE
	I61 Méthodologie de recherche II	Méthodol rech2	3,00	OBLIGATOIRE
	I62 Projets Tuteurés	Projets Tuteurés	2,00	OBLIGATOIRE
SC2 Outils de Recherche III	I63 Anglais Appliqué aux TL III	Anglais3	2,00	OBLIGATOIRE