

3.00 crédits	7.5 h	Q1 et Q2
--------------	-------	----------

Enseignants	Servais Olivier ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés	<p>Ce cours en ligne vise à répondre à la question : Pourquoi développer son esprit critique ? Il aborde les thèmes suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier ses préconceptions</li> <li>• Décoder le discours</li> <li>• Évaluer la qualité des sources</li> <li>• Comprendre la démarche scientifique</li> <li>• Analyser les données</li> <li>• Prendre conscience des limites de la science</li> </ul>
Acquis d'apprentissage	<p><b>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décoder les mécanismes à l'œuvre derrière nos stéréotypes</li> <li>• Repérer comment la mise en scène de contenus peut nous manipuler</li> <li>• Déterminer la fiabilité d'une information et de sa source</li> <li>• Évaluer et interpréter la qualité d'une démarche scientifique</li> <li>• Discuter de la place et des limites de la science aujourd'hui</li> </ul> <p>1</p>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	Un oral en session, tenu sur teams
Méthodes d'enseignement	Cours en ligne sur Open Moddle
Contenu	<p>Mooc sur la pensée critique. Le cours comporte 6 modules.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Module 1 : Pourquoi développer son esprit critique ?</li> <li>• Module 2 : Identifier ses préconceptions</li> <li>• Module 3 : Décoder le discours</li> <li>• Module 4 : Évaluer la qualité des sources</li> <li>• Module 5 : Comprendre la démarche scientifique</li> <li>• Module 6 : Analyser les données</li> <li>• Module 7 : Prendre conscience des limites de la science</li> </ul>
Faculté ou entité en charge:	ESPO

<b>Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)</b>				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Bachelier en biologie, anthropologie et archéologie	BABA1BA	3		