

2025-2026: [MAD1-122] Master 1 Design Situé : milieux et matériaux			Session unique Régime général					Commentaires	
Code	Libellé	Coef. HETD	ECTS	Responsable	Type	Nature	Durée	Coef %	
@1MAD	@ - Résultat Master 1		60						
1MADS	SEM - Semestre 1 Master Design SITUE		30						
1MADU1	UE - Théorie et culture du design situé		6						
1MADE11	ECUE - Culture design situé et matériaux		3	Claire Azéma	CC				
1MADE12	ECUE - Histoire et philosophie de la technique		3	Claire Azéma	CC				
1MADU2	UE - Méthodologie du projet et de la recherche 1		5						
1MADE21	ECUE - Initiation à la recherche		2	Claire Azéma	CC				
1MADE22	ECUE - Méthodologie de la recherche: enjeux relationnels du micro		3	Claire Azéma	CC				
1MADU3	UE - Matériauthèque: inventaire et sourçage		5	Delphine Willis	CC				
1MADU4	UE - Projet		6						
1MADE41	ECUE - Micro-projet en situation		3	Delphine Willis	CC				
1MADE42	ECUE - Prototypage numérique : fabrication		3	Pierre Bourdareau	CC				
1MADU5	UE - Workshop expérimentation matériau		5	Pierre Bourdareau	CC				
1MADU6	UE - Enseignements transversaux		3						
1MAGM25	ECUE - Modèles économiques et juridiques appliqués au projet		2		CC				
1MCTM1	ECUE - Participation à la vie scientifique		1		CC				
2MADS	SEM - Semestre 2 Master Design SITUE		30						
2MADU1	UE - Théorie et culture du design situé 2		8						
2MADE11	ECUE - Anthropologie de la technique		4	Claire Azéma	CC				
2MADE12	ECUE - Ecosophie du projet		4	Claire Azéma	CC				
2MADU3	UE - Méthodologie du projet et de la recherche 2		4						
2MADE31	ECUE - Méthodologie du projet appliquée au Design		2	Delphine Willis	CC				
2MAGM13	ECUE - Méthodologie de la recherche		2	A. Beayert Geslin	CC				
2MADU4	UE - Matériauthèque 2 : Taxinomie et indexation		5		CC				
2MADU5	UE - Projet		8						
2MADE51	ECUE - Workshop matériaux : application et usages		5	Pierre Bourdareau	CC				
2MADE52	ECUE - Workshop collaboratif d'ouverture		3		CC				
2MADU6	UE - Stage de formation technique		2		CC				Seule la participation au stage et la présentation d'une convention de stage (6 semaines de stage au total) permettra d'évaluer par un résultat sans note cette ECUE
2MADU7	UE - Enseignements transversaux		3						
2MADE71	ECUE - Anglais		2	Linda Lawrence	CC				
2MCTM1	ECUE - Participation à la vie scientifique		1		CC				

2025-2026: [MAD2-222] Master 2 Design Situe : milieux et matériaux		Coef. HETD	Session unique					Commentaires
Code	Libellé		ECTS	Responsable	Type	Nature	Durée	
1XMAD	COP1 - Récupération résultats Master 1 Design Situé	60						
@2MAD	@ - Résultat Master 2 Design SITUE	60						
3MADS	SEM - Semestre 3 Master Design SITUE	30						
3MADU1	UE - Usages actuels et innovants des matériaux	5	Bernard Cichy	CC				
3MADU2	UE - Séminaire recherche-projet en design	6						
3MADE21	ECUE - La recherche projet en design	-	Claire Azéma	CC				
3MADE22	ECUE - Séminaire d'ouverture à la recherche	1	Claire Azéma	CC				
3MADU3	UE - Workshop spécialisation agro matériaux	7	Ludovic Brosse	CC				
3MADU4	UE - Matériauthèque 3 : choix et prescription matériau	5	Claire Azéma	CC				
3MADU5	UE - Professionnalisation	7						
3MADE51	ECUE - Evaluation stage	5	Bernard Cichy	CC				
3MADE53	ECUE - Anglais	2	Aurore Piette	CC				
BONUSS1	CHOI - Bonus S1	-						
AFPS1	CERT - Action de Formation Personnelle Semestre 1	-						
ENGETU1	CERT - Engagement étudiant	-						
4MADS	SEM - Semestre 4 Master Design SITUE	30						
4MADU1	UE - Outils pratiques professionnels	4						
4MADE11	ECUE - Gestion et organisation de projet	2	Ludovic Brosse	CC				
4MADE12	ECUE - Mise en visibilité : exposer, éditer, publier	2	Pierre Bourdareau	CC				
4MADU2	UE - Matériauthèque 4 : conseil matériau	5	Julie Robert	CC				
4MADU3	UE - Projet de recherche : mémoire	7	Claire Azéma	CC				
4MADU4	UE - Projet professionnel tutoré	7	Claire Azéma	CC				
4MADX5	CHOI - Stage ou alternance	7						
4MADE51	ECUE - Stage	7	Claire Azéma	CC				
4MADE52	ECUE - Alternance	7	Claire Azéma	CC				
BONUSS2	CHOI - Bonus S2	-						
AFPS2	CERT - Action de Formation Personnelle Semestre 2	-						
ENGETU2	CERT - Engagement étudiant	-						