

Mise à jour le 18/07/2019

## AXE POURSUITE DE CARRIERE (CARRIERE, EMPLOI)

### ■ Bilan de compétences et projet professionnel - 2 jours

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 4

Résumé de la formation :

Effectuer un bilan de compétences incluant ses compétences scientifiques, transversales et personnelles.  
Déterminer une ou plusieurs pistes professionnelles, en adéquation avec ses souhaits d'évolution de carrière.

### ■ Skills assessment and professional project - 2 days

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 2

Résumé de la formation :

Give PhD candidates all the necessary tips to achieve a skills assessment and think about a professional project, adapted to their own abilities and skills.

### ■ Communication et prise de parole en public - 2 jours

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 3

Résumé de la formation :

- Savoir vulgariser son message et gérer son stress
- Construire une intervention structurée et présenter un message clair
- Intéresser, captiver son auditoire
- Répondre aux questions posées par l'auditoire
- Gérer son temps d'intervention

### ■ Conduite de réunion et conduite et gestion de projet adaptée à la thèse - 1 jour

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 2

Résumé de la formation :

Être en capacité de :

- Structurer et organiser une réunion
- Gérer la réunion en qualité de responsable du groupe présent en réunion
- Savoir gérer les typologies d'individus perturbatrices dans le groupe pour garantir l'efficacité de la réunion.
- Utiliser des outils et méthodes de gestion de projet pratiquées en entreprise
- Pouvoir les appliquer, en les adaptant à la gestion de son projet de thèse.

## **Connaissance des entreprises et des organisations - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

### Résumé de la formation :

Découvrir le monde de l'entreprise, ses statuts juridiques, ses contraintes. Comprendre la place de la Recherche et Développement au sein des entreprises.

- Analyse de l'environnement
- Modèle économique et juridique de l'entreprise
- Innovation dans les entreprises
- Méthodes de management
- Gestion de la performance

## **Connaitre le marché de l'emploi pour mieux valoriser ses compétences - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

### Résumé de la formation :

- Identifier les compétences développées en doctorat. Connaitre le contexte socio-économique.
- Identifier les compétences recherchées par le marché de l'emploi.
- Identifier les opportunités de carrières des docteurs tout secteurs en France et à l'International.

## **Contrat et droit de travail - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

### Résumé de la formation :

Apporter des connaissances et compétences juridiques sur les thèmes :

- Droit du travail dans ses multiples composantes
- Alertes juridiques, guides de recherche d'informations juridiques utiles à la réalisation de son activité professionnelle
- Droit du travail, principaux textes concernant les Docteurs
- Différents types de contrats en secteur public ou privé
- Les relations employeurs et salariés
- Statuts du secteur public et statuts contractuels.
- La propriété intellectuelle

## **Entretien de recrutement - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 5

### Résumé de la formation :

Des outils pratiques pour réussir ses entretiens de recrutement, quelles que soient ses cibles professionnelles. Mises en situations en vidéo.

- Entretien individualisé en vidéo, face à un recruteur.
- Les attentes d'un recruteur, différents types d'entretiens
- La « technique des histoires »
- Visionnage de chaque vidéo et feedback apporté par le formateur, (points valorisés et à améliorer)

## **Entretien de recrutement dans le public - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

### Résumé de la formation :

En cours de création

## **Recruitment interview - 1 day**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 2

Résumé de la formation :

Decode and understand the process of recruiters in the hiring process.

Introduce yourself and be persuasive in front of a recruiter during a job interview

## **Réaliser son CV (académique et entreprise en langue française) - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 5

Résumé de la formation :

Des outils pratiques pour construire son CV, en adéquation avec ses objectifs et les attentes d'un recruteur, en secteur académique ou en entreprises

- Le fonds et la forme du CV
- Les différentes présentations du CV (thématique et chronologiques), en fonction des cibles professionnelles à atteindre
- Mise en ateliers individualisés, chaque participant élabore son CV sur les conseils du formateur

## **Create your CV in English - 1 day**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 4

Résumé de la formation :

Give PhD candidates all the necessary tips to prepare their CVs in English.

Content of the CV, form of the CV

Identify the rules of the recruitment process in English-speaking countries

Identify the professional skills of the PhD candidate and enhance them (using « la technique des histoires »).

