

Titre **Ressources électroniques et archives institutionnelles**

Filière	Domaine	Année de validité
Information documentaire	Bibliothéconomie	2017 - 2018
N°	Optionnel	Semestre de référence
764-1n		Semestre de printemps S4/S6

Prérequis

Composition du module

No	Unités de cours	Total des crédits
764-13n	Archives institutionnelles	
764-14n	Gestion des droits numériques	
		ECTS 5

Règles de validation du module

Module acquis si la moyenne des évaluations des unités de cours est supérieure ou égale à 4.
 Rattrapage possible si la moyenne est comprise entre 3.9 et 3.5
 Module à refaire si la moyenne est inférieure à 3.5.

Unité de cours	Archives institutionnelles	No 764-13n
-----------------------	-----------------------------------	-------------------

Objectifs

Ce cours passera en revue des grands enjeux liés aux archives institutionnelles, en partant de la problématique de la communication scientifique (périodiques, littérature grise...) et des grandes initiatives visant à lutter contre la hausse des prix des abonnements (Déclaration de Berlin, Open Access...) pour arriver à la réalisation d'un projet d'archive dans une institution en passant par la question des normes, des logiciels, des communautés d'intérêt, du copyright et de l'évaluation de la recherche. Il sera également abordé la question des données de la recherche et leur gestion. Le but du cours est de permettre aux étudiants de comprendre les questions techniques liées aux archives institutionnelles tout en ayant conscience des autres aspects fondamentaux que sont les dimensions politiques, juridiques, sociales et scientifiques.

Description du contenu par mots-clés

Archive institutionnelle – Institutional Repository – Open access – Accès libre – Communication scientifique – OAI-PMH – Green road – Données de la recherche – Research Data

Organisation

Crédits	Périodes d'enseignement	Type de cours	Langue
	12 heures	Cours théorique	F

Modalités d'évaluation

Examen écrit

Unité de cours **Gestion des droits numériques** **No 764-14n**

Objectifs

De la numérisation au big data, les chamboulements induits par le numérique exigent une vision et une action publique ad hoc. La transition numérique figure depuis deux ans parmi les priorités stratégiques de nombreux pays. La «smart economy» constitue l'une des pierres angulaires du dispositif. Il s'agit en l'occurrence d'un projet ambitieux puisque l'on parle ni plus ni moins de connecter 100% du territoire aux nouvelles technologies.

Et les bibliothèques et archives ?

«On trouve tout sur Internet, plus besoin de bibliothèques ni d'archives !» Une affirmation qui ne choque plus tant elle est devenue banale. Ces questions, qui se retrouvent au cœur des réflexions des bibliothécaires et archivistes a entraîné un bouleversement des modes d'accès aux savoirs.

Description du contenu par mots-clés

Numérisation – Smart Economy – Open access – Accès libre – L'Internet mobile – Big Data – Accès aux données et utilisation des données

Organisation

Crédits	Périodes d'enseignement	Type de cours	Langue
	20 heures	Cours théorique	F

Modalités d'évaluation

Mémoire de groupe