

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 34, commençant le 20/08/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 35, commençant le 27/08/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 36, commençant le 03/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 37, commençant le 10/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00			
lundi 10/09/2018				Réunion de rentrée, 09:30-12:30, Sem 37, 10/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A9/ Salle 001-002																								
mardi 11/09/2018							Cours, 11:00-12:20, Sem 37, 11/09/2018 4TCD501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MAILLE Laurence A22/ Salle 202					Cours, 14:00-16:50, Sem 37, 11/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 BARET Jean-Christophe; BARON Alexandre A9/ Salle 001-002																
mercredi 12/09/2018	Cours, 08:00-12:30, Sem 37, 12/09/2018 4TCD501U; 4TCP501U; 4TCR501U; 4TQA501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 PAVAGEAU Bertrand A9/ Salle 001-002																											

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 37, commençant le 10/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00						
mercredi 12/09/2018													Cours, 14:00-15:20, Sem 37, 12/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BROCHON Cyril A9/ Amphithéâtre 3			Cours, 15:30-18:20, Sem 37, 12/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MORIN Baptiste A9/ Amphithéâtre 3															
jeudi 13/09/2018	Cours, 08:00-09:20, Sem 37, 13/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 GAUDON Manuel A9/ Salle 003-004			Cours, 09:30-10:50, Sem 37, 13/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A9/ Salle 003-004			Cours, 11:00-12:20, Sem 37, 13/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 MAILLE Laurence A9/ Salle 003-004						Cours, 14:00-15:20, Sem 37, 13/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A9/ Salle 003-004			Cours, 15:30-16:50, Sem 37, 13/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BROCHON Cyril A9/ Salle 003-004															

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 37, commençant le 10/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	
vendredi 14/09/2018	Cours, 08:00-09:20, Sem 37, 14/09/2018			Cours, 09:30-10:50, Sem 37, 14/09/2018			Cours, 11:00-12:20, Sem 37, 14/09/2018						Cours, 14:00-15:20, Sem 37, 14/09/2018			Cours, 15:30-16:50, Sem 37, 14/09/2018			Cours, 17:00-18:20, Sem 37, 14/09/2018							
	4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A9/ Salle 003-004			4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARON Alexandre A9/ Salle 003-004			4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 MAILLE Laurence A9/ Salle 003-004						4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARET Jean- Christophe A9/ Salle 003-004			4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARET Jean- Christophe A9/ Salle 003-004			4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARON Alexandre A9/ Salle 003-004							

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 38, commençant le 17/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00					
lundi 17/09/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 38, 17/09/2018 4TCH502U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 COIFFET Philippe A22/ Salle 112																													
mardi 18/09/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 38, 18/09/2018 4TCH502U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GOYER Karine; ROBSON Pascale; THEODEN-PALANQUE Haude A21/ Salle 150; A21/ Salle 152; A21/ Salle 154						Cours, 11:00-12:20, Sem 38, 18/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 MAILLE Laurence A9/ Salle 001-002						Cours, 14:00-18:30, Sem 38, 18/09/2018 4TCH502U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A29/ Salle 104 INTERVENANT : MME PROVOST																	
mercredi 19/09/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 38, 19/09/2018 4TCH502U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A29/ Amphithéâtre E INTERVENANT MME PROVOST																													

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 38, commençant le 17/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	
jeudi 20/09/2018	Cours, 08:00-09:20, Sem 38, 20/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 GAUDON Manuel A9/ Salle 003-004			Cours, 09:30-10:50, Sem 38, 20/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A9/ Salle 003-004			Cours, 11:00-12:20, Sem 38, 20/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 MAILLE Laurence A9/ Salle 003-004																			
vendredi 21/09/2018	Cours, 08:00-09:20, Sem 38, 21/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARET Jean- Christophe			Cours, 09:30-10:50, Sem 38, 21/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BROCHON Cyril A9/ Salle 003-004			Cours, 11:00-12:20, Sem 38, 21/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 MAILLE Laurence A9/ Salle 003-004						Cours, 14:00-15:20, Sem 38, 21/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARON Alexandre A9/ Salle 003-004			Cours, 15:30-16:50, Sem 38, 21/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARET Jean- Christophe A9/ Salle 003-004			Cours, 17:00-18:30, Sem 38, 21/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A9/ Salle 003-004							

