

UE	descriptif de l'UE	Intervenant	statut	crédits	coeff.	volume horaire			total élève
						CM	TD	TP	
<b>UE 1</b>	<b>Génie de l'Environnement</b>	<b>Richard D.</b>		<b>6</b>	<b>2</b>	<b>58</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>74 h</b>
	Mathématiques	Pajot-Métivier G.	Univ	2		16	8	0	24 h
	Acoustique-bruit	Richard D.	Univ	1		6	2	0	8 h
	Géologie / hydrogéologie / géotechnique	Khatib M., GINGER CEPTB	Pro	2		12	0	4	16 h
	Métrie / électricité / électrotechnique	Frangi J.-P.	Univ	1		8	0	2	10 h
	Thermodynamique des machines	Richard D.	Univ	2		16	0	0	16 h
<b>UE 2</b>	<b>Chimie de l'Environnement</b>	<b>Richard D.</b>		<b>6</b>	<b>2</b>	<b>56</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>66 h</b>
	Chimie générale	Cousty L., SAGE DRS	Pro	2		16	0	0	16 h
	Chimie organique des contaminants (sols)	de Carvalho A., SITA Remediation	Pro	2		12	0	0	12 h
	Traitements des effluents industriels (air)	Losno R. / Gratien A.	Univ	1		6	2	0	8 h
	Traitements des effluents industriels (eau)	Brochier V., EDF	Pro	1		6	2	0	8 h
	Ecotoxicologie et risques environnementaux	Baeza A.	Univ	2		16	6	0	22 h
<b>UE 3</b>	<b>Économie, droit, contrats</b>	<b>Richard D.</b>		<b>9</b>	<b>3</b>	<b>78</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>98 h</b>
	initiation à l'économie	Garrigues C., AgroClim Systems	Past	2		18	4	0	22 h
	DSP/appeal d'offres	Blondeau J., SYCTOM	Pro	2		12	0	0	12 h
	DIP/arrêté d'exploitation	Ilzizine W., SYCTOM	Pro	1		8	0	0	8 h
	ICPE	Garrigues C., AgroClim Systems	Past	2		20	16	0	36 h
	Cas juridique pratique	Fourmond S.	Univ	2		20	0	0	20 h
<b>UE 4</b>	<b>Traitement et gestion des déchets</b>	<b>Richard D.</b>		<b>9</b>	<b>3</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>116 h</b>
	Typologie et nomenclature des déchets (+visites)	Delcourt H., SUNSQUARE	Past	2		12	0	4	16 h
	les filières déchets solides	Cousty L., SAGE DRS	Pro	2		16	0	0	16 h
	filières REP et redevance incitative	Guichardaz O., DECHETS.INFO	Pro	1		9	0	0	9 h
	incinération / coïncinération / cogénération	Riboud O., VEOLIA	Pro	2		16	0	0	16 h
	biogaz / méthanisation	Sperandio K., SYCTOM	Pro	1		9	0	0	9 h
	ISDND et ISDD	Barrault B., ORDIF	Pro	2		16	0	0	16 h
	Collecte des déchets	Perrin O., GIRUS	Pro	3		24	0	0	24 h
	Déchets nucléaires	Duchesne V., CERQUAL	Pro	1		4	0	0	4 h
	Déchets hospitaliers	Valette E., APHP	Pro	1		4	0	0	4 h
	déchets de chantiers	Fossé S., PAPREC	Pro	1		2	0	0	2 h
<b>UE 5</b>	<b>Anglais</b>	<b>Guineau M.</b>	<b>Univ</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>22 h</b>
<b>UE 6</b>	<b>QSE, Management du personnel</b>	<b>Richard D.</b>		<b>6</b>	<b>2</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>68 h</b>
	QHSE - normes/audits	Mégange P., consultant Suez Env.	Pro	3		32	0	0	32 h
	HSE - sécurité/prévention	Saunier V., Suez Environnement	Pro	2		12	0	0	12 h
	management d'équipes	Challan-Belval E., La Feuille d'Erable	Pro	1		8	0	0	8 h
	management et recrutement	Cerri C., APHP	Pro	2		16	0	0	16 h
<b>UE 7</b>	<b>Outils numériques</b>	<b>Richard D.</b>		<b>6</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>48 h</b>
	word/excel approfondi + VBA	Richard D., UP7	Univ	2		16	8	0	24 h
	Powerpoint professionnel	Palayer J., HYDRATEC	Past	1		4	4	0	8 h
	Reporting, tableaux de suivi et pilotage de l'activité	Tingaud F., CC2V	Pro	2		16	0	0	16 h
<b>UE 8</b>	<b>projet tuteuré</b>	<b>Richard D.</b>		<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>150 h</b>
	projet tuteuré	Richard D.	Univ	1		0	148		
	recherche bibliographique	Service universitaire	Univ	0		0	2	0	
<b>UE 9</b>	<b>Apprentissage en entreprise</b>	<b>Richard D.</b>	<b>Univ</b>	<b>9</b>	<b>3</b>				<b>&gt; 4 mois</b>