

2025-2026: [MAD1-122] Master 1 Design Situe : milieux et matériaux			Session unique					Commentaires
Coef. HETD			Régime général					
Code	Libellé	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 Lawrance	CC				
2MCTM1	ECUE - Participation à la vie scientifique	1		CC				

2025-2026: [MAD2-222] Master 2 Design Situe : milieux et matériaux				Session unique			Commentaires
		Coef. HETD		Régime général			
Code	Libellé	ECTS	Responsable	Type	Nature	Durée	
1XMAD	COPI - 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			
BONUS1	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			
BONUS2	CHOI - Bonus S2	-					
AFPS2	CERT - Action de Formation Personnelle Semestre 2	-					
ENGETU2	CERT - Engagement étudiant	-					