Writing the CV

## **Visa pour l'innovation (Propriété industrielle et Brevet) - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 6

Résumé de la formation :

Se familiariser avec les comportements à adopter, les outils, les méthodes pour innover et valoriser sa recherche.

Déchiffrer les codes de la propriété intellectuelle et les secrets des brevets.

## **Initiation à la culture économique de l'entreprise - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de la formation :

Acquérir une culture générale de l'économie de l'entreprise permettant de mieux comprendre les différents niveaux de fonctionnement d'une entreprise, en relation avec les partenaires.

Acquérir les bases de la gestion financière.

## **Construire et mobiliser son réseau professionnel dans une démarche de recrutement – 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

En cours de création

## **APro'Doc : le Serious Game Emploi**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de la formation :

APro'Doc, c'est LA journée durant laquelle les doctorants apprennent à mieux connaître leur écosystème et à en tirer avantage pour mettre en place une stratégie pour leur poursuite de carrière après la thèse.

Quelles carrières après le doctorat, et comment y parvenir sont autant de questions posées lors de cette formation dont le doctorant est le principal acteur.

Cette formation intensive sur une journée permettra de se confronter aux réalités du terrain ainsi que de construire et d'étoffer le réseau professionnel.

## **Les Doctoriales 2020**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de la formation :

Les Doctoriales® est un séminaire d'une semaine destiné à **tisser des liens** entre les **jeunes chercheurs** issus des établissements d'enseignement supérieur toulousains et les **acteurs socio-économiques** et culturels.

## Cours de FLE (intensif et extensif)

**Organisé par le département DREI – Service Langues de l'Université Fédérale Toulouse-Midi Pyrénées**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : En cours du soir pendant 6 semaines

Résumé de la formation :

En fonction du niveau du cours suivi, le doctorant aura acquis les compétences correspondantes inscrites dans le cadre européen commun de référence pour l'enseignement des langues (CECRL).

## Cours de LVE (intensif et extensif)

**Organisé par le département DREI – Service Langues de l'Université Fédérale Toulouse-Midi Pyrénées**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : En cours du soir pendant 6 semaines

Résumé de la formation :

En fonction du niveau du cours suivi, le doctorant aura acquis les compétences correspondantes inscrites dans le cadre européen commun de référence pour l'enseignement des langues (CECRL).

## L'Europe des Doctorants – 1 jour

**Organisé par la Cellule Europe de l'Université Fédérale Toulouse-Midi Pyrénées**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de la formation :

- Informer les doctorants des possibilités de poursuite de carrière dans le domaine de la recherche au niveau européen.
- Promouvoir les programmes européens de mobilité étudiante et de recherche ;
- Promouvoir la dimension européenne de l'enseignement supérieur et de la recherche.

## Carrière à l'international – 1 jour

**Organisé par la Cellule Europe de l'Université Fédérale Toulouse-Midi Pyrénées**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 3

Résumé de la formation :

Présentation des opportunités de carrière à l'international. Cet événement d'une journée alternera les conférences avec des échanges de bonnes pratiques. Des personnes ayant expérimentés les carrières à l'international viendront témoigner

### **Améliorer les situations d'enseignement/apprentissage pour rendre les étudiants acteurs de leur apprentissage - 1/2 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 4

Résumé de la formation :

Les participants seront amenés à réfléchir autour de difficultés fréquemment rencontrées dans les situations d'enseignement à l'université qui tournent autour de la passivité des étudiants. Ils rechercheront ensemble des solutions pour remédier à ces difficultés. Après présentation et structuration des diverses solutions trouvées, l'intervenant complètera en présentant diverses techniques encourageant l'investissement des étudiants.

### **Comment intégrer le numérique dans son enseignement ? Exemples et mises en application. - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 5

Résumé de la formation :

Durant cette formation, les participants seront amenés à :

- réfléchir aux caractéristiques d'un scénario pédagogique s'appuyant sur le numérique.
- reproduire un gabarit de cours, composé de ressources et activités numériques (manipulation de divers outils d'animation, de communication, d'évaluation et de collaboration, notamment supportés par Moodle)
- concevoir et mettre en œuvre leur propre scénario pédagogique, en utilisant les TICE qu'ils estimeront pertinentes, au regard de leur pratique pédagogique actuelle.

