

## SÉMINAIRE D'ÉPISTÉMOLOGIE

6 ECTS/total	24 heures	2 <sup>e</sup> semestre	2021-2022
--------------	-----------	-------------------------	-----------

<b>Professeur responsable</b>	<b>DEPREZ Stanislas</b> Docteur en philosophie (UCL) Master en sociologie et anthropologie
-------------------------------	--

<b>Professeur(s) associé(s)</b>	
---------------------------------	--

<b>Acquis d'apprentissage</b>	Confronté à un écrit, l'étudiant est capable de mettre en pratique les connaissances acquises au cours qui correspond au séminaire.
<b>Contenus</b>	Science et technique. Il est courant, aujourd'hui, de confondre « science » et « technologie ». Ainsi, par exemple, on parle des « progrès de la science » alors qu'on veut en fait parler des innovations technologiques. On oublie alors que « la science est l'activité qui a pour but de connaître le réel » alors que « la technique est un procédé destiné à produire certains résultats ». Ce qui montre bien qu'on ne peut pas les confondre. Mais on ne peut pas non plus les séparer. Quels sont les rapports qui existent entre la science et la technique, entre les progrès de la science et les progrès de la technique ?
<b>Thèmes abordés</b>	Les thèmes abordés varient selon les années. Ce sont soit des ouvrages sur le sujet, soit des articles. Alors que dans le cours, la présentation est souvent magistrale, ici, l'étudiant est appelé à travailler par lui-même le livre ou les textes et à présenter aux autres étudiants le fruit de sa réflexion. Les professeurs présents sont là pour guider les étudiants dans la découverte du texte et donner des explications complémentaires.
<b>Méthodes d'évaluation</b>	Examen