

Nos services d'appui à la recherche

Outre les formations, les bibliothèques universitaires proposent des services aux doctorants et aux chercheurs.

Libre accès et science ouverte

Les bibliothèques d'Université Côte d'Azur soutiennent la science ouverte et vous accompagnent pour :

- **Comprendre** les exigences des financeurs (ANR, Union Européenne) et des institutions,
- **Publier** dans des revues en libre accès ou sur la plateforme d'édition de l'Université **Epi-Revel**,
- **Déposer** vos travaux dans l'archive ouverte **HAL Université Côte d'Azur**,
- **Publier** votre thèse sur internet,
- **Connaître et mettre en œuvre** vos droits d'auteur,
- **Optimiser** votre identité numérique (identifiants ORCID et IDHAL...).

Accès rapide à l'information

Empruntez jusqu'à 20 documents pour 35 jours, prolongeables à partir de votre compte lecteur.

La bibliothèque de votre campus ne possède pas le document dont vous avez besoin ?

- Faites-le venir d'une autre BU de l'Université (navette interBU).
- Faites-le venir d'une autre bibliothèque française ou étrangère (service du Prêt entre bibliothèques).
- Faites une suggestion d'achat sur le site des BU.

Vous pouvez accéder à la documentation électronique des bibliothèques 24h/24 et 7j/7 sur bu.univ-cotedazur.fr

Contact

Service Commun de la Documentation

Formation des Usagers et Innovation Pédagogique

✉ bibliotheques.formation@univ-cotedazur.fr

🌐 <https://bu.univ-cotedazur.fr/fr/se-former/doctorat>

Offre de formation à la maîtrise de l'Information Scientifique et Technique

pour les doctorants et les internes en médecine



Les bibliothèques d'Université Côte d'Azur proposent des formations à l'information scientifique et technique pour tous les doctorants et les internes en médecine.

Les formations en 2021

Les formations proposées sont orientées vers les enjeux de demain

- la science ouverte ;
- l'éthique et l'intégrité liées à l'utilisation et à la diffusion de l'information ;
- la gestion des données de la recherche.

Les formations sont facultatives, au choix et transversales dans leur majorité.

Elles ont lieu sur les campus **Valrose, SophiaTech, Trotabas, Carlone** ou en ligne.

Les supports de cours sont disponibles sur la plateforme d'enseignement **Moodle LMS UCA** :

<https://lms.univ-cotedazur.fr>

Référence	Formation	nb Heures	Remarques
Module A. Maîtriser l'information scientifique et technique pour la recherche			
Compétences visées : définir le paysage informationnel : les sources d'information ; structurer ses références bibliographiques et veiller			
MIST01	Démarrer la recherche documentaire pour la thèse en Lettres et Sciences humaines et sociales : méthodologie, outils	3	
MIST02	Démarrer la recherche documentaire pour la thèse en Economie-Gestion	3	
MIST04	Panorama des ressources électroniques en Lettres et Sciences humaines et sociales	3	
MIST06	Démarrer la recherche documentaire pour la thèse en Droit avec Zotero	3,5	
MIST09	Démarrer la recherche documentaire pour la thèse en Sciences et Techniques	3	
MIST35	Interroger PubMed (niveau 2)	2	obligatoire pour les internes médecine générale
MIST37	Ressources bibliographiques en santé	2	
MIST15	L'écrit scientifique un type d'écrit particulier	2	
MIST16	L'écrit scientifique un type d'écrit particulier (Formation en anglais)	2	en anglais
MIST08	Initiation à Zotero avec PubMed	2	obligatoire pour les internes médecine générale
MIST12	Initiation à Zotero, logiciel de gestion des références bibliographiques	2	

Référence	Formation	nb Heures	Remarques
Module B. Les enjeux de la publication scientifique			
Compétence visée : connaître les enjeux éthiques, économiques et juridiques liés à l'utilisation et à la diffusion de l'information			
MIST25	Publier et exploiter : la propriété intellectuelle dans le contexte de la recherche universitaire	2	obligatoire ED SHAL
MIST38	Le règlement général sur la protection des données ou RGPD	3	
MIST40	Le règlement général sur la protection des données ou RGPD dans le cadre des thèses d'exercice et de recherche en santé	3	
MIST21	Publier en libre accès les résultats de sa recherche : voie or et voie verte	2	Label Science Ouverte
MIST17	Atelier «Déposer une publication dans HAL»	3	Label Science Ouverte

Module C. Produire et communiquer			
Compétence visée : rédiger, illustrer, publier et partager ses travaux			
MIST24	Utilisation avancée du traitement de texte pour la rédaction de la thèse	3	
MIST28	Gérer et diffuser les données de la recherche	6	1h en distanciel + 6h sur 2 matinées
MIST29	Dépôt des thèses électroniques	2,5	obligatoire au choix en français ou en anglais
MIST30	Dépôt des thèses électroniques = Deposit of electronic theses (formation en anglais)	2,5	
MIST39	Dépôt des thèses d'exercice à la BU [réservé aux internes en médecine]	1,5	obligatoire pour les internes médecine générale

Inscrivez-vous sur www.adum.fr