



5.0 crédits	30.0 h + 10.0 h	2q
-------------	-----------------	----

Enseignants:	Scieur Philippe ; Lievens Laurent (supplée Scieur Philippe) ; Lievens Laurent ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Mons
Préalables :	/
Thèmes abordés :	Le cours envisage d'abord de présenter l'épistémologie sur un plan définitionnel, avant de décliner sa dimension « philosophie des sciences » et « théorie de la connaissance » par la référence aux auteurs principaux. Une deuxième partie porte sur la présentation et l'analyse de la démarche scientifique de chercheurs « classiques » (comment ils produisent du savoir, et avec quelle validité). La dernière partie consiste en l'étude épistémique par les étudiants de recherches scientifiques récentes.
Acquis d'apprentissage	<p>Au terme de cet enseignement l'étudiant sera capable :</p> <ul style="list-style-type: none"> ' de cerner des interrogations essentielles relatives à la philosophie des sciences et communes aux sciences sociales : l'articulation entre l'aspect historique et la dimension structurelle, les constructions paradigmatiques, l'émergence des sciences, etc. ; ' de maîtriser les modèles épistémiques en théorie de la connaissance et de les appliquer aux recherches menées en sciences sociales ; ' de comprendre et d'analyser la portée de recherches récentes produites en sciences sociales (incluant notamment des études menées en sciences politiques et en sciences de l'information et de la communication). <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants :	-- Examen oral à partir d'un travail écrit
Méthodes d'enseignement :	<ul style="list-style-type: none"> ' Cours magistral et exercices en groupe réalisés par les étudiants ' Production écrite personnelle de l'étudiant
Bibliographie :	BERTHELOT J.-M. (2001), Epistémologie des sciences sociales, Paris, PUF. CHALMERS A. (1990), Qu'est-ce que la science, Paris, Le Livre de Poche. SOLER L. (2009), Introduction à l'épistémologie, Paris, Ellipses.
Faculté ou entité en charge:	ESPO

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Bachelier en sciences politiques, orientation générale	SPOM1BA	5	-	
Bachelier en sciences humaines et sociales	HUSM1BA	5	-	
Bachelier en information et communication	COMM1BA	5	-	