

➤ Rechercher des informations, exploiter et gérer sa documentation

26/01 08/03 12/04	Gérer facilement ses références bibliographiques avec Zotero : initiation
06/02	Citer ses sources en lettres, langues, SHS : de l'exploitation des sources à l'éthique de la citation
13/02 10/04	Citer ses sources en lettres, langues, SHS : rédiger sans plagier
28/03	Citer ses références juridiques : normes, bibliographie et éthique de la citation

Stages gratuits pour les doctorants et personnels de l'ESR et des établissements publics à caractère scientifique et technologique

➤ Concevoir et rédiger des écrits scientifiques, gérer ses données de recherche

29-30/01 15-16/03	Analyse statistique et création de graphiques avec Stat R : initiation
01-02/02 24-25/05	Optimiser la rédaction de documents longs avec LaTeX (initiation)
05/03	Organiser efficacement ses données
06-07/03	Rédiger pour être publié : la rédaction d'articles de recherche en sciences dures 
19-20/03	Premiers pas en programmation avec Python : initiation
21-22/03	Science collaborative : introduction à Git et GitHub pour gérer et valoriser ses projets de recherche 
27/03 Journée d'étude	Le peer review à l'ère de l'open science : enjeux et évolutions   
04/04	La boîte à outils du doctorant en lettres, langues, SHS : de la thèse à la publication
24-25/04	Simuler, tester, optimiser : initiation au calcul scientifique avec Python
26-27/04	Introduction à l'analyse multiniveau avec R 
03-04/05	Créer et exploiter une base de données sous R 
14/05	Concevoir rapidement une figure digne d'une publication avec ScientiFig : annoter et formater automatiquement ses figures
15/05 (Poitiers)	Rendre ses données de recherche parlantes : initiation à la cartographie et à la visualisation des données
16-17/05	Développer un code modulaire et facile à gérer : initiation à la programmation objet en Python 
31/05-01/06	Visualiser des données avec Python : initiation aux bibliothèques graphiques

➤ Valoriser sa recherche

12-13/03	Maîtriser sa communication de chercheur avec les médias : initiation au média training 
----------	--

➤ Aspects juridiques de la rédaction de la thèse et de la valorisation des résultats de ses recherches

07/02	Comprendre et utiliser les creative commons : applications pour la recherche
25/01 06/04	L'utilisation d'images (photographies, œuvres d'art, plans, graphiques, etc.) dans les travaux de recherche : les droits et obligations du chercheur
01/02	La pratique du droit d'auteur pour le chercheur
08/02 18/05	Publier en open access : quelles conséquences juridiques pour le chercheur?
27/02	Gérer des données sensibles et des données personnelles : enjeux juridiques pour le chercheur

➤ Accompagner les chercheurs

18-19/01	Communiquer à destination des chercheurs : médiatiser le droit
05-06/06	Communiquer à destination des chercheurs : médiatiser l'information scientifique et technique 

2nd SEMESTRE 2017-18

S'inscrire, voir les nouveaux stages, les infos pratiques : <http://weburfist.univ-bordeaux.fr/>