### **Pourquoi enseigner avec le numérique ? Réfléchir à son enseignement différemment. - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 5

Résumé de la formation :

Durant cette formation, les participants seront amenés à :

- réfléchir aux enjeux de la pédagogie universitaire numérique
- identifier les contraintes et/ou limites rencontrées dans leurs pratiques
- découvrir les grandes familles d'outils TICE
- proposer leur choix d'outils numériques en réponse aux problématiques d'enseignement universitaire.

### **Découvrir ce qu'est apprendre pour enseigner plus efficacement - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 4

Résumé de la formation :

Amener les doctorants à construire une représentation du fonctionnement des étudiants dans les situations d'apprentissage afin de leur donner des outils pour construire un enseignement efficace.

L'originalité de la formation est d'offrir une palette de thèmes relatifs aux apprentissages et à l'enseignement et de laisser la possibilité aux doctorants de choisir ceux qu'ils souhaitent voir abordés prioritairement en fonction de leurs besoins.

- Un premier volet de la formation porte sur le fonctionnement mental des apprenants (comment fonctionne la mémoire, le raisonnement, la motivation, etc.) et sur les facteurs qui facilitent ou entravent ce fonctionnement.

•Un second volet porte sur les recommandations que l'on peut en tirer en matière d'enseignement et de conception pédagogique.

## **Droit d'auteur : Enseignement, Recherche - 1/2 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 6

Résumé de la formation :

Acquérir les notions de base de propriété littéraire et artistique (droit français avec notions de droit étranger, copyright, creative commons).

Se familiariser avec le cadre juridique encadrant les publications.

Le plagiat : définition, enjeux, techniques

Le cadre juridique des archives ouvertes

Les exceptions au droit d'auteur (pédagogique, copie, citation,...)

Cas particuliers : droit à l'image, ...

## **French Copyright law for Teaching and Research - 1/2 day**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 4

Résumé de la formation :

Learn about copyright law in France. Learn how to teach respecting copyright rules

Learn to do research respecting copyright law

Plagiarism

Exceptions to Copyright (Comparison with fair use)

Open access, Repositories, online publications

Digitization

## **Maîtriser le corps et l'espace - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 9

Résumé de la formation :

La prise de parole nécessite la maîtrise de deux éléments essentiels : le corps et l'espace. Cette journée de formation va permettre d'expérimenter cela.

La voix : un des vecteurs de la communication

La représentation une co-construction entre émetteur et récepteur

Les différents textes : l'enjeu du message dans l'acte d'enseignement

L'objectif étant :

- L'amélioration de la transmission du message oral (voix, intonation, prononciation, prosodie etc.).
- La déconstruction de la notion de représentation (émetteur, récepteur).
- La mise en perspective des rapports entre les différents textes de l'enseignant (texte dit, écrit, texte récité, appris etc..).
- Comprendre les enjeux de la mise en représentation de l'acte d'enseigner ou de transmettre un savoir.

## **Pratiques théâtrales pour la didactique - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 9

Résumé de la formation :

Cette formation s'appuie sur les liens entre théâtre et enseignement. Au-delà de la préparation d'un cours construit, élaboré grâce à la mobilisation de connaissances, ce module invite à réfléchir et à améliorer la manière de transmettre son savoir.

Concevoir le cours donné comme une représentation de la transmission d'un message permet de mettre l'accent sur les aspects physiques et comportementaux relatifs à l'enseignement. L'individu en situation d'enseignant est exposé au regard et à l'écoute

de ses élèves, cela comporte donc des enjeux auxquels il doit être attentif. Ce module vise à aider les doctorants à mieux comprendre ces enjeux et à travailler leur manière de parler, de transmettre et d'échanger afin de se sentir plus en confiance dans leur pratique de l'enseignement.

## **Environnement de la recherche en France : structure, organisation – 1/2 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 2

Résumé de la formation :

En cours de création



## AXE ETHIQUE ET INTEGRITE SCIENTIFIQUE

---

### ■ Ethique et intégrité scientifique - 1 jour

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

#### Résumé de la formation :

Prendre conscience des questionnements apportés par une réflexion sur l'Éthique de la recherche.