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 39, commençant le 24/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00						
lundi 24/09/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 39, 24/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A9/ Salle 001-002											TD, 14:00-16:00, Sem 39, 24/09/2018 4TCH502U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5 PIGEONNEAU Anne Marie																			
mardi 25/09/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 39, 25/09/2018 4TCH502U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GOYER Karine; ROBSON Pascale; THEODEN-PALANQUE Haude A21/ Salle 150; A21/ Salle 152; A21/ Salle 154						Cours, 11:00-12:20, Sem 39, 25/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MAILLE Laurence A9/ Salle 001-002								Cours, 14:00-15:20, Sem 39, 25/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GAUDON Manuel A9/ Salle 001-002				Cours, 15:30-18:30, Sem 39, 25/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 BROCHON Cyril A9/ Salle 001-002												
mercredi 26/09/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 39, 26/09/2018 4TCH501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 COIFFET Philippe A13/Salle 2																														

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 39, commençant le 24/09/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
jeudi 27/09/2018				Cours, 09:30-10:50, Sem 39, 27/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A9/ Salle 001-002			Cours, 11:00-12:20, Sem 39, 27/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARON Alexandre A9/ Salle 001-002																				
vendredi 28/09/2018	Cours, 08:00-09:20, Sem 39, 28/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A9/ Salle 003-004		Cours, 09:30-10:50, Sem 39, 28/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARON Alexandre A9/ Salle 003-004			Cours, 11:00-12:20, Sem 39, 28/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARON Alexandre A9/ Salle 003-004							Séminaire, 14:00-18:30, Sem 39, 28/09/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A9/ Salle 003-004														

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 40, commençant le 01/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00			
lundi 01/10/2018				Cours, 09:30-10:50, Sem 40, 01/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BROCHON Cyril A22/ Salle 203			Cours, 11:00-12:20, Sem 40, 01/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A22/ Salle 202																					
mardi 02/10/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 40, 02/10/2018 4TCH502U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GOYER Karine; ROBSON Pascale; THEODEN-PALANQUE Haude A21/ Salle 150; A21/ Salle 152; A21/ Salle 154 ANGLAIS					Cours, 11:00-12:20, Sem 40, 02/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A29/ Amphithéâtre G						Cours, 14:00-15:20, Sem 40, 02/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 GAUDON Manuel A9/ Salle 001-002			Cours, 15:30-16:50, Sem 40, 02/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BROCHON Cyril A9/ Salle 001-002					Cours, 17:00-18:30, Sem 40, 02/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BROCHON Cyril A9/ Salle 001-002								

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 40, commençant le 01/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	
mercredi 03/10/2018	Cours, 08:00-09:20, Sem 40, 03/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A9/ Salle 001-002			Cours, 09:30-10:50, Sem 40, 03/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 BROCHON Cyril A9/ Salle 001-002			Cours, 11:00-12:20, Sem 40, 03/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A22/ Salle 204																			
jeudi 04/10/2018	Cours, 08:00-09:20, Sem 40, 04/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GAUDON Manuel A9/ Salle 003-004			Cours, 09:30-12:20, Sem 40, 04/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A9/ Salle 003-004									Séminaire, 14:00-18:20, Sem 40, 04/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A29/ Salle 104													

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 40, commençant le 01/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	
vendredi 05/10/2018	Cours, 08:00-09:20, Sem 40, 05/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane A9/ Salle 003-004			Cours, 09:30-10:50, Sem 40, 05/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARON Alexandre A9/ Salle 003-004			Cours, 11:00-12:20, Sem 40, 05/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico- chimiques d'analyse S5 BARON Alexandre A9/ Salle 003-004																			

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 41, commençant le 08/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00					
mardi 09/10/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 41, 09/10/2018 4TCH502U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GOYER Karine; ROBSON Pascale; THEODEN-PALANQUE Haude A21/ Salle 150; A21/ Salle 152; A21/ Salle 154; A29/ Amphithéâtre B						Cours, 11:00-12:20, Sem 41, 09/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A9/ Salle 001-002						TD, 14:00-16:00, Sem 41, 09/10/2018 4TCH501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane ESPACE LAVOISIER A 10																	
mercredi 10/10/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 41, 10/10/2018 4TCH501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 COIFFET Philippe A13/Salle 2												TD, 14:00-16:00, Sem 41, 10/10/2018 4TCH501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GRELIER Stephane ESPACE LAVOISIER BAT A10																	
jeudi 11/10/2018	Examens, 08:00-12:20, Sem 41, 11/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A29/ Amphithéâtre F												Examens, 14:00-18:30, Sem 41, 11/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A29/ Amphithéâtre F																	

