Emploi du Temps 2020/2021 (Semestre 2)

1^{ère} Année Licence Génie des Polymères

JOURNEES	08Н-09Н30	09Н30-11Н00	11H00-12H30	12Н30-14Н00	14H00-15H30	15H30-17H00
DIMANCHE	Module Découverte II Dr Benabid Amphi 05	Informatique II Mme Annane Amphi 05	TP Informatique II Centre de calcul Bloc G	TP Informatique II Centre de calcul Bloc G	TP Informatique II Centre de calcul Bloc G	
LUNDI	Phys II Dr Gherriche Amphi 05	Phys II Dr Gherriche Amphi 05	Anglais II Amphi 05		nie 1 : Dr. Baazid + I Physique 1: Dr Gherri	
MARDI	Chimie II Pr Krache Amphi 05	Chimie II Pr Krache Amphi 05	Français II Bendia Amphi 05	- TP Chimie 1 : Dr. Baazid + Dr Khelaf - TP Physique 1: Dr Gherriche +		
MERCREDI	Maths II Mme Annane Amphi 05	Maths II Mme Annane Amphi 05		TD Maths II Gr 1 Mme Annane Amphi 04	TD Chim II Gr 1 Pr Krache Amphi 04	
				TD Chim II Gr2 Pr Krache Amphi 05	TD Maths II Gr1 Mme Annane Amphi 05	
JEUDI	TD Phys II Gr 1 Dr Gherriche Amphi 03	TD Phys II Gr2 Dr Gherriche Amphi 05				

Emploi du Temps 2020/2021 (Semestre 2)

Master (M1), Option: Matériaux Polymères

Journée	8h 9h30	9h30 11h	11h 12h30	12h30	14h	14h	15h30	15h30- 17h
Dimanche		Composites à matrice polymère et polymères naturels Pr Benaniba Salle 101	Plasticité et endommagement des matériaux polymères Pr Haddaoui Salle 101				Aembrane des polymères Pr Benachour Salle 101	Membrane des polymères Pr Benachour Salle 101
Lundi		Propriétés physico- chimiques des polymères Pr Haddaoui Salle 101						
Mardi	Electrochimie appliquée aux matériaux Pr Benaicha Salle 101	Anglais Pr Riahi Salle 101		TP Méthodes de caractérisation spécifiques des matériaux polymères Pr Bounekhel + Dr Khelaf				
Mercredi	Mat. polymères à l'interface de la vie Pr Baitiche Salle 101	Méthodes de caractérisation spécifiques des matériaux polymers Pr Bounekhel Salle 101	Méthodes de caractérisation spécifiques des matériaux polymers Pr Bounekhel Salle 101					
Jeudi	Comm et management dans Entreprise Mme Bendris Salle 101	TD Electrochimie appliquée aux matériaux Pr Benaicha Salle 101	TD Propriétés physico-chimiques des polymères Pr Haddaoui Salle 101					

Emploi du Temps 2020/2021 (Semestre 2)

Master (M1); Option : Génie des Polymères

Journée	8h 9h30	9h30 11h	11h 12h30	12h30	14h	14h	15h30	15h30	17h
Dimanche	Fabrication/Transforn des Polymères Pr Douibi Salle 102	Rhéologie des polymères Pr Riahi Salle 102	Mécanique des Polymères Pr Haddaoui Salle 101						
Lundi	Electrochimie Dr. Foudia Salle 102	TD Electrochimie Dr. Foudia Salle 102	Hygiène et sécurité Dr. Bouras Salle 102						
Mardi	Rhéologie des polymères Pr Riahi Salle 102	Relations Structure- Propriétés des Polymères Pr Haddaoui Salle 102	TD Relations Structure-Propriétés des Polymères Pr Haddaoui Salle 102						
Mercredi	Anglais Pr Riahi Salle 102	(09Н30	trochimie - 12H00) + Dr. Foudia		TP		res (13h30 – 1 Chebira +	6h30)	
Jeudi									

Emploi du Temps 2020/2021 (Semestre 2) Master (M1), Option : Génie Pharmaceutiques

Journée	8h 9h30	9h30 11h	11h 12h30	12h30	14h	14h 15h30	15h30	17h
Dimanche	Chimie Pharmaceutique II Pr El Kolli Salle 103	TD Chimie Pharmaceutique II Pr El Kolli Salle 103	Production de médicaments Dr Chemsa Salle 103	- TP Production médicaments Dr Chemsa + Dr Chetouani				
Lundi	ACM Pr Baitiche Salle 103	TD ACM Pr Baitiche Salle 103	Génie Microbio et Biochimique Dr Ameur Salle 103			Opérations Unitaires II Dr Chebli Salle 103		
Mardi	Production de médicaments Dr Chemsa Salle 103	Biosécurité Dr. Bouras Salle 103	Réacteurs Polyphasiques Dr Chafai Salle 103	- TP OU II (13H30-16H30) Dr Zeghouane +				
Mercredi	Simulateurs en Génie des procédés Salle Informatique Dr Benguerba	Simulateurs en Génie des procédés Salle Informatique Dr Benguerba	TD Opérations Unitaires II Dr Chebli Salle 103			TP ACM (13H30-16H30) Pr Baitiche + Dr Ameur		
Jeudi	Ethique et déontologie GPH+GC+GEnv Pr El Kolli Amphi 05	TD Réacteurs Polyphasiques Dr Chafai Salle 103						