A travers un dialogue avec des chercheurs et des études de cas, interrogez-vous sur vos pratiques, votre contexte de recherche, vos responsabilités.

- Vocabulaire : loi, déontologie, morale, valeur, éthique...
- L'éthique du chercheur : intégrité, bonnes pratiques, tensions et questions, responsabilités.
- Le numérique et les données dans les recherches.
- L'éthique dans les projets : ANR, Europe.
- Les comités d'éthique.
- Guides, chartes, documents.

## AXE SCIENTIFIQUE / INTERDISCIPLINARITE

---

### ■ Regards Croisés Ateliers doctoraux interdisciplinaires IUF - 2 heures

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

#### Résumé de la formation :

Dans le cadre de ces Ateliers résolument ouverts à toutes les disciplines, nous nous demanderons - Comment la science génère différents langages pour exposer et partager ses résultats ;

- Comment une communauté scientifique en vient à « canoniser » tel ou tel ensemble de signes, telle ou telle phraséologie, ou style de communication scientifique ;
- Comment le choix d'un langage donné engage, par delà la forme, les contenus restitués et la manière de les penser.

## ■ Formation entrepreneuriat sensibilisation - 1 jour

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

En cours de création

## ■ Formation entrepreneuriat confirmé - 1 jour

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

En cours de création

## ■ Créer son entreprise innovante : depuis la production d'un business model jusqu'au positionnement en tant que leader – 2 jours

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 2

Résumé de la formation :

Cette formation vous permettra de mieux percevoir les spécificités liées à la création d'une entreprise innovante. En effet, les règles et outils utilisés par les entreprises classiques sont inopérants.

## ■ Les Mardis de la création – séance de 2 heures

**Organisé par Toulouse Tech Transfert**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 4

Résumé de la formation :

Permettre aux porteurs de projet d'avoir une information générale et éclairée sur les étapes de la création / reprise d'une entreprise.

## ■ Les p'tits déjà de l'entrepreneuriat –séance de 2 heures

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 8

Résumé de la formation :

Thèmes abordés cette année :

- Le territoire d'implantation : un choix affirmé !
- Une croissance vitaminée - gestion et leviers
- Projets insolites : ils ont osé !
- Quel modèle économique pour les projets de l'ESS ?
- Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur l'entrepreneuriat ...

## ■ Concours du doctorat à l'entrepreneuriat – 1 jour

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de la formation :

Cette action récompense les meilleures initiatives entrepreneuriales de doctorants en fin de thèse ou docteurs diplômés depuis moins de trois ans.

### ■ 11ème Congrès Scientifique des Enfants - Cité de l'Espace – 3 jours

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de l'atelier :

Accompagnement des enfants de primaire (CM1/CM2) et de collège (6e) dans la participation à un véritable petit congrès scientifique calqué sur le modèle d'un congrès de chercheurs. Intervention dans les classes pour expliciter l'environnement d'un congrès scientifique, aide à la préparation d'une présentation orale, la création de supports de communication scientifique, ... L'objectif est de permettre aux élèves de développer des compétences, en prenant appui sur des connaissances scientifiques en lien avec les programmes scolaires du cycle 3 (CM1/CM2/6°) et de travailler ensemble autour d'un projet commun dans le cadre de la liaison primaire/collège »

### ■ Ma thèse en 18 minutes à la radio – 3 jours

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de l'atelier :

Apprendre à maîtriser l'outil radiophonique pour la diffusion de culture scientifique et technique et mise en pratique. Les doctorants présenteront à la radio leurs travaux de recherches dans un programme radiophonique original de 18 minutes qui sera diffusé en FM sur Campus FM (94MHz à Toulouse) et sur le réseau des Radio Campus France.

### ■ Conférence et animations avec l'association 'Les étoiles brillent pour tous' – 3 jours

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de l'atelier :

« Les étoiles brillent pour tous » est une association de bénévoles issus du monde de la recherche dont l'objectif principal est d'amener la culture et la connaissance devant des personnes habituellement peu exposées aux actions de diffusion du savoir: dans les hôpitaux, les maisons de retraite, les établissements d'aide aux personnes en difficulté, les écoles en milieu rural, les établissements pénitentiaires, etc.

