

BSc en Information Science - Plan d'études cadre 2022 - Plein Temps - Année académique 2023-2024

Tronc commun			Spécialisations: Semestres 4-5-6																		
Semestre 1			Semestre 2			Semestre 3			Semestres 4 - 6			Semestres 4 - 6			Semestres 4 - 6			Intersemestre	Semestre 5		
Axes	Bibliothèques	7B1-IDB: Introduction au domaine des bibliothèques 7B1-IDB-1: Evolution des bibliothèques 7B1-IDB-2: Enjeux des bibliothèques	7B2-GTD: Gestion et traitement des documents et des données I 7B2-GTD-1: Catalogage et Analyse 7B2-GTD-2: Logiciels de gestion des bibl. 7B2-GTD-3: Politique documentaire	7B3-EDB: Environnement des bibliothèques 7B3-EDB-1: Economie de la culture 7B3-EDB-2: Evaluation de la performance 7B3-EDB-3: Economie du Web et du document	7B4/6-MDI: Médiation : données-information-connaissances	7B4/6-CSP: Collections spécialisées	7B4/6-SSI: Stratégie des services d'information	7B5-PCI: Pédagogie et compétences informationnelles	7B5-GTD2: Gestion et traitement des documents et des données II												
	Archivistique	7A1-IAA: Introduction à l'archivistique 7A1-IAA-1: Introduction à l'archivistique contemporaine 7A1-IAA-2: Typologie et description des archives	7A2-RM1: Records management I 7A2-RM1-1: Classification archives courantes et intermédiaires 7A2-RM1-2: Evaluation des archives 7A2-RM1-3: Introduction au records mgmt	7A3-ADN: Archivistique et dispositifs numériques 7A3-ADN-1: Diplomatique numérique et analyse des preuves 7A3-ADN-2: Pérennisation des données 7A3-ADN-3: Défis et tendances en archivistique	7A4/6-RM2: Records management II	7A4/6-EAA: Evaluation archivistique avancée	7A4/6-PDB: Préservation et protection des documents et des biens culturels	7A5-GAP: Gestion des actifs patrimoniaux	7A5-PGV: Programme de gestion et de valorisation des archives												
	Veille et gestion de l'information	7V1-IRI: Introduction à la recherche d'information 7V1-IRI-1: Principes de la recherche d'information et introduction à la recherche en ligne 7V1-IRI-2: Moteurs de recherche et banques en ligne	7V2-GIC: Gestion de l'information et de la comm. 7V2-GIC-1: Communication interne et gestion de l'information 7V2-GIC-2: Outils collaboratifs et intranet 7V2-GIC-3: Animation des comm. virtuelles	7V3-VRI: Veille et recherche d'information 7V3-VRI-1: Introduction à la veille 7V3-VRI-2: Webométrie et mesures analytiques du web 7V3-VRI-3: Recherche en ligne avancée	7V4/6-SRI: Services de réf. et recherche d'information dans les sources spécialisées	7V4/6-VTD: Veille stratégique et traitement des données	7V4/6-SIO: Stratégie et information dans les organisations	7V5-ICO: Information consultancy	7V5-CMR: Commerce électronique / marketing et référencement												
	Technologies de l'information	7T1-TTI: Introduction aux technologies de l'information 7T1-TTI-1: Introduction à la programmation 7T1-TTI-2: Système de gestion de contenu I 7T1-TTI-3: Outils et systèmes des métiers de l'information	7T2-TIA: Technologies de l'information appliquées 7T2-TIA-1: Publication Web 7T2-TIA-2: Formats et bases de données	7T3-TW: Technologies Web 7T3-TW-1: Programmation Web 7T3-TW-2: Web sémantique 7T3-TW-3: Représentation des données	7T4/6-TDI: Technologies disruptives de l'information	7T4/6-MTD: Modélisation et traitement des données massives	7T4/6-EIN: Ergonomie et interactions numériques	7T5-ISI: Ingénierie des systèmes d'information	7T5-IOD: Interopérabilité des données/ Open Data												
	Professions de l'information	7M1-SI: Société de l'information I 7M1-SI-1: Exploration des métiers 7M1-SI-2: Communication interpersonnelle et de groupe 7M1-SI-3: Introduction à l'Open Access 7M1-SI-4: Ateliers propédeutiques	7M2-SI2: Société de l'information II 7M2-SI2-1: Droit de l'information 7M2-SI2-2: Ethique, professionnelle, éthique de l'info 7M2-SI2-3: Advocacy	7M3-SI3: Société de l'information III 7M3-SI3-1: Fondements des sciences de l'information 7M3-SI3-2: Bibliométrie, infométrie et altmetrics 7M3-SI3-3: Visualisation de données	S4 7M4-SI4: Projet sur mandat II	S6 7M6-SI6: Méthodo du mémoire+ Travail de bachelior 15 ECTS	7M4/5-SI4/S: Intersemestre S4-S5 Stage	S5 7M5-SI5: Technologies émergentes + séminaire /voyage													
Compétences méthodologiques	7C1-IB: Informatique de base 7C1-IB-1: Introduction à la gestion numérique 7C1-IB-2: Introduction aux compétences numériques	7C2-CT: Compétences transversales 7C2-CT-1: Statistiques appliquées 7C2-CT-2: Techniques d'enquête 7C2-CT-3: Communication professionnelle écrite et orale 7C2-CT-4: Introduction à l'Open Data	7C3-PSM: Projet sur mandat I 7C3-PSM-1: Gestion de projet (partie théorique) 7C3-PSM-2: Réalisation d'un projet sur mandat I	S4 - S5 - S6 Créagir	S5-6 7M5/6-SIS/6: 2ème stage																
30 ECTS			30 ECTS			30 ECTS			S4 30 ECTS + S6 30 ECTS										30 ECTS		

Assessment: avoir acquis un minimum de 85 ECTS dans les modules du tronc commun

Le nom des unités d'enseignement pourrait subir des modifications. Les modules des semestres 6 - 7 - 8 sont en cours de planification

- Unité d'enseignement dispensé en anglais
- Module du socle commun obligatoire
- Module à choix
- Cours qui ne se prête pas à être donné en anglais