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 41, commençant le 08/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00				
vendredi 12/10/2018	Examens, 08:00-12:20, Sem 41, 12/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A29/ Amphithéâtre F												Examens, 14:00-18:30, Sem 41, 12/10/2018 4TCH501U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 MORIN Benedicte A29/ Amphithéâtre F																

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 42, commençant le 15/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	
lundi 15/10/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 42, 15/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												Cours, 14:00-15:20, Sem 42, 15/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5													
													Cours, 14:00-16:50, Sem 42, 15/10/2018 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 PIGEONNEAU Anne Marie A29/ Amphithéâtre C													
mardi 16/10/2018							Cours, 11:00-12:20, Sem 42, 16/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-15:20, Sem 42, 16/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4			Cours, 15:30-18:20, Sem 42, 16/10/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4										
mercredi 17/10/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 42, 17/10/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4							Cours, 11:00-12:20, Sem 42, 17/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4					Cours, 14:00-15:20, Sem 42, 17/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4			Cours, 15:30-18:20, Sem 42, 17/10/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4										

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 42, commençant le 15/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00			
jeudi 18/10/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 42, 18/10/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 5						Cours, 11:00-12:20, Sem 42, 18/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-18:20, Sem 42, 18/10/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 8															
vendredi 19/10/2018													Séminaire, 14:00-16:50, Sem 42, 19/10/2018 4TCP602U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 GRAU Etienne A29/ Amphithéâtre F amphi - mutualisation potentielle Industriels															

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 43, commençant le 22/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00			
lundi 22/10/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 43, 22/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												Cours, 14:00-15:20, Sem 43, 22/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5			Cours, 15:30-18:20, Sem 43, 22/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5												
mardi 23/10/2018							Cours, 11:00-12:20, Sem 43, 23/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-15:20, Sem 43, 23/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4			Cours, 15:30-18:20, Sem 43, 23/10/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 4												
mercredi 24/10/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 43, 24/10/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4						Cours, 11:00-12:20, Sem 43, 24/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4								Cours, 14:00-15:20, Sem 43, 24/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 TATON Daniel A13/Salle 4			Cours, 15:30-18:20, Sem 43, 24/10/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4										
jeudi 25/10/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 43, 25/10/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5						Cours, 11:00-12:20, Sem 43, 25/10/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5								Cours, 14:00-18:20, Sem 43, 25/10/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 8													

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 43, commençant le 22/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
vendredi 26/10/2018				Cours, 09:30-12:20, Sem 43, 26/10/2018 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 PIGEONNEAU Anne Marie A21/ Salle 406										Séminaire, 14:00-16:50, Sem 43, 26/10/2018 4TCP602U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 GRAU Etienne A29/ Amphithéâtre F amphi - mutualisation potentielle Industriels													

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 44, commençant le 29/10/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 45, commençant le 05/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00			
lundi 05/11/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 45, 05/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												Cours, 14:00-15:20, Sem 45, 05/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5		Cours, 15:30-18:20, Sem 45, 05/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5													
mardi 06/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 45, 06/11/2018 4TCH502U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GOYER Karine; ROBSON Pascale; THEODEN-PALANQUE Haude A21/ Salle 152; A21/ Salle 153; A21/ Salle 154						Cours, 11:00-12:20, Sem 45, 06/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-15:20, Sem 45, 06/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4	Cours, 15:30-18:20, Sem 45, 06/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 4														
mercredi 07/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 45, 07/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4						Cours, 11:00-12:20, Sem 45, 07/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4						Cours, 14:00-15:20, Sem 45, 07/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 TATON Daniel A13/Salle 4	Cours, 15:30-18:20, Sem 45, 07/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4														
jeudi 08/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 45, 08/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5						Cours, 11:00-12:20, Sem 45, 08/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-18:20, Sem 45, 08/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 8															

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 45, commençant le 05/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
vendredi 09/11/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 45, 09/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												Séminaire, 14:00-16:50, Sem 45, 09/11/2018 4TCP602U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 GRAU Etienne A9/ Salle 003-004 amphi - mutualisation potentielle Industriels														