Cette association souhaite mettre en place sur l'année scolaire 2018-2019 un atelier-projet pluri-disciplinaires autour de différents thèmes choisis par les participants à l'atelier à définir, qui peuvent être (par exemple : « l'espace », ou « la matière »...). Chaque thème sera traité par une petite équipe de doctorants issus de disciplines différentes (par exemple : littérature, philosophie, histoire, astronomie, physique, chimie, mathématiques, biologie, droit, etc) et animée par un chercheur/enseignant-chercheur de l'association.

Chaque équipe devra concevoir une animation ou un cycle de conférences sur le un des thèmes qu'elle aura choisi.

Cette animation inclura librement des éléments variés définis en fonction des goûts et compétences des membres de l'équipe: des fragments de présentations scientifiques, des expériences de physique ou chimie simples, des pages littéraires, des évocations historiques, des réalisations artistiques, etc. Elle devra être conçue avec pédagogie dans un souci d'adaptation au public des établissements partenaires dans lesquels intervient l'association.

### ■ MA THESE EN 180 SECONDES – 3 jours

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de l'atelier :

Le concours « Ma thèse en 180 secondes » vise à informer le grand public de la richesse et de l'intérêt des recherches scientifiques, tout en développant les compétences communicationnelles des doctorants avec le grand public.

Le but ? Chaque participant présente, en 3 minutes, un exposé de vulgarisation en français, clair, concis et convaincant sur son projet de recherche. Le tout avec l'appui d'une seule diapositive !

### **ASTEP Scolaires, doctorants – 3 jours**

**Organisé par la Service Diffusion de la Culture des Sciences et Techniques de l'Université Fédérale Toulouse-Midi Pyrénées**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de l'atelier :

Encadre des classe dans la réalisation d'un projet - primaire collège lycée, le projet Let's go s'adresse également à un public anglophone.

### **Nuit Européenne des Chercheurs – 3 jours**

**Organisé par la Service Diffusion de la Culture des Sciences et Techniques de l'Université Fédérale Toulouse-Midi Pyrénées**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de l'atelier :

L'objectif est de montrer les sciences dans toutes leurs dimensions, en explorant de nouvelles formes de dialogues entre chercheur.e.s et publics, sur un ton convivial et ludique. Quelle que soit votre discipline, de l'archéologie à la physique-chimie, en passant par la sociologie, l'économie, le droit, la médecine ou les mathématiques, partagez, le temps d'une soirée, votre expérience et votre passion pour la recherche.

### **eXploreurs : les rencontres – 3 jours**

**Organisé par la Service Diffusion de la Culture des Sciences et Techniques de l'Université Fédérale Toulouse-Midi Pyrénées**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de l'atelier :

Ces rencontres, accessibles à tous les publics, sont l'occasion pour les doctorants de partager leur passion pour la recherche, les facettes du métier de chercheur, les fruits de leur travail. Ces rencontres se veulent conviviales, ludiques, dans des lieux décontractés afin de susciter le questionnement et favoriser les échanges.

### **eXploreurs : le magazine – 3 jours**

**Organisé par la Service Diffusion de la Culture des Sciences et Techniques de l'Université Fédérale Toulouse-Midi Pyrénées**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 1

Résumé de l'atelier :

Rédaction d'article scientifique vulgarisé.

### ■ Administrer un portail et gérer une collection dans HAL - 1 jour

Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Cette formation vise à s'approprier les fonctionnalités de l'outil et les différents rôles complémentaires permettant d'optimiser ses pratiques dans l'administration d'un portail HAL ou la gestion d'une collection HAL, et ce, afin de mieux accompagner les chercheurs et laboratoires.

### ■ Archives du web : découvrir et consulter à Toulouse les archives de l'Internet de la Bibliothèque nationale de France - 1/2 jour

Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Présentation des archives du web de la BnF : quels contenus et comment faire une recherche dans ces archives.

