

5.00 crédits	30.0 h + 15.0 h	Q1
--------------	-----------------	----

Enseignants	Burnier Cassandre ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Saint-Louis
Thèmes abordés	Les conditions de production des savoirs scientifiques, les postures de recherche en communication, les ressources bibliographiques et documentaires en communication, les démarches de recherche en communication, l'état de l'art de la littérature scientifique sur une question de départ, les méthodes et outils de recherche en communication.
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>• appréhender les spécificités d'une posture de recherche et les conditions de production d'un savoir scientifique ;</li> <li>• réaliser une lecture critique approfondie de textes en sciences de l'information et de la communication ;</li> <li>• effectuer des recherches bibliographiques et documentaires pointues à l'aide des plateformes et bases de données spécialisées ;</li> <li>• mobiliser les ressources bibliographiques et documentaires avec discernement dans le cadre d'un travail académique, en respectant les règles et bonnes pratiques de citation, de référencement, de non-plagiat et d'utilisation de l'IA ;</li> <li>• se représenter les principales étapes d'une démarche de recherche en sciences de l'information et de la communication ;</li> <li>• se repérer dans l'éventail des principales méthodes de recherche en communication et discerner leurs possibilités, limites et enjeux éthiques ;</li> <li>• se repérer dans les différents types d'outils informatiques pouvant être utilisés dans le cadre d'une recherche en communication ;</li> <li>• réaliser un état de l'art de la littérature scientifique à partir d'une question de départ, et en restituer les résultats dans le cadre d'un travail écrit et d'une défense orale.</li> </ul>
Faculté ou entité en charge:	ESPB