

FACULTÉ DE LETTRES, TRADUCTION ET COMMUNICATION
Département des Sciences de l'Information et de la Communication

Profil d'enseignement du BA en Information et Communication

1. ACQUÉRIR UN SOCLE COMMUN CENTRÉ SUR LA CULTURE ET LA COMMUNICATION
 - Acquérir une culture transdisciplinaire et créer des liens entre différents domaines du savoir
 - Maîtriser des savoirs de base et comprendre les enjeux, les thématiques et les méthodes de ces disciplines
 - Se former à la pensée critique
 - Comprendre la notion de critique des sources
 - Utiliser de manière autonome les technologies de l'information et la communication
 - Apprendre à lire et communiquer dans plusieurs langues
 - Maîtriser l'anglais scientifique et s'initier à une autre langue
 - Se former à une autre discipline ou approfondir des savoirs liés à la discipline principale
 - Maîtriser des savoirs dans un autre domaine, ou s'initier à (ou approfondir) une autre langue et sa culture

2. SE CONSTRUIRE UN SAVOIR SPÉCIFIQUE
 - Développer des savoirs dans les domaines liés à l'information et la communication
 - Comprendre les faits d'actualité et les situer dans leur contexte, dans le temps et l'espace
 - Acquérir les notions fondamentales concernant les médias, l'information et la communication
 - Acquérir les techniques d'analyse et d'interprétation des sources et des médias
 - Maîtriser la langue française et l'analyse des différents langages des médias
 - Comprendre et savoir analyser les relations entre la communication, l'information et la société
 - Développer des savoirs dans des domaines complémentaires à l'information et la communication
 - S'initier aux principales disciplines fondant une base humaniste de connaissances (économie, droit, sémiologie...)
 - S'adapter à un autre contexte culturel et universitaire et y acquérir des savoirs spécialisés
 - Appréhender d'autres perspectives et contextes d'apprentissage
 - Approfondir la maîtrise d'une autre langue, y compris dans le domaine de spécialisation (si université d'accueil non francophone)

3. SE FORMER A LA DÉMARCHE SCIENTIFIQUE
 - Gérer un projet complexe, individuellement ou en groupe
 - Apprendre à aborder des questions complexes et à élaborer des pistes de recherche
 - Maîtriser les règles de déontologie et de propriété intellectuelle
 - Faire preuve d'esprit critique, d'autonomie et de capacité à collaborer
 - Acquérir les méthodes pour effectuer une recherche documentaire
 - Acquérir les méthodes pour effectuer une recherche documentaire
 - Maîtriser adéquatement les technologies de l'information et de la communication

4. MAÎTRISER LA COMMUNICATION ÉCRITE ET ORALE
 - Apprendre à présenter et structurer une question
 - Maîtriser les différents genres d'écriture en information et communication et les enjeux contemporains qui y sont liés.
 - Être capable de rédiger un rapport écrit et de concevoir une présentation orale
 - Appliquer les règles de références et de publication