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 46, commençant le 12/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
lundi 12/11/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 46, 12/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												TD, 14:00-16:00, Sem 46, 12/11/2018 4TCH502U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5 PIGEONNEAU Anne Marie														
mardi 13/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 46, 13/11/2018 4TCH502U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GOYER Karine; ROBSON Pascale; THEODEN-PALANQUE Haude A21/ Salle 150; A21/ Salle 152; A21/ Salle 154 ANGLAIS						Cours, 11:00-12:20, Sem 46, 13/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-15:20, Sem 46, 13/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4			Cours, 15:30-18:20, Sem 46, 13/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 4											
mercredi 14/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 46, 14/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4						Cours, 11:00-12:20, Sem 46, 14/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4						Cours, 14:00-15:20, Sem 46, 14/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 TATON Daniel A13/Salle 4			Cours, 15:30-18:20, Sem 46, 14/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4											
jeudi 15/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 46, 15/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5						Cours, 11:00-12:20, Sem 46, 15/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-18:20, Sem 46, 15/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 8														

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 46, commençant le 12/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
vendredi 16/11/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 46, 16/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												Séminaire, 14:00-16:50, Sem 46, 16/11/2018 4TCP602U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 GRAU Etienne A29/ Amphithéâtre F amphi - mutualisation potentielle Industriels														

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 47, commençant le 19/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
lundi 19/11/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 47, 19/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												Cours, 14:00-15:20, Sem 47, 19/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5			TD, 16:15-18:15, Sem 47, 19/11/2018 4TCH502U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5 PIGEONNEAU Anne Marie ESPACE OMEGA											
mardi 20/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 47, 20/11/2018 4TCH502U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GOYER Karine; ROBSON Pascale; THEODEN-PALANQUE Haude A21/ Salle 150; A21/ Salle 152; A21/ Salle 154 ANGLAIS ESPACE OMEGA						Cours, 11:00-12:20, Sem 47, 20/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-15:20, Sem 47, 20/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4	Cours, 15:30-18:20, Sem 47, 20/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 4													
mercredi 21/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 47, 21/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4						Cours, 11:00-12:20, Sem 47, 21/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4						Cours, 14:00-15:20, Sem 47, 21/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 TATON Daniel A13/Salle 4	Cours, 15:30-18:20, Sem 47, 21/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4													
jeudi 22/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 47, 22/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5						Cours, 11:00-12:20, Sem 47, 22/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-18:20, Sem 47, 22/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 8														

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 47, commençant le 19/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
vendredi 23/11/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 47, 23/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4											Séminaire, 14:00-16:50, Sem 47, 23/11/2018 4TCP602U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 GRAU Etienne A29/ Amphithéâtre E amphi - mutualisation potentielle Industriels													

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 48, commençant le 26/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	
lundi 26/11/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 48, 26/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4													Cours, 14:00-15:20, Sem 48, 26/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5		Cours, 15:30-18:20, Sem 48, 26/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5										
mardi 27/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 48, 27/11/2018 4TCH502U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GOYER Karine; ROBSON Pascale; THEODEN-PALANQUE Haude A21/ Salle 150; A21/ Salle 152; A21/ Salle 154 ANGLAIS ESPACE OMEGA						Cours, 11:00-12:20, Sem 48, 27/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5							Cours, 14:00-15:20, Sem 48, 27/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4		Cours, 15:30-18:20, Sem 48, 27/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 4										
mercredi 28/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 48, 28/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4						Cours, 11:00-12:20, Sem 48, 28/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4							Cours, 14:00-15:20, Sem 48, 28/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 TATON Daniel A13/Salle 4		Cours, 15:30-18:20, Sem 48, 28/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4										
jeudi 29/11/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 48, 29/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5						Cours, 11:00-12:20, Sem 48, 29/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5							Cours, 14:00-18:20, Sem 48, 29/11/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 8												

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 48, commençant le 26/11/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
vendredi 30/11/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 48, 30/11/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												Séminaire, 14:00-16:50, Sem 48, 30/11/2018 4TCP602U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 GRAU Etienne A29/ Amphithéâtre E amphi - mutualisation potentielle Industriels														

