

UE23 Eco-concevoir : du matériau au produit	L2		6																						
UE33 Mettre en forme les matériaux	L2		6																						
UE43 Caractériser des matériaux et des produits	L2		6																						
UE53 Revaloriser un matériau issu d'un produit	L2		6																						
Etude bibliographique dans le domaine de la valorisation	L2	3		0	1	E-D-O-V-AD	CC	6	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	44	CC	1 à 5	30 à 120 min	
Stage S3	L2	9		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	0	CC	1 à 5	30 à 120 min	
Portfolio S3	L2	0						0							0				0	1	P-E-D-O-V-AD	0	CC	1 à 5	30 à 120 min
Démarche de la qualité	L2	2,5		0	1	E-D-O-V-AD	CC	8	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	22	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	0	CC	1 à 5	30 à 120 min	
Recyclage : les procédés et les filières	L2	2,5		0	1	E-D-O-V-AD	CC	8	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	8	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	14	CC	1 à 5	30 à 120 min	
Mathématiques 3	L2	2,5		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	20	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	0	CC	1 à 5	30 à 120 min	
Expression 3	L2	2		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	20	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	4	CC	1 à 5	30 à 120 min	
Anglais 3	L2	2,5		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	16	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	4	CC	1 à 5	30 à 120 min	
Projet Personnel et Professionnel 3	L2	1		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	6	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	4	CC	1 à 5	30 à 120 min	
Thermochimie	L2	2,5		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	8	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	12	CC	1 à 5	30 à 120 min	
Eco-conception 3	L2	2,5		0	1	E-D-O-V-AD	CC	2	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	12	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	12	CC	1 à 5	30 à 120 min	

Bonus S3	L2			B							B							B						
Assiduité S3	L2			B							B							B						
Semestre 4 Métiers du recyclage et de la valorisation des matériaux	L2																							
UE14 Elaboration des matériaux	L2		6																					
UE24 Eco-concevoir : du matériau au produit	L2		6																					
UE34 Mettre en forme les matériaux	L2		6																					
UE44 Caractériser des matériaux et des produits	L2		6																					
UE54 Revaloriser un matériau issu d'un produit	L2		6																					
Projet industriel matériaux dans le domaine de la valorisation	L2	9		0	1	E-D-O-V-AD	CC	10	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	70	CC	1 à 5	30 à 90 min
Portfolio S4	L2	3						0			0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	0	CC	1 à 5	30 à 90 min
Matériaux métalliques 3	L2	1,7		0	1	E-D-O-V-AD	CC	8	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	6	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	16	CC	1 à 5	30 à 90 min
Matériaux céramiques et verres 3	L2	1,7		0	1	E-D-O-V-AD	CC	8	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	6	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	16	CC	1 à 5	30 à 90 min
Matériaux polymères 3	L2	1,7		0	1	E-D-O-V-AD	CC	8	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	6	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	16	CC	1 à 5	30 à 90 min
Développement durable	L2	1,5		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	20	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	0	CC	1 à 5	30 à 90 min
Mathématiques 4	L2	1,7		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	20	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	0	CC	1 à 5	30 à 90 min
Expression 4	L2	1,7		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	30	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	0	CC	1 à 5	30 à 90 min
Anglais 4	L2	1,7		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	18	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	12	CC	1 à 5	30 à 90 min

Projet Personnel et Professionnel 4	L2	1		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	16	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	4	CC	1 à 5	30 à 90 min
Outils de conduite de projet	L2	1,5		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	20	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	0	CC	1 à 5	30 à 90 min
Sciences appliquées	L2	1,4		0	1	E-D-O-V-AD	CC	0	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	12	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	8	CC	1 à 5	30 à 90 min
Tri, identification et séparation des matériaux	L2	1,2		0	1	E-D-O-V-AD	CC	6	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	12	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	12	CC	1 à 5	30 à 90 min
Vieillessement et dégradation des matériaux	L2	1,2		0	1	E-D-O-V-AD	CC	6	1 à 5	30 à 90 min	0	1	E-D-O-V-AD	CC	8	1 à 5	30 à 90 min	0	1	P-E-D-O-V-AD	16	CC	1 à 5	30 à 90 min
Bonus S4	L2			B							B							B						
Assiduité S4	L2			B							B							B						