



Université Libre de Tunis
Bouebdelli Education Group



Plan d'études

**Licence en
Logistique et Production**



Semestre – 1 – Tronc commun en Sciences de gestion

N°	Unités d'Enseignement	Intitulé Matière	Volume des heures de formation présentielle			Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
			C	TD	TP	ECU E	UE	ECU E	UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	<i>UE : Principes de gestion</i>	Principes de gestion I	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
2	<i>UE : Comptabilité</i>	Comptabilité Financière I	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
3	<i>UE : Principes d'économie</i>	Microéconomie	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
4	<i>UE : Mathématiques</i>	Mathématiques 1 : Analyse	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
5	<i>UE : Droit et calculs financiers</i>	Introduction au droit	42	0	0	2	5	1	2,5		X
		Mathématiques Financières	21	21	0	3		1,5			X
6	<i>UE : Langue et informatique</i>	Anglais(1)	21	0	0	2	5	1	2,5	X	
		C2i(1)	0	0	21	3		1,5		X	
TOTAL			252	105	21	30	30	15	15		



Semestre – 2 – Tronc commun en Sciences de gestion

N°	Unités d'Enseignement	Intitulé Matière	Volume des heures de formation présentielle			Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
			C	TD	TP	ECU E	UE	ECU E	UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	<i>UE : Principes de gestion II</i>	Principes de gestion II	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
2	<i>UE : Comptabilité</i>	Comptabilité Financière II	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
3	<i>UE : Mathématiques :</i>	Mathématiques II : Algèbre	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
4	<i>UE : Statistiques</i>	Statistiques descriptives et probabilité	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
5	<i>UE : Macroéconomie et Droit</i>	Macroéconomie	42	0	0	3	5	1,5	2,5		X
		Droit des sociétés commerciales	42	0	0	2		1			X
6	<i>UE : Langue et informatique</i>	Anglais(2)	21	0	0	2	5	1	2,5	X	
		C2i(2)	0	0	21	3		1,5		X	
TOTAL			273	84	21	30	30	15	15		



Semestre – 3 – Tronc commun en Sciences de gestion

N°	Unités d'Enseignement	Intitulé Matière	Volume des heures de formation présentesielles			Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
			C	TD	TP	ECU E	UE	ECU E	UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	<i>UE : Management</i>	Fondamentaux du Management	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
2	<i>UE : Comptabilité de gestion</i>	Comptabilité de gestion	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
3	<i>UE : Marketing</i>	Fondamentaux du Marketing	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
4	<i>UE : Activités Pratiques</i>	Conduite de projet	21	0	0	5	5	2,5	2,5	X	
5	<i>UE : Langue et soft skills</i>	Anglais(3)	21	0	0	2	5	1	2,5	X	
		Culture entrepreneuriale	21	0	0	3		1,5		X	
6	<i>UE : Fiscalité et Statistiques</i>	Fiscalité	42	21	0	3	5	1,5	2,5		X
		Statistiques Inférentielles	42	21	0	2		1			X
TOTAL			273	105	0	30	30	15	15		



Semestre – 4 – Tronc commun en Sciences de gestion

N°	Unités d'Enseignement	Intitulé Matière	Volume des heures de formation présentesielles			Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
			C	TD	TP	ECU E	UE	ECU E	UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	<i>UE : Gestion des Ressources Humaines</i>	Fondamentaux de la GRH	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
2	<i>UE : Finance</i>	Diagnostic financier	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
3	UE : Gestion de la production	Gestion de la production	21	21	21	5	5	2,5	2,5		X
4	<i>UE : Activités Pratiques</i>	Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stages MERS	21	0	0	5	5	2,5	2,5	X	
5	<i>UE : Langue et soft skills</i>	Anglais des affaires	21	0	0	2	5	1	2,5	X	
		Business plan	21	0	0	3		1,5		X	
6	<i>UE : Comptabilité et économie des affaires</i>	Elaboration des états financiers	42	21	0	2	5	1	2,5		X
		Economie des affaires	42	21	0	3		1,5			X
TOTAL			252	105	21	30	30	15	15		



Semestre – 5 – Licence en Sciences de gestion - Mention : Logistique et Production

N°	Unités d'Enseignement	Intitulé Matière	Volume des heures de formation présentesielles			Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
			C	TD	TP	ECU E	UE	ECU E	UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	<i>UE : Approvisionnement et Management de la qualité</i>	Supply Chain Management	42	21	0	2	3,5	2	3,5		X
		Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement	42	0	0	1,5		1,5			X
2	<i>UE : Recherche opérationnelle</i>	Modélisation, analyse et optimisation	21	0	21	2	2	2	2		X
3	<i>UE : Maîtrise statistique des procédés processus de production</i>	Maîtrise statistique des procédés	21	0	21	2	2	2	2		X
4	<i>UE : Activités Pratiques</i>	Elaboration et validation du rapport stage	0	0	0	2,5	2,5	2,5	2,5	X	
5	<i>UE : Langue et soft skills Comp :</i>	TOEIC	21	0	0	1	2,5	1	2,5	X	
		Coaching et préparation à la vie professionnelle	21	0	0	1,5		1,5		X	
6	<i>UE : Outils de la supply chain</i>	Lean Management	42	21	0	1	2,5	1	2,5		X
		Design des réseaux logistiques et Transport	42	21	0	1,5		1,5			X
TOTAL			252	63	42	15	15	15	15		



Semestre – 6 – Licence en sciences de gestion – Mention : Sciences Comptables

N°	Unités d'Enseignement	Intitulé Matière	Volume des heures de formation présentesielles			Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
			C	TD	TP	ECU E	UE	ECU E	UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	UE : Gestion des opérations	Gestion des opérations	42	21	0	5	5	2,5	2,5		X
2	<i>UE : Optimisation des réseaux logistiques</i>	Optimisation des réseaux logistiques	21	21	0	4	4	2	2		X
3	<i>UE : Management de projets et contrôle de gestion Comp l'entreprise.</i>	Management de projets	21	0	0	2	6	1	3		X
		Contrôle de gestion	42	21	0	4		2			X
4	<i>UE : Activités Pratiques</i>	Projet Tutoré	21	0	0	5	5	2,5	2,5	X	
5	<i>UE : Langue et informatique</i>	TOEIC	21	0	0	2	5	1	2,5		X
		Introduction à la VBA sur Excel	0	0	21	3		1,5			X
6	<i>UE : Logistique digitale</i>	Logistique de e-commerce	42	21	0	2	5	1	2,5		X
		ERP & CRM	42	0	21	3		1,5			X
TOTAL			252	84	42	30	30	15	15		