

Calendrier des Examens

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	
	09:00-----10:30	11:00-----12:30	13:00-----14:30	
Lundi 19 Février 2024	Semestre 1 TC Gestion	Semestre 1 TC Gestion	Semestre 5 Gestion	
	Comptabilité Générale 1	Introduction aux Sciences de Gestion	Startégie d'Entreprise 1	
	Semestre 1 TC Economie	Semestre 1 TC Economie	Semestre 5 Economie	
	Comptabilité Générale	Introduction aux Sciences Economique	Histoire de la Pensée Economique	
	Semestre 3 Economie et Gestion	Semestre 3 Economie et Gestion		
	Comptabilité de Gestion	Marketing de Base		
	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4
	09:00-----10:30	11:00-----12:30	14:30-----16:00	16:30-----18:00
Mardi 20 Février 2024	Semestre 5 Gestion	Semestre 5 Gestion	Semestre 1 TC Gestion	Semestre 1 TC Gestion
	Méthodologie de Recherche	Gestion Financière	Introduction à l'Etude de Droit	Mathématiques
	Semestre 5 Economie	Semestre 5 Economie	Semestre 1 TC Economie	Semestre 1 TC Economie
	Méthodologie de Recherche	Economie Industrielle	Introduction à l'Etude de droit	Mathématiques 1
			Semestre 3 Economie et Gestion	
		Problèmes Economiques et Sociaux		
	Séance 1	Séance 2	Séance 3	
	09:00-----10:30	11:00-----12:30	13:00-----14:30	
Mercredi 21 Février 2024	Semestre 5 Gestion	Semestre 5 Gestion	Semestre 1 TC Gestion	
	Analyse de Données	Fiiscalité de l'Entreprise	Microéconomie	
	Semestre 5 Economie	Semestre 5 Economie	Semestre 1 TC Economie	
	Analyse de Données	Relations Economiques Internationales	Microéconomie 1	
			Semestre 3 Economie et Gestion	
		Economie Monétaire et Financière 1		
	Séance 1	Séance 2	Séance 3	
	09:00-----10:30	11:00-----12:30	13:00-----14:30	
Jeudi 22 Février 2024	Semestre 1 TC Gestion	Semestre 1 TC Gestion	Semestre 5 Gestion	
	Soft Skills (MTU)	Langues Etranères (Français-Anglais)	Marketing Approfondi	
	Semestre 1 TC Economie	Semestre 1 TC Economie	Semestre 5 Economie	
	Soft Skills (MTU)	Langues Etrangères (Français-Anglais)	Econométrie 1	
	Semestre 3 Economie et Gestion	Semestre 3 Economie et Gestion		
	Echantillon et Estimation	Introduction à l'Etude de Droit		