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 49, commençant le 03/12/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00				
lundi 03/12/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 49, 03/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												TD, 14:00-16:00, Sem 49, 03/12/2018 4TCH502U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5 PIGEONNEAU Anne Marie ESPACE OMEGA																
mardi 04/12/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 49, 04/12/2018 4TCH502U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GOYER Karine; ROBSON Pascale; THEODEN-PALANQUE Haude A21/ Salle 150; A21/ Salle 152; A21/ Salle 154 ANGLAIS ESPACE OMEGA						Cours, 11:00-12:20, Sem 49, 04/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-15:20, Sem 49, 04/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4			Cours, 15:30-18:20, Sem 49, 04/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 4													
mercredi 05/12/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 49, 05/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4						Cours, 11:00-12:20, Sem 49, 05/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4						Cours, 14:00-15:20, Sem 49, 05/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 TATON Daniel A13/Salle 4			Cours, 15:30-18:20, Sem 49, 05/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4													
jeudi 06/12/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 49, 06/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5						Cours, 11:00-12:20, Sem 49, 06/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-18:20, Sem 49, 06/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 8																

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 49, commençant le 03/12/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
vendredi 07/12/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 49, 07/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4											Séminaire, 14:00-16:50, Sem 49, 07/12/2018 4TCP602U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 GRAU Etienne A29/ Amphithéâtre E amphi - mutualisation potentielle Industriels													

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 50, commençant le 10/12/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00			
lundi 10/12/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 50, 10/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												Cours, 14:00-15:20, Sem 50, 10/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5			TD, 16:15-18:15, Sem 50, 10/12/2018 4TCH502U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TCR501S LP Recyclage et Valorisation des Matériaux S5 PIGEONNEAU Anne Marie												
mardi 11/12/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 50, 11/12/2018 4TCH502U 4TCD501S LP Formulation des Milieux Dispersés S5; 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5; 4TQA501S LP Méthodes physico-chimiques d'analyse S5 GOYER Karine; ROBSON Pascale; THEODEN-PALANQUE Haude A21/ Salle 150; A21/ Salle 152; A21/ Salle 154 ANGLAIS ESPACE OMEGA						Cours, 11:00-12:20, Sem 50, 11/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-15:20, Sem 50, 11/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4	Cours, 15:30-18:20, Sem 50, 11/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 4														
mercredi 12/12/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 50, 12/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4						Cours, 11:00-12:20, Sem 50, 12/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4						Cours, 14:00-15:20, Sem 50, 12/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 TATON Daniel A13/Salle 4	Cours, 15:30-18:20, Sem 50, 12/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4														
jeudi 13/12/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 50, 13/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5						Cours, 11:00-12:20, Sem 50, 13/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-18:20, Sem 50, 13/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 8															

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 50, commençant le 10/12/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
vendredi 14/12/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 50, 14/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												Séminaire, 14:00-16:50, Sem 50, 14/12/2018 4TCP602U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 GRAU Etienne A29/ Amphithéâtre E amphi - mutualisation potentielle Industriels														

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 51, commençant le 17/12/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00					
lundi 17/12/2018	Cours, 08:00-12:20, Sem 51, 17/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4												Cours, 14:00-15:20, Sem 51, 17/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5		Cours, 15:30-18:20, Sem 51, 17/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5															
mardi 18/12/2018							Cours, 11:00-12:20, Sem 51, 18/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-15:20, Sem 51, 18/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4		Cours, 15:30-18:20, Sem 51, 18/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 4															
mercredi 19/12/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 51, 19/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4						Cours, 11:00-12:20, Sem 51, 19/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 4							Cours, 14:00-15:20, Sem 51, 19/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 TATON Daniel A13/Salle 4	Cours, 15:30-18:20, Sem 51, 19/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine; LE MEINS Jean-Francois A13/Salle 4															
jeudi 20/12/2018	Cours, 08:00-10:50, Sem 51, 20/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 5						Cours, 11:00-12:20, Sem 51, 20/12/2018 4TCP501U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 CARLOTTI Stephane; TATON Daniel A13/Salle 5						Cours, 14:00-18:20, Sem 51, 20/12/2018 4TCP601U 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 BROCHON Cyril; FROUSTEY Catherine A13/Salle 8																	

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 52, commençant le 24/12/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 1, commençant le 31/12/2018)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Edt_2018_2019

Emploi du temps Groupe - 4TCP501S LP Formulation des Polymères S5 (Sem 2, commençant le 07/01/2019)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------