### ■ Atelier ResearcherID, ORCID, IdHAL... –1/2 jour

Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

ResearcherID, ORCID, IdHAL..., les identifiants chercheurs se multiplient depuis quelques années. Fondés sur le principe d'un identifiant univoque pour chaque auteur, indépendamment de l'homonymie ou des changements de nom et d'affiliation, ces identifiants deviennent de plus en plus nécessaires pour une meilleure attribution des publications et assurer une meilleure visibilité du chercheur. A l'heure où des pays et des institutions commencent à imposer ce genre d'outils d'identité numérique à leurs chercheurs, quelle est l'offre actuelle et quels en sont les enjeux au niveau individuel et au niveau institutionnel ?

Formation en visioconférence avec les URFIST de Lyon, Nice, Rennes (Rennes et Brest), Strasbourg (Strasbourg, Nancy et Mulhouse) et Toulouse

### ■ Introduction à la bibliométrie et évaluation de la recherche - 1 jour

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 4

Résumé de la formation :

Appréhender les modalités d'évaluation de la recherche

- le contexte politique et administratif: LOLF, AERES, OST, classements internationaux...
- présentation des outils du web of science : principes de fonctionnement, domaines d'applications, enjeux... (Facteur d'impact, SCI...)
- les modèles alternatifs.
- les modalités d'évaluation spécifiques aux SHS (listes de revues)

## **■ Composer et mettre en page un document infographique complexe avec InkScape - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

La formation vise à présenter l'utilisation du logiciel de dessin vectoriel open-source et gratuit InkScape.

## **■ Des outils collaboratifs libres en ligne : découverte de la suite Framasoft - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Découvrir et pratiquer des outils collaboratifs gratuits en ligne, respectueux des données personnelles, • Savoir utiliser des outils collaboratifs simples en ligne pour : créer un sondage, faire du brainstorming, prendre des notes, gérer les tâches dans le cadre d'un projet de travail

## **■ Des outils en ligne pour cartographier ou présenter visuellement vos données - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Panorama d'outils permettant d'établir des cartes géographiques ou heuristiques, des schémas, des graphiques, pour présenter visuellement des données

Attention, il s'agit d'un panorama général.

La durée du stage ne permet pas de faire beaucoup d'exercices pratiques ni d'approfondir des applications spécifiques

## **■ Découvrez le logiciel Gephi pour analyser et représenter des données en réseau - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Comprendre, analyser et visualiser les réseaux de données avec le logiciel open source Gephi.

## **■ Découvrez le mind mapping pour organiser vos idées et vos prises de notes - Niveau 1 - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Comprendre et utiliser les principes du mindmapping (technique des cartes heuristiques, c'est-à-dire des représentations graphiques structurées des idées et des pensées) - Découvrir quelques outils. Attention, il s'agit d'une sensibilisation. Le stage n'approfondit pas l'utilisation d'un logiciel en particulier.

## **■ Découvrez le mind mapping pour organiser vos idées et vos prises de notes - Niveau 2 - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Approfondissement de la méthode de T. Buzan • réalisation de cartes plus élaborées (y compris manuellement) autour d'un projet personnel.

## **■ Découvrir les fonds audiovisuels de l'INA et les accès dédiés à la recherche - 1/2 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Présenter aux stagiaires les fonds multimédia de l'Institut national de l'audiovisuel (INA), dépositaire du dépôt légal de l'audiovisuel et du web média • Présenter les modalités spécifiques d'accès à ces fonds développées pour l'université. Initier les stagiaires aux outils de recherche INA.

## **■ Dépôt Party : déposer ses travaux de recherche en Archives Ouvertes - 1/2 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Du 22 au 28 octobre 2018 a lieu l'Open Access Week (Semaine internationale du libre accès), événement international qui permet de promouvoir le libre accès auprès de la communauté scientifique, de partager ses connaissances et ses expériences entre collègues, et de sensibiliser à la science ouverte.

A cette occasion, l'URFIST vous propose un atelier Dépôt Party : venez créer votre profil et mettre en ligne vos publications sur une archive ouverte locale (UT1 Capitole Publications, OATAO) ou nationale (HAL).

## **■ Droits et engagements sur les réseaux sociaux : Facebook, Twitter... - 1/2 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Connaître le droit applicable aux réseaux sociaux et la responsabilité des utilisateurs.

