



3 e pétrochimie G2

Faculté des Sciences Appliquées / Département de Génie des Procédés
Planning des Cours, TD et TP - Année Universitaire 2018_2019 - 2^{ème} semestre.

Jours	Scéance 1 08:00-09:30	Scéance 2 09:40-11:10	Scéance 3 11:20-12:50	Scéance 4 13:10-14:40	Scéance 5 14:50-16:20	Scéance 6 16:30-18:00
Dimanche			Cours LRP7 Z. GHIABA Salle 106			
Lundi	Cours LRP6 L. SEGNI Salle 106	TD LRP1 / G2 N, CHAOUCH Salle 108		Cours LRP9 Dj. SELLOUM Salle 106	TD LRP2 / G2 H. IZZA Salle 106	
Mardi	Cours LRP1 N, CHAOUCH Salle 106	Cours LRP8 W. BAKA Salle 108	Cours LRP5 S, BENABDESSALAM Salle 106		TD LRP4 / G2 Z. KENDOUR Salle 103	
Mercredi	Cours LRP4 Z. KENDOUR Salle 105	Cours LRP2 H. IZZA Salle 106	Cours LRP3 S.ZIGHMI 3Salle 106		TD LRP3 / G2 S. ZIGHMI Salle 106	
Jeudi	LRP10 / G2 A.ROUANE Labo GP3	LRP10 / G2 A.ROUANE Labo GP3		TP LRP11 / G2 Ch. ZOBEIDI Labo GP1	TP LRP11 / G2 Ch. ZOBEIDI Labo GP1	

Pétrochimie 2 - LRP1

Raffinage du pétrole- LRP2

Carburants et biocarburants- LRP3

Chimie des polymères - LRP4

Production des huiles de base - LRP5

Projet de Fin de Cycle - LRP10

TP : pétrochimie, raffinage, analyse, - LRP11

Méthodes d'analyse des produits pétroliers - LRP6

Technologie du gaz - LRP7

Corrosion - LRP8

Projet professionnel et gestion d'entreprise - LRP9