

**INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE NABEUL**  
**PLAN D'ETUDES : LICENCE CO-CONSTRUITE EN MATERIAUX CERAMIQUES ( L3 )**

<b>Direction Générale des Etudes Technologiques - ISET Nabeul</b>	<b>Mention</b>	<b>Licence co-construite</b>
<b>Domaine de formation : Sciences et Technologies</b>	<b>Parcours</b>	<b>Matériaux céramiques</b>

*L3 : Semestres : 5 & 6*

N°	Unité d'enseignement	Nature de l'UE	Eléments constitutifs de l'UE (ECUE)	Charge globale/ semestre	Volume horaire			Crédits		Coefficients		Régime d'examen	
					CI	TP	autres	ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu	Régime mixte
UE51	Matériaux céramiques	Fondamentale	Matériaux céramiques	22,5	1,5	0	0	3	6	3	6		*
			Atelier de céramique	45	0	3	0	3		3		*	*
UE52	Préparation des mélanges	Fondamentale	Emaux et oxydes	22,5	1,5	0	0	2	5	2	5		*
			Préparation des mélanges	45	0	3	0	3		3		*	*
UE53	Production 1	Fondamentale	Modelage	22,5	1,5	0	0	1	5	2	5		*
			Façonnage	22,5	1,5	0	0	2		2		*	*
			Atelier de production 1	45	0	3	0	2		1		*	*
UE54	Qualité	Fondamentale	Gestion de la production	22,5	1,5	0	0	2	4	2	4		*
			Contrôle qualité	22,5	1,5	0	0	2		2		*	*
UE55	Production 2	Fondamentale	Emaillage et décoration	22,5	1,5	0	0	1	4	2	4		*
			Séchage et cuisson	22,5	1,5	0	0	1		1		*	*
			Atelier de production 2	45	0	3	0	2		1		*	*
UE56	Formation générale - langues	Transversale	Anglais	22,5	1,5	0	0	2	6	2	6	*	
			Culture entrepreneuriale	22,5	1,5	0	0	2		2		*	
			Expression et communication	22,5	1,5	0	0	1		1		*	
			Droit de l'homme	22,5	1,5	0	0	1		1		*	
				450	18	12	0	30	30				
UE6	Stage professionnel	Fondamentale	Travail Individuel	450	30			30	30				
<b>Total</b>				<b>900</b>	<b>60</b>			<b>60</b>	<b>60</b>				