## **■ Ecrire pour être lu : comment toucher des publics non-académiques ? - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**



Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

- Communiquer hors des cercles académiques : pourquoi les chercheurs y sont-ils de plus en plus amenés ? • Le contexte socio-politique, l'évolution du monde de la recherche ainsi que celui des médias.
- Échanges sur les perceptions des participants.

### **■ Être (bien) visible sur Internet : Identité numérique du chercheur - 1/2 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Cette formation permettra de revoir les bases d'une bonne identité numérique et d'accompagner doctorants et enseignants-chercheurs dans la création de leur projet professionnel. Basé sur des points de synthèse et des échanges en groupe ou individuels, elle fournira des méthodes et des conseils pour être bien visible sur internet dès la période de la thèse.

### **■ Former les étudiants à l'évaluation de l'information : concepts, pratiques juvéniles, pistes pédagogiques - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

- Définition des concepts relatifs à l'évaluation de l'information : pertinence, autorité cognitive, confiance épistémique et crédibilité
- Les pratiques estudiantines d'évaluation de l'information : acquis et difficultés des jeunes dans ce domaine, mise en œuvre d'heuristiques vs analyses
- Réflexion sur les types de connaissances à enseigner et référentiels existants, bilan de la recherche sur l'enseignement de l'évaluation de l'information
- Pistes pédagogiques : examen et construction de ressources et scénarios pédagogiques

### **■ Gestion et diffusion des données de la recherche - 2 jours**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

- Comprendre les enjeux liés à la gestion et à la diffusion des données de la recherche
- Comprendre les principes de la gestion des données de la recherche
- Acquérir les bases pour l'élaboration d'un plan de gestion de données
- Utiliser l'outil DMP OPIDor afin de rédiger un plan de gestion de données

### **■ Illustrator : Première approche - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Programme d'initiation au logiciel Illustrator.

## **InDesign : Perfectionnement - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Programme de perfectionnement au logiciel InDesign, pour devenir un utilisateur qualifié, et posséder les ressources pour préparer vos illustrations, élaborer vos retouches et montages photos.

## **Indesign : première approche - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Maîtriser l'interface et se familiariser avec l'ergonomie des logiciels Adobe ; • Savoir mettre en page un document ;

- Connaître les contraintes de l'impression ;
- Savoir préparer son fichier pour l'impression et l'exporter ;
- Comprendre la chaîne graphique et ses enjeux.

## **Initiation au logiciel Inkscape et usinage sur la machine laser Trotec Speedy 300 - 1/2 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Savoir se servir d'une découpe laser.

## **Initiation au logiciel Iramuteq - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Découvrir les différentes analyses textuelles proposées par le logiciel libre Iramuteq

## **Introduction à la Bibliométrie - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Appréhender les modalités d'évaluation de la recherche.

## **Initiation à la bibliométrie : modèles, outils et méthodes - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Appréhender les modalités d'évaluation de la recherche selon les disciplines • Appréhender les enjeux de ses usages et mésusages.

### **Initiation à la création graphique - 2 jours**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Cette formation a pour objectif la mise en pratique de la création graphique à l'aide des logiciels de la suite Adobe (Photoshop et Indesign).

### **Initiation à la programmation web - 3 jours**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

En partant des bases, nous apprendrons la manipulation de chaînes de caractères et de bibliothèques de fonctions permettant de réaliser des applications graphiques et multimédia. • Le langage de programmation pour démarrer est PHP, il est simple et très puissant, il impose l'écriture de programmes clairs et surtout il est libre, gratuit.

### **Initiation à la rédaction des documents avec LaTeX - 2 jours**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Apprendre à rédiger un document en utilisant le logiciel LaTeX - Les nombreux exercices de travaux pratiques permettent aux stagiaires d'adapter des trames fournies (templates) pour créer leurs propres documents avec LaTeX : un article, un mémoire de doctorat...

