

Planning des examens du deuxième semestre

Session principale

A.U 2022-2023

École Nationale d'Ingénieurs de Gafsa

1^{ère} année Génie Chimique Industriel et 1^{ère} année Génie Miner

8h30 – 10h00	Mardi 16 Mai 2023	Mardi 17 Mai 2023	Jeudi 18 Mai 2023	Vendredi 19 Mai 2023	Samedi 20 Mai 2023	Lundi 22 Mai 2023	Mardi 23 Mai 2023	Mercredi 24 Mai 2023	Jeudi 25 Mai 2023
Transferts thermiques IGC Ressources en eaux et systèmes hydrologiques IGM		Thermochimie ICM Géochimie organique IGM	Chimie des solutions IGC Géochimie des eaux IGM	Mécanique des fluides II IGC Géodynamique des bassins sédimentaires IGM	Transfert de matière IGC Géophysique générale IGM	Cinétique et catalyse IGC Géologie structurale et tectonique IGM	Analyse numérique II	Electrochimie I IGC Topométrie et topographie IGM	Thermodynam. appliquée IGC Processus Ignés et métamorphisme IGM
10h30 – 12h00	Probabilités et statistiques		Techniques de communication I		Outils intelligents pour l'industrie 5.0		Anglais scientifique II		Entrepreneuriat et Innovation
13h00 – 14h30									
15h00-16h30									



Planning des examens du deuxième semestre

Session principale

A.U 2022-2023

École Nationale d'Ingénieurs de Gafsa

2^{ème} année Génie Chimique Industriel

8h30 – 10h00	Mardi 16 Mai 2023	Mercredi 17 Mai 2023	Jeudi 18 Mai 2023	Vendredi 19 Mai 2023	Samedi 20 Mai 2023	Lundi 22 Mai 2023	Mardi 23 Mai 2023	Mercredi 24 Mai 2023	Jeudi 25 Mai 2023
		Chimie Fine		Techniques spectroscopiques	Raffinage et pétrochimie	Opérations unitaires II Extraction - Cristallisation		Recherche Opérationnelle	Combustion
10h30 – 12h00		Métrologie Chimique DS (1 heure)		Culture d'entreprise	Contrôle et régulation			Métrologie Chimique	
13h00 – 14h30	Technologie des appareils		Réacteurs II				Chimie minérale industrielle		
15h00-16h30			Techniques de communication III				Anglais scientifique IV		



Planning des examens du deuxième semestre

Session principale

A. U 2022-2023

École Nationale d'Ingénieurs de Gafsa

2^{ème} année Génie Minier

	Mardi 16 Mai 2023	Mercredi 17 Mai 2023	Judi 18 Mai 2023	Vendredi 19 Mai 2023	Samedi 20 Mai 2023	Lundi 22 Mai 2023	Mardi 23 Mai 2023	Mercredi 24 Mai 2023	Judi 25 Mai 2023
8h30 – 10h00		Technologies d'excavation		Mécanique des sols	Géologie de l'environ.	Fragmentation des roches à l'explosif			Géophysique et diagraphie différée
10h30 – 12h00									
13h00 – 14h30	Procédés de traitement de minerais		Conception et Management de projets				Mécanique des roches	Citologie et métallogénie	
15h00-16h30			Techniques de communication III				Anglais scientifique IV		

