

	8 h	9 h 30	9 h 30	11 h	11 h	12 h 30	13 h 30	15 h	15 h	16 h 30
Dimanche			Pollution Atm. (Cours) Salle Préf. <i>R. Kerbach</i>		OPSI (Cours) Salle Préf. <i>O. Kitous</i>		<i>GEDD*</i> (Cours) AMPHI 1A M. Drouiche		<i>EINL</i> (Cours) Salle Préf. <i>Kerbachi / Mameri</i>	
Lundi	DGST (Cours 2/3*) Salle Préf. <i>M. Nakib</i>		Bioréacteurs Bioénergie (Cours) Salle Préf. <i>N. Abdi</i>		Réhabilitation RSSC (Cours) Salle Préf. <i>J. Arrar</i>		<i>Développement et validation de mét. Anal.</i> (Cours/TD) Salle Préf. <i>H. Grib</i>		<i>ECTS</i> (Cours) Salle Préf.	
Mardi	ETEP (Cours) Salle Préf. <i>N. Mameri</i>		OPSI (TD TP) Salle Préf. <i>O. Kitous</i>		Pollution Atm. (Cours) Salle Préf. <i>R. Kerbach</i>		ECTS (Cours) Salle Préf		ECTS (Cours) Salle Préf	
Mercredi	Anglais Scient. Tech. 5 (Cours) Salle Préf.		Modélisation Math. (Cours) Salle Préf. <i>M. Ouadjaout</i>		Modélisation Math. (TD/TP) Salle Préf. <i>M. Ouadjaout</i>		RIC (Cours/TD) Salle Préf. <i>A. Mazighi</i>		ECTS (Cours) Salle Préf.	
Jeudi	DGST (Cours) Salle Préf. <i>M. Nakib</i>		Bioréacteurs Bioénergie (Cours/TD) Salle Préf. <i>N. Abdi</i>		RIC (Cours) Salle Préf. <i>A. Mazighi</i>		ECTS (Cours) Salle Préf			

*Cours commun avec le Génie Chimique

<i>UEF311 Bioréacteurs & Bioénergie</i>	<i>Coef 3</i>	<i>UEM312 Déchets solides, traitement et gestion</i>	<i>Coef 3</i>		
<i>UEF311 Développement et validation de méthodes anal.</i>	<i>Coef.2</i>	<i>UEM312 Pollution atmosphérique</i>	<i>Coef 2</i>	<i>UED311 EINLE</i>	<i>Coef 2</i>
<i>UEM311 OPSI</i>	<i>Coef 3</i>	<i>UEM312 Réhabilitation des sites et sols contaminés</i>	<i>Coef 2</i>	<i>UED311 Evaluation technico-économique</i>	<i>Coef 3</i>
<i>UEM311 RIC</i>	<i>Coef 3</i>	<i>UET311 Anglais Scient. Tech. 5</i>	<i>Coef 1,5</i>	<i>UED211 Stages, Visite de Sites</i>	<i>Coef 2</i>
<i>UEM311 Modélisation Math.- Méthodes Num.</i>	<i>Coef 3</i>	<i>UET311 GEDD</i>	<i>Coef 1,5</i>		