

## LICENCE Sciences de la Terre - 2020-2021

Licence 1

Mention : Sciences de la terre - Parcours : PoTerre

UE	ECUE	Intitulé de l'UE/ECUE	ECTS	Coeff	responsable(s) de l'UE ou de l'ECUE	CM	TD	CM/ TD	TP	Volume
<b>Semestre 1</b>										
ST41U010	ST31Y010	Mathématiques pour Géosciences 1	9	2	FUJI Nobuaki	26	39			65
ST41U020	ST31Y020	Géosciences à l'heure de l'Anthropocène	3	1	GAILLARDET Jérôme	26	39			65
ST41U030	ST31Y030	Physique et Chimie pour Géosciences 1	9	2	PERRIER Frédéric	26	39			65
<b>TOTAL S1 Sciences</b>			<b>21</b>	<b>5</b>		<b>78</b>	<b>117</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>195</b>
<b>Complément humanités</b>										
		Droit - Institutions politiques	3	1		60				60
		Economie - Core Economics	2	1		60				60
		Histoire - Histoire du XIXème siècle	2	1		48				48
		Langue vivante	2	1		24				24
<b>TOTAL S1 Humanités</b>			<b>9</b>	<b>4</b>						
<b>TOTAL S1</b>			<b>30</b>	<b>9</b>						

<b>Semestre 2</b>										
ST42U020	ST32Y020	Chimie pour les géosciences 2:Thermochimie	3	1	GELABERT Alexandre	20	20			40
ST42U030	ST32Y030	Géosciences 2: Géosciences à l'heure de l'Anthropocène	3	1	GAILLARDET Jérôme	16	12		4	32
ST42U040	ST32Y040	Mathématiques 2: Algèbre et analyse	6	2	GRANDIN Raphaël	40	40			80
OBI2U090	_	OBI	3	0,5	KAWAMURA Taichi				20	20
ST42U060	ST32T060	Stage de terrain	3	1	BUSIGNY Vincent	3			32	35
<b>TOTAL S2 Sciences</b>			<b>18</b>	<b>5,5</b>		<b>79</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>207</b>
<b>Complément humanités</b>										
		Science Politique	4	1		36		24		60
		Sociologie	4	1		36		24		60
		Langue vivante	2	1		24				24
		Les enjeux de la biodiversité	2	1					18	18
		Preuves et démonstrations	2	1		12				12
<b>TOTAL S2 Humanités</b>			<b>12</b>	<b>4</b>						
<b>TOTAL S2</b>			<b>30</b>	<b>9,5</b>						