

Département chimie industrielle
 Planning des Consultations S02 2021/2022

Niveau	Heurs	Modules	Date de consultation	Lieu
2LGP	10H30	Chimie des solutions	Mercredi 08/06/2022	10
3LGP	10H30	Opérations unitaires	Mercredi 08/06/2022	11
M1GC	10H30	Opérations unitaires 2	Jeudi 09/06/2022	12
M1GPE	10H30	Production d'eau potable	Jeudi 09/06/2022	22
2LGP	09H30	Méthodes numériques	Jeudi 09/06/2022	10
3LGP	09H30	Corrosion	Mardi 07/06/2022	11
M1GC	08H00	Procédés d'adsorption et séparation	Jeudi 09/06/2022	12
	09H30	Analyse numérique	Jeudi 09/06/2022	12
M1GPE	08H00	Procédés d'adsorption et séparation	Jeudi 09/06/2022	22
	13H00	Traitement et conditionnement	Dimanche 05/06/2022	22
2LGP	10H30	Chimie organique	Mercredi 08/06/2022	10
3LGP	10H30	Réacteur homogènes	Jeudi 09/06/2022	11
M1GC	10H30	Régulation	Jeudi 09/06/2022	12
M1GPE	10H30	Gestion et traitement des déchets solides	Jeudi 09/06/2022	22
2LGP	10H30	Thermodynamique	Jeudi 09/06/2022	10
3LGP	10H30	Phénomènes de surface	Jeudi 09/06/2022	11
M1GC	10H30	Réacteurs poly phasiques	Jeudi 09/06/2022	12
M1GPE	10H30	Réacteurs poly phasiques	Jeudi 09/06/2022	22
2LGP	09H00	Cinétique chimique	Dimanche 12/06/2022	10
3LGP	09H00	Thermodynamique	Dimanche 12/06/2022	11
M1GC	09H00	Fours et chaudière	Dimanche 12/06/2022	12
M1GPE	09H00	MPD	Dimanche 12/06/2022	22