

Université : Sousse	Etablissement : ISSAT Sousse	Licence	Appliquée	X
			Fondamentale	
Domaine de formation : Sciences Appliquées et Technologies		Mention	Electromécanique	

Semestre 1

N°	Unité d'enseignement	Nature de l'UE (Fondamentale / Transversale / Optionnelle)	Elément constitutif d'UE (ECUE)	Crédits		Coefficients	
				ECUE (le cas échéant)	UE	ECUE (le cas échéant)	UE
1	Mathématiques 1	Fondamentale	<i>Analyse 1</i>	2.5	5	3	6
			<i>Algèbre 1</i>	2.5		3	
2	Physique 1	Fondamentale	<i>Electrostatique & Magnétostatique</i>	2	5	2	6
			<i>Introduction à la thermodynamique</i>	2		2	
			<i>Atelier de Physique 1</i>	1		2	
3	Informatique 1	Fondamentale	<i>Algorithmique et programmation</i>	2	5	2	6
			<i>Architecture</i>	2		2	
			<i>Atelier d'informatique 1</i>	1		2	
4	Matériaux 1	Fondamentale	<i>Matériaux métalliques</i>	2	5	2	6
			<i>Choix des matériaux</i>	2		2	
			<i>Ateliers de Matériaux 1</i>	1		2	
5	U.E. Transversales 1	Transversale	<i>C2i 1</i>	1.5	5	2	6
			<i>Culture d'Entreprise 1</i>	1.5		2	
			<i>Droits de l'Homme</i>	2		2	
6	U.E. Optionnelles 1	Optionnelle	<i>Outils de représentation graphique</i>	2	5	2	6
			<i>Technologies des dimensions</i>	2		2	
			<i>Procédés et Fabrications</i>	1		2	
Total					30		36

Université : Sousse	Etablissement : ISSAT Sousse	Licence	Appliquée	X
			Fondamentale	
Domaine de formation : Sciences Appliquées et Technologies		Mention	Electromécanique	

Semestre 2

N°	Unité d'enseignement	Nature de l'UE (Fondamentale / Transversale / Optionnelle)	Elément constitutif d'UE (ECUE)	Crédits		Coefficients	
				ECUE (le cas échéant)	UE	ECUE (le cas échéant)	UE
1	Mathématiques 2	Fondamentale	<i>Analyse 2</i>	2.5	5	3	6
			<i>Algèbre 2</i>	2.5		3	
2	Physique 2	Fondamentale	<i>Electromagnétisme & Optique</i>	2	5	2	6
			<i>Mécanique générale</i>	2		2	
			<i>Atelier de Physique 2</i>	1		2	
3	EEA 1	Fondamentale	<i>Circuits électriques</i>	2	5	2	6
			<i>Systèmes logiques combinatoires</i>	2		2	
			<i>Atelier de EEA 1</i>	1		2	
4	Mécanique 1	Fondamentale	<i>Statique</i>	2	5	2	6
			<i>RdM 1</i>	2		2	
			<i>Atelier de Mécanique 1</i>	1		2	
5	U.E. Transversales 2	Transversale	<i>C2i 2</i>	1.5	5	2	6
			<i>Culture d'Entreprise 2</i>	1.5		2	
			<i>Anglais 1</i>	2		2	
6	U.E. Optionnelles 2	Optionnelle	<i>Technologies des composants mécanique</i>	2	5	2	6
			<i>Etude des systèmes</i>	2		2	
			<i>Atelier Mécanique</i>	1		2	
Total					30		36