Emploi du Temps 2020/2021 (Semestre 2)

Master (M1), Option : Génie Chimique

Journée	8h 9h30	9h30 11h	11h 12h30	12h30 14h	14h 15h30	15h30 17h			
Dimanche	Régulation et commande des procédés Pr Nacef Amphi 03	Fours et chaudières Pr Guelal Amphi 03		Analyse Numérique Mr. Chouag Amphi 03	TP Analyse Numérique Mr. Chouag Centre de calcul Bloc G				
Lundi	O.U. 2 Dr Benaddi Amphi 03	O.U. 2 Dr Benaddi Amphi 03	TD Fours et chaudières Pr Guelal Amphi 03	TP OU 2 Pr Zeghouane					
Mardi	Procédés d'adsorption/ Sep. membranaire Pr Boutahalla Amphi 03	Réacteurs Polyphasiques Pr Nacef Amphi 03	TD Réacteurs Polyphasiques Pr Nacef Amphi 03						
Mercredi	TD O.U. 2 Dr Benaddi Amphi 03	Procédés d'adsorption, Sep. membranaire Dr Chebli Amphi 03	Corrosion et protection des équipements Pr Chouder Amphi 03		Biomasse et biocarburants Pr Ammari Amphi 03				
Jeudi	Ethique et déontologie GPH+GC+GEnv Pr El Kolli Amphi 05	TD Régulation et commande des procédés Pr Nacef Amphi 03	TD Procédés d'adsorption/ Sep. membranaire Pr Boutahalla Amphi 03						

Emploi du Temps 2020/2021 (Semestre 2)

Master (M1) ; Génie Electrochimique

Journée	8h 9h30	9h30 11h	11h	12h30	12h30	14h	14h	15h30	15h30	17h
Dimanche	Méthodes d'élaboration des matériaux Dr Boukhreissa Amphi 04	Spectroscopie des Impédances Pr Nessark Amphi 04			TP Spectroscopie des Impédances (Pr Nessark + Dr Foudia) TP MPCA 2 Pr Douadi + Dr. Maouche					
Lundi		Méthodes d'élaboration des matériaux Dr Boukhreissa Amphi 04			TP Méthodes d'élaboration des matériaux Dr. Boukhreissa + Pr Sekki					
Mardi		Anglais II Pr Abdi Amphi 04			Inform Mr. C Amp		Mı Centi	nformatique r. Chouag re de Calcul Bloc G		
Mercredi	TD Méthodes d'élaboration des matériaux Dr Boukhreissa Amphi 04	Réact. Chim Pr Ammari Amphi 04	Pr	Réact. Chim · Ammari Amphi 04	- TP Modes de corrosion: Pr Benghanem + Dr Maouche					
Jeudi	MPCA 2 Pr Ouari Amphi 04	MPCA 2 Pr Ouari Amphi 04	C Pr	Mode de Jorrosion r Nessark Amphi 04						

Emploi du Temps 2020/2021 (Semestre 2)

Master (M1) ; Génie de l'Environnement

Journée	8h 9h30	9h30 11h	11h 12h30	12h30 14h	14h 15h30	15h30 17h
Dimanche		Déchets Solides Pr Douibi Salle 204		Pollution atmosphérique Dr El Khamsa Salle 204	TD Pollution atmosphérique Dr El Khamsa Salle 204	
Lundi	Relations Entreprises et protection de l'environnement Mr. Louati Salle 204	Microbiologie Environnementale Dr Ameur Salle 204		Traitement des Eaux Usées Dr Chebli Salle 204		
Mardi	D TP Mic	Génie de l'Environner r El Kolli + Dr Amam robiologie Environner Ameur + Dr El Khan	ra mentale			
Mercredi	/TP Optimisation des Procédés Chouag Centre de calcul Bloc G	/TP Optimisation des Procédés Chouag Centre de calcul Bloc G	Ecotoxicologie Dr Bouras Salle 204			
Jeudi	Ethique et déontologie GPH+GC+GEnv Pr El Kolli Amphi 05	Procédés d'Oxydation Avancées Dr Atout Salle 204	TD Procédés d'Oxydation Avancées Dr Atout Salle 204			