



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

SALIMA

Diplôme: Licence

Domaine: Sciences Exactes et Technologies

Mention: Génie Mécanique

Spécialité: Conception et Fabrication Mécanique

Semestre:3															
Code Ue	Libellé	Nat	Cr	Coef	Rg	Element(s) d'enseignement(s)									
						Code EE	Libellé	Coef	Cr	TP	TD	Cours	C.Int	Autre	Rg
576407310	Mécanique 3	Fond	4.5	2.25	CC	576407313	Atelier mécanique 3	.75	1.5	21	0	0		0	CC
						576407312	Thermodynamique	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407311	Mécanique des fluide	.75	1.5	0	7	14		0	CC
576407320	Automatique	Fond	5.5	2.75	CC	576407322	Régulation et asservissement	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407321	Automatismes industriels	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407323	Atelier d'automatique	1.25	2.5	42	0	0		0	CC
576407330	Production 1	Fond	6	3	CC	576407333	Atelier production 1	1.5	3	42	0	0		0	CC
						576407331	Préparation à la fabrication	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407332	Production par CN	.75	1.5	0	7	14		0	CC
576407340	Unité transversale	Trans	5	2.5	CC	576407342	Droit de travail	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407343	Techniques de communication 1	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407341	Anglais technique 1	1	2	0	7	14		0	CC

169905486	Unité Optionnelle 3	Opt	4.5	2.25	cc	Code EE	Libellé	Coef	Cr	TP	TD	Cours	C.Int	Autre	Rg
						169914434	Module optionnel 3.1 : Algorithmique	.75	1.5	0	7	14	0		CC
						169914435	Module optionnel 3.2 : Systèmes de gestion de base des données (SGBD)	.75	1.5	0	7	14	0		CC
						169914436	Atelier 3.1 : Atelier d'informatique	.75	1.5	21	0	0	0		CC
169905485	Unité Optionnelle 2	Opt	4.5	2.25	cc	Code EE	Libellé	Coef	Cr	TP	TD	Cours	C.Int	Autre	Rg
						169914431	Module optionnel 2.1 : AMDEC 1	.75	1.5	0	7	14	0		CC
						169914432	Atelier 2.1: Atelier construction mécanique 3	.75	1.5	21	0	0	0		CC
						169914433	Atelier 2.2 : Atelier construction métallique	.75	1.5	21	0	0	0		CC

Semestre:4															
Code Ue	Libellé	Nat	Cr	Coef	Rg	Element(s) d'enseignement(s)									
						Code EE	Libellé	Coef	Cr	TP	TD	Cours	C.Int	Autre	Rg
576407410	Conception 1	Fond	5.5	2.75	CC	576407412	Systèmes hydrauliques et pneumatiques	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407413	Atelier conception 1	1.25	2.5	42	0	0		0	CC
						576407411	Systèmes mécaniques 1	.75	1.5	0	7	14		0	CC
576407420	Production 2	Fond	5.5	2.75	CC	576407423	Atelier de production 2	1.25	2.5	42	0	0		0	CC
						576407421	Production par CN	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407422	Métrologie tridimensionnelle	.75	1.5	0	7	14		0	CC
576407430	Industrialisation	Fond	4.5	2.25	CC	576407433	Atelier industrialisation	.75	1.5	21	0	0		0	CC
						576407432	Sécurité industrielle	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407431	Etude de la coupe	.75	1.5	0	7	14		0	CC
576407440	Qualité	Fond	4.5	2.25	CC	576407441	Qualité	1.5	3	0	14	28		0	CC
						576407442	Atelier de qualité	.75	1.5	21	0	0		0	CC
576407450	Unité transversale	Trans	5	2.5	CC	576407451	Anglais technique 2	1	2	0	7	14		0	CC
						576407453	Culture entrepreneuriale 1	.75	1.5	21	0	0		0	CC
						576407452	Technique de communication 2	.75	1.5	0	7	14		0	CC
9999877739	Unité optionnelle SEM4	Opt	5	2.5	cc	169925970	Module optionnel 4.1 : Matériaux composite	1	2	0	7	14	0		CC
						169925971	Atelier 4.1 : Initiation FAO	.75	1.5	21	0	0	0		CC
						169925972	Atelier 4.2 : Fabrication Mécanique Avancée	.75	1.5	21	0	0	0		CC
9999874350	Unité Optionnelle 4	Opt	5	2.5	cc	169919485	Atelier 4.2 : Techniques de réparation	.75	1.5	21	0	0	0		CC
						169919483	Module optionnel 4.1 : Thermique industrielle	1	2	0	7	14	0		CC
						169919484	Atelier 4.1 : Initiation FAO	.75	1.5	21	0	0	0		CC

Semestre:5															
Code Ue	Libellé	Nat	Cr	Coef	Rg	Element(s) d'enseignement(s)									
576407510	Conception 2	Fond	5	2.5	CC	Code EE	Libellé	Coef	Cr	TP	TD	Cours	C.Int	Autre	Rg
						576407511	Systèmes mécaniques 2	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407512	Méthodologie de la conception	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407513	Atelier conception 2	1	2	42	0	0		0	CC
576407520	Production 3	Fond	5	2.5	CC	Code EE	Libellé	Coef	Cr	TP	TD	Cours	C.Int	Autre	Rg
						576407521	Production par CN2	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407522	FAO	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407523	Atelier de production	1	2	42	0	0		0	CC
576407530	Gestion de la production	Fond	5	2.5	CC	Code EE	Libellé	Coef	Cr	TP	TD	Cours	C.Int	Autre	Rg
						576407531	Organisation et gestion de la Production	1.5	3	0	14	28		0	CC
						576407532	Atelier Gestion de la production	1	2	21	0	0		0	CC
576407540	Unité transversale	Trans	5	2.5	CC	Code EE	Libellé	Coef	Cr	TP	TD	Cours	C.Int	Autre	Rg
						576407541	Anglais technique 3	1	2	0	7	14		0	CC
						576407542	Technique de communication 3	.75	1.5	0	7	14		0	CC
						576407543	Culture entrepreneuriale 2	.75	1.5	21	0	0		0	CC
9999875731	Unité Optionnelle 6	Opt	5	2.5	cc	Code EE	Libellé	Coef	Cr	TP	TD	Cours	C.Int	Autre	Rg
						169922146	Construction mécano soudées	1	2	0	7	14	0		CC
						169922147	Mini-projet production	1.5	3	42	0	0	0		CC
9999875730	Unité Optionnelle 5	Opt	5	2.5	cc	Code EE	Libellé	Coef	Cr	TP	TD	Cours	C.Int	Autre	Rg
						169922144	Conception des pièces moulées	1	2	0	7	14	0		CC
						169922145	Mini-projet conception	1.5	3	42	0	0	0		CC

Semestre:6															
Code Ue	Libellé	Nat	Cr	Coef	Rg	Element(s) d'enseignement(s)									
576301610	stage	Fond	30	15	CC	Code EE	Libellé	Coef	Cr	TP	TD	Cours	C.Int	Autre	Rg
						576301613	Stage de fin du parcours	10	20	0	0	0		0	CC
						576301611	Stage d'initiation	2.5	5	0	0	0		0	CC
						576301612	Stage de perfectionnement	2.5	5	0	0	0		0	CC