

Planning des Examens de rattrapage du semestre 5 (2023-2024)

3^{ème} Année Licence Génie des Procédés

	10H00-11H30 Salle : 01	12H30-14H00 Salle : 01
Lundi 03/6/2024	Transfert de matière Dr. Moumeni	Instrumentation - Capteurs Dr. Bencedira
Mardi 04/6/2024	Électrochimie Pr. Derradji	Bilans Macroscopiques Dr. Ghodbane
Mercredi 05/6/2024	Transfert de Quantité de mouvement, Dr. Guilane	Techniques d'analyse Dr. Chelghoum
Jeudi 06/6/2024	Transfert de Chaleur MR Saoudi	Cinétique et Catalyse homogène, Pr. Zabat
Samedi 08/6/2024	Pollution : Air, eau, sol, Pr. Djerad à distance 10h00-15h00	

Planning des Examens de rattrapage du semestre 5 (2023-2024)

3^{ème} Année Licence Raffinage et pétrochimie

	10H00-11H30 Salle : 05	12H30-14H00 Salle: 05
Lundi 03/6/2024	Pétrochimie 1 Pr. Guechi	Economie et Management, M ^{me} Babes Energie fossile et pollution, Pr. Zabat à distance 15h00-20h00
Mardi 04/6/2024	Les principales Opérations unitaires, Dr. Lamari	CAO et usine virtuelle Dr. Chebli
Mercredi 05/6/2024	Phénomènes de transfert Dr. Lounis	Techniques de traitement des eaux, Pr. Kherrat
Jeudi 06/6/2024	Phénomènes de surface et catalyse hétérogène, Dr. Snani	Notion d'Electrochimie Dr. Ghodbane
Samedi 08/6/2024	Notions Instrumentations -Capteurs, Dr. Bencedira à distance 10h00-15h00	/

Planning des Examens de rattrapage du semestre 1 (2023-2024)

(1^{ere} Année. Master Génie des Procédés de l'Environnement)

	10H00-11H30 Salle:03	12H30-14H00 Salle:03
Lundi 03/6/2024	Échangeurs de chaleur MR Saoudi	Simulateur en GP Dr. Ferkous
Mardi 04/6/2024	Pollution atmosphérique Pr. Djerad	/
Mercredi 05/6/2024	Opérations Unitaires F-F Pr. Samar	/
Jeudi 06/6/2024	Chimie des eaux M^{elle} Larbi	/

Planning des Examens de rattrapage du semestre 1 (2023-2024)

(1^{ere} Année. Master Génie chimique)

	10H00-11H30 Salles : 03	12H30-14H00 Salles:03
Lundi 03/6/2024	Échangeurs de chaleur Pr. Toubal	Simulateur en GP Dr. Ferkous
Mardi 04/6/2024	Milieu poreux et dispersé Dr. Menadjlia	/
Mercredi 05/6/2024	Opérations Unitaires I Pr. Samar	/
Jeudi 06/6/2024	Thermodynamique appliquée Pr. Samar	Méthodes physico-chimique d'analyse M^{elle} Hamouche à distance 15h00-20h00

Planning des Examens de rattrapage du semestre 1 (2023-2024)

(1^{ere} Ann. Master Génie pétrochimique)

	10H00-11H30 Salles : 02	12H30-14H00 Salles:02
Lundi 03/6/2024	Chimie du pétrole et du gaz Pr. Toubal	Phénomènes de transfert (II) Dr. Kermiche
Mardi 04/6/2024	Production de matières premières et de monomères Dr. Chelghoum	/
Mercredi 05/6/2024	Procédés de séparation Pr. Zougar	/
Jeudi 06/6/2024	Thermodynamique appliquée Pr. Samar	Méthodes physico-chimique d'analyse M^{elle} Hamouche à distance 15h00-20h00

Planning des Examens de rattrapage du semestre 1 (2023-2024)

(2^{ème} Année Master Génie des Procédés de l'Environnement)

	10H00-11H30 Salle:03	12H30-14H00 Salle:03
Lundi 03/6/2024	Bioréacteurs Dr Moumeni	Plan d'expériences Dr. Roubehie Fissa
Mardi 04/6/2024	Traitement des effluents gazeux Pr.Djerad	Intensification des procédés Dr. Lamari
Mercredi 05/6/2024	Traitements physico-chimique et biologique des eaux usées Pr. Kherrat	Traitement des sols pollués Pr.Djerad
Jeudi 06/6/2024	Thermodynamique technique Pr. Samar	Recherche documentaires et conception de mémoire, Dr. Snani à distance 15h00-20h00

Planning des Examens de rattrapage du semestre 1 (2023-2024)

(2^{ème} Année. Master Génie pétrochimique)

	10H00-11H30 Salle:02	12H30-14H00 Salle:02
Lundi 03/6/2024	Corrosion et protection des installations M^{elle} Hamouche	Catalyseurs industriels Pr. Bechiri
Mardi 04/6/2024	Dimensionnement des équipements pétrochimiques Dr.Ferkous	/
Mercredi 05/6/2024	Stockage et transport des produits pétroliers Dr.Guilane	/
Jeudi 06/6/2024	Régulation et Instrumentation Dr.Bechar	/