### **Initiation à la veille sur Internet- 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

- Définir ses besoins de veille, les traduire en axes de surveillance • Sélectionner les sources à suivre, les qualifier
- Automatiser la réception des informations
- Filtrer l'information afin ne retenir que l'information utile
- Cerner les solutions de diffusion de l'information retenue

### **Initiation à Zotero - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 6

### Résumé de la formation :

- Savoir collecter des références de différentes sources, les intégrer à la rédaction d'un document scientifique et générer une bibliographie automatiquement avec Zotero
- Savoir créer une base de données personnelle de références bibliographiques et y joindre les documents numériques
- Connaître les principaux styles de présentation des références bibliographiques proposés par Zotero

## **■ Introduction aux systèmes d'information géographiques avec QGIS - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

### Résumé de la formation :

Présenter les grands principes pour la bonne gestion de ces types de données, • Présenter les principaux moyens de les analyser ainsi que les formes simples de leur représentation cartographique

## **■ ISTEK Tour : découvrir la plateforme et son écosystème de recherche - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

### Résumé de la formation :

Présentation de la plateforme ISTEK et ses possibilités de recherche : fouille de texte, corpus thématiques etc. par le CNRS et l'INIST.

## **■ La propriété intellectuelle au service de la recherche - 2 jours**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

### Résumé de la formation :

Intégrer la propriété industrielle dans les activités de recherche et de valorisation.

## **■ Le RGPD : ce qui change et comment s'y conformer [visioconférence interURFIST] - 1/2 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

### Résumé de la formation :

Informé sur l'impact de l'entrée en vigueur du RGPD pour les citoyens et les organismes (privés et publics) français

## **■ Le web, ses normes, sa gouvernance - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

### Résumé de la formation :

- Comprendre comment et par qui Internet et le web sont gouvernés, • Comment les protocoles de communication (par exemple le code HTML) sont normalisés

- Quels sont les enjeux de cette gouvernance et de cette normalisation en termes politiques, économiques, juridiques et culturels

### **Moteurs de recherche : fonctionnement, statut, controverses - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

- Apprendre comment les moteurs de recherche du web fonctionnent.
- Connaître en détails l'écosystème duquel ils participent
- Comprendre les principales controverses dont leur activité fait l'objet (neutralité, opacité, concurrence, données, responsabilité, droit d'auteur)

### **Optimiser son référencement sur les moteurs de recherche - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Connaître les rudiments des techniques dites de Search Engine Optimization (SEO) permettant à l'auteur d'un contenu web de mettre toutes les chances de son côté d'être visible sur les moteurs de recherche.

### **Perfectionnement à la veille sur Internet - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Se perfectionner dans sa pratique des outils de veille, afin d'être apte à filtrer l'information utile, la diffuser avec efficacité. Savoir faire une veille sur les sources sociales, en comprendre les enjeux, les usages et les limites

### **Perfectionnement Zotero - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

- Savoir trouver le style bibliographique le plus proche de ses besoins, connaître les bases utiles pour personnaliser un style
- Savoir optimiser la gestion d'une bibliothèque de références et de documents
- Savoir gérer une bibliothèque de groupe dans le cadre d'un travail collaboratif

### **Photoshop : Initiation - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

- Apprendre à maîtriser l'interface et se familiariser avec l'ergonomie du logiciel.
- Connaître les fonctionnalités de base pour pouvoir exploiter Photoshop dans des conditions de production.

- Utiliser des calques et s'initier au photomontage.

## **Photoshop : perfectionnement - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Avancer, dépasser les fonctions basiques du logiciel pour pouvoir faire de la retouche photographique et des montages. • A l'issue de ce stage l'étudiant doit être capable d'exploiter Photoshop dans des conditions de production des outils de communication et de suivi pour leur exploitation (web ou print).

## **Protéger les brevets et interroger les bases de données - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

- Comprendre les fondamentaux de la propriété intellectuelle et découvrir ses outils : brevet, marque, dessins et modèles, droit d'auteur
- Mieux connaître les principes d'obtention des droits du brevet en France et à l'étranger.
- Comprendre le rôle du brevet comme source d'information technique.

## **Publier dans les revues scientifiques : enjeux et modalités pratiques à l'heure du numérique - 1 jour**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : 4

Résumé de la formation :

Appréhender les mécanismes d'édition scientifique et les dispositifs d'évaluation des publications

## **Structurer et écrire une thèse ou un mémoire avec Scrivener - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

- Acquérir les bases suffisantