

Bachelor Universitaire Technologique			Année 2025-2026		Responsable de Formation Hina TITOUAH		
Parcours Qualité et management intégré - semestre 5 - FA			Niveau BUT 3		Secrétariat pédagogique Christel BOUCHER		
<b>UE 5.1</b>	<b>Bloc de Compétences 1 (BC1)</b>	<b>Niveau 3 de la compétence</b>	<b>ECTS</b>	Coefs de l'UE	Règle de calcul		
	Piloter l'entreprise par la qualité	Piloter l'entreprise par la qualité en tant que cadre intermédiaire	<b>7</b>	7			
<b>UE 5.2</b>	<b>Bloc de Compétences 2 (BC2)</b>	<b>Niveau 3 de la compétence</b>	<b>ECTS</b>	Coefs de l'UE	Ressources affectées de leurs coefficients		
	Gérer les flux physiques et les flux d'informations	Améliorer la circulation des flux pour rendre le système plus efficient en qualité de cadre intermédiaire	<b>7</b>	7			
<b>UE 5.3</b>	<b>Bloc de Compétences 3 (BC3)</b>	<b>Niveau 3 de la compétence</b>	<b>ECTS</b>	Coefs de l'UE			
	Organiser des activités de production de biens ou de services	Faire évoluer un système de production en qualité de cadre intermédiaire	<b>7</b>	7			
<b>UE 5.4</b>	<b>Bloc de Compétences 4 (BC4)</b>	<b>Niveau 2 de la compétence</b>	<b>ECTS</b>	Coefs de l'UE			
	Mettre en œuvre des systèmes de management qualité, hygiène, santé, sécurité, environnement et développement durable	Déployer un système de management intégré	<b>9</b>	9			

Bachelor Universitaire Technologique						Contrôle des Connaissances et des Compétences							
Parcours Qualité et management intégré - FA - S5						répartition horaire par étudiant				1ère session			
Ressources & SAE		UE 5.1 Coef	UE 5.2 Coef	UE 5.3 Coef	UE 5.4 Coef	UE 5.5 Coef	CM	TD	TP	Autre = Ptut	(1) type de contrôle	(2) type d'épreuve	règle de calcul
<b>SAE</b>											CCI	E et/ou O	100%
SAE 5.01	Sélection des outils QLIO en tant que cadre intermédiaire	UE 5.1 1,25	UE 5.2 1,25	UE 5.3 1,25					12	25			
SAE 5.QMI.02	Management d'un système intégré				UE 5.4 2,25				8	9			
SAE 5.QMI.03	Projet QSE en tant que cadre intermédiaire	UE 5.1 1,25	UE 5.2 1,25	UE 5.3 1,25	UE 5.4 2,25				2	50			
	PORTFOLIO : Démarche portfolio								4	12			
<b>Ressources (R)</b>													
R5.01	Anglais de spécialité	UE 5.1 0,25	UE 5.2 0,25	UE 5.3 0,25	UE 5.4 0,25				12	4			
R5.02	Expression Communication	UE 5.1 0,25	UE 5.2 0,25	UE 5.3 0,25	UE 5.4 0,25				12				
R5.03	Fondamentaux de la Recherche Opérationnelle	UE 5.1 0,25	UE 5.2 0,25	UE 5.3 0,25	UE 5.4 0,25				20				
R5.04	Analyse stratégique et financière de l'entreprise	UE 5.1 0,25	UE 5.2 0,25	UE 5.3 0,25	UE 5.4 0,25				12	4			
R5.05	Modélisation des systèmes d'information	UE 5.1 0,25	UE 5.2 0,25	UE 5.3 0,25	UE 5.4 0,25				12				
R5.06	Projet Personnel et Professionnel	UE 5.1 0,25	UE 5.2 0,25	UE 5.3 0,25	UE 5.4 0,25				2	4			
R5.07	Mise en place d'une certification système	UE 5.1 1,5							12	8			
R5.08	Pérennisation d'une certification système	UE 5.1 1,5							22	4			
R5.09	Choix et paramétrage d'un progiciel logistique		UE 5.2 1,5						16				
R5.10	Aide à la décision face aux aléas		UE 5.2 1,5						18				
R5.11	Outils de pilotage d'une unité de production			UE 5.3 1,5					28				
R5.12	Démarche Lean Management			UE 5.3 1,5					2	20			
R5.QMI.13	Pilotage opérationnel du SMI				UE 5.4 1,5				26				
R5.QMI.14	Structure managériale d'un SMI				UE 5.4 1,5				26				

Bachelor Universitaire Technologique		Année 2025-2026		Responsable de Formation Hina TITOUAH		
Parcours Qualité et management intégré - semestre 6 - FA		Niveau BUT 3		Secrétariat pédagogique Christel BOUCHER		
<b>UE 6.1</b>	<b>Bloc de Compétences 1 (BC1)</b>	<b>Niveau 3 de la compétence</b>		<b>ECTS</b>	Coefs de l'UE	Règle de calcul
	Piloter l'entreprise par la qualité	Piloter l'entreprise par la qualité en tant que cadre intermédiaire		<b>8</b>	<b>8</b>	Ressources affectées de leurs coefficients
<b>UE 6.2</b>	<b>Bloc de Compétences 2 (BC2)</b>	<b>Niveau 3 de la compétence</b>		<b>ECTS</b>	Coefs de l'UE	
	Gérer les flux physiques et les flux d'informations	Améliorer la circulation des flux pour rendre le système plus efficient en qualité de cadre intermédiaire		<b>8</b>	<b>8</b>	
<b>UE 6.3</b>	<b>Bloc de Compétences 3 (BC3)</b>	<b>Niveau 3 de la compétence</b>		<b>ECTS</b>	Coefs de l'UE	
	Organiser des activités de production de biens ou de services	Faire évoluer un système de production en qualité de cadre intermédiaire		<b>8</b>	<b>8</b>	
<b>UE 6.4</b>	<b>Bloc de Compétences 4 (BC4)</b>	<b>Niveau 2 de la compétence</b>		<b>ECTS</b>	Coefs de l'UE	
	Mettre en œuvre des systèmes de management qualité, hygiène, santé, sécurité, environnement et développement durable	Déployer un système de management intégré		<b>6</b>	<b>6</b>	

Bachelor Universitaire Technologique										Contrôle des Connaissances et des Compétences								
Parcours Qualité et management intégré - FA - S6										répartition horaire par étudiant				1ère session				
Ressources & SAE		UE 6.1	Coef	UE 6.2	Coef	UE 6.3	Coef	UE 6.4	Coef	UE 6.4	Coef	CM	TD	TP	Autre = Ptut	(1) type de contrôle	(2) type d'épreuve	règle de calcul
<b>SAE</b>																CCI	E et/ou O	100%
SAE6.01	Sélection des outils QLIO en tant que cadre intermédiaire	UE 6.1	1,25	UE 6.2	1,25	UE 6.3	1,25						15	32				
SAE6.QMI.02	Audit d'un SMI							UE 6.4	0,5			4	4	8				
	Période en entreprise	UE 6.1	3,5	UE 6.2	3,5	UE 6.3	3,5	UE 6.4	2,25									
	PORTFOLIO : Démarche portfolio	UE 6.1	0,5	UE 6.2	0,5	UE 6.3	0,5	UE 6.4	0,5			2	2	8				
<b>Ressources (R)</b>																		
R6.01	Anglais de spécialité	UE 6.1	0,25	UE 6.2	0,25	UE 6.3	0,25	UE 6.4	0,25			6	3					
R6.02	Expression Communication	UE 6.1	0,25	UE 6.2	0,25	UE 6.3	0,25	UE 6.4	0,25			6	2					
R6.03	Recherche Opérationnelle pour les systèmes de production	UE 6.1	0,25	UE 6.2	0,25	UE 6.3	0,25	UE 6.4	0,25			2	8					
R6.04	Connaissances juridiques de l'entreprise	UE 6.1	0,25	UE 6.2	0,25	UE 6.3	0,25	UE 6.4	0,25			10						
R6.05	Amélioration des systèmes d'information	UE 6.1	0,25	UE 6.2	0,25	UE 6.3	0,25	UE 6.4	0,25				6					
R6.06	Mise en œuvre et exploitation d'un audit système	UE 6.1	1,5									6	6					
R6.07	Pilotage de la production par les contraintes			UE 6.2	1,5							6	4					
R6.08	Pilotage de projet					UE 6.3	1,5					6	4					
R6.QMI.09	Gestion des situations d'urgence							UE 6.4	1,5			12						