

Université Ibn Khaldoun – Tiaret
Faculté des Sciences de la Matière
Département de Chimie



Planning des examens
M2 CM / (S3) - 2021/2022
Salle: 217

	10h.00-11h.00	13h.30-14h.30
Dimanche 16.01.2022	Physique de l'Etat Solide et ses applications Mr KADARI	Biomatériaux Mlle BOUMETHRED
Lundi 17.01.2022	Analyse Numérique approfondie Mr DJAAFRI	
Mardi 18.01.2022	Electrochimie et ses applications Mme SOUALMI	
Mercredi 19.01.2022	Modélisation moléculaire Mme DRISSI	Communication scientifique et Technique Mr DJAAFRI
Jeudi 20.01.2022	Nanomatériaux et nano chimie Mlle KEBIR	

Université Ibn Khaldoun – Tiaret
Faculté des Sciences de la Matière
Département de Chimie



Planning des examens
M2 CO / (S3) - 2021/2022
Salle: 216

	10h.00-11h.00	13h.30-14h.30
Dimanche 16.01.2022	Contrôle des réactions de polymérisation : Concepts et méthodologies Mme ABDELMALEK	Anglais M^{me} KERMOUZI
Lundi 17.01.2022	Interaction tensioactifs et polymère en solution Mlle BENNABI	
Mardi 18.01.2022	Chimie bio-organique Mlle BENNABI	
Mercredi 19.01.2022	Nouvelle technique de synthèse organique Mr DEBDAB	
Jeudi 20.01.2022	Electrochimie moléculaire et applications Mme SOUALMI	
Mardi 25.01.2022	Les réactions de copolymérisations Mr BOUHADJAR Salle HT 07	Caractérisation physique des Matériaux Mr BOUHADJAR Salle HT 07