

## OSUC

### LICENCE

### 2ème année

ORLEANS	2023	2024	2025
L2 Sciences de la Terre	18	19	33
L2 Sciences de la Terre - Parcours Excellence Minerve - GPEX			1
<b>TOTAL</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>34</b>

### LICENCE CPGE

### 2ème année

ORLEANS	2023	2024	2025
L2 Sciences de la Terre, de l'univers et de l'environnement - CPGE	3	3	8
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>

### LICENCE

### 3ème année

ORLEANS	2023	2024	2025
L3 Sciences de la Terre	26	18	36
LP - Métiers des ressources naturelles et de la forêts parcours : Forêts, Gestion et Préservation de la Ressource en eau	15	10	19
LP - Métiers des ressources naturelles et de la forêts parcours : Forêts, Gestion et Préservation de la Ressource en eau - Apprentissage	14	13	7
LP - Métiers des ressources naturelles et de la forêts parcours : Forêts, Gestion et Préservation de la Ressource en eau - Formation continue		1	
<b>TOTAL</b>	<b>55</b>	<b>42</b>	<b>62</b>

<b>MASTER</b>		<b>1ère année</b>		
<b>ORLEANS</b>		<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
M1 Risques et Environnement - Parcours Chimie Pollutions, Risques, Environnements (CPRE)		25	21	22
M1 Risques et Environnement - Parcours Chimie Pollutions, Risques, Environnements (CPRE) - Formation continue			1	
M1 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Sites et Sols Pollués - Diagnostic Environnemental (SSP-DE)			14	11
M1 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Sites et Sols Pollués - Diagnostic Environnemental (SSP-DE) - Formation				1
M1 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Géo2Env : Géochimie et Géomatique de l'environnement		12		
M1 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Métrologie et données en géosciences environnementales GEODATA			9	11
M1 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Métrologie et données en géosciences environnementales GEODATA - Formation continue			1	
M1 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Géoressources, Géomatériaux et Géodynamique		24	19	13
M1 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Graduate Program of Excellence Model (GPEX) Minerve			1	
<b>TOTAL</b>		<b>61</b>	<b>66</b>	<b>58</b>

<b>MASTER</b>		<b>2ème année</b>		
<b>ORLEANS</b>		<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
M2 Risques et Environnement - Parcours Chimie Pollutions, Risques, Environnements (CPRE)		10	21	12
M2 Risques et Environnement - Parcours Chimie Pollutions, Risques, Environnements (CPRE)- Formation continue				1
M2 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Sites et Sols Pollués - Diagnostic Environnemental (SSP-DE)			10	7
M2 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Sites et Sols Pollués - Diagnostic Environnemental (SSP-DE) - Apprentissage				3
M2 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Sites et Sols Pollués - Diagnostic Environnemental (SSP-DE) - Formation			1	
M2 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Géo2Env : Géochimie et Géomatique de l'environnement		7		
M2 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Géo2Env : Géochimie et Géomatique de l'environnement- Formation		1		
M2 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Métrologie et données en géosciences environnementales GEODATA				7
M2 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Métrologie et données en géosciences environnementales GEODATA - Apprentissage				2
M2 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Métrologie et données en géosciences environnementales GEODATA- Formation continue				1
M2 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Géoressources, Géomatériaux et Géodynamique		15	22	20
M2 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Géoressources, Géomatériaux et Géodynamique - Apprentissage				1
M2 Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement - Parcours Géoressources, Géomatériaux et Géodynamique - Formation continue				1
<b>TOTAL</b>		<b>33</b>	<b>54</b>	<b>55</b>

<b>ERASMUS</b>		<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
<b>ORLEANS</b>				
ERASMUS Orléans		16	18	
<b>TOTAL</b>		<b>16</b>	<b>18</b>	<b>0</b>

**TOTAL OSUC :** **186      202      217**