

5.0 crédits	30.0 h + 0.0 h	1q
-------------	----------------	----

Enseignants:	Vercauteren Pierre ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Mons
Préalables :	/
Thèmes abordés :	Le cours montre d'abord pourquoi et comment tout citoyen est concerné par la politique et la science politique. Une première partie concerne la politique et l'univers politique ainsi que les relations entre science et politique. Une deuxième partie aborde les concepts et notions essentielles de la discipline tels que le pouvoir politique, le système politique, les acteurs politiques individuels, les partis politiques et les groupes de pression, les élections et consultations populaires, la communication politique, l'Etat, le gouvernement.
Acquis d'apprentissage	Au terme de l'enseignement, l'étudiant sera capable de: - de comprendre les fondements épistémologiques du champ du politique ; - de définir la science politique et ses méthodes ; - de maîtriser les différents concepts théoriques utilisés en science politique ; - de décrire les principaux acteurs politiques des démocraties ; - d'analyser des événements et des situations politiques ; <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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants :	Interrogation orale
Méthodes d'enseignement :	Enseignement magistral.
Bibliographie :	-- GRAWITZ M. et LECAT J. (1985), Traité de Science Politique, 4 vol., P.U.F., Paris. -- HEYWOOD A. (2007), Politics, Houndmills-N.Y.: Palgrave MacMillan.
Cycle et année d'étude: :	> <a href="#">Année d'études préparatoire au master en sciences politiques (toutes orientations) et au master en administration publique</a> > <a href="#">Année d'études préparatoire au master en sciences politiques, orientation générale (horaire décalé) et au master en administration publique (horaire décalé)</a>
Faculté ou entité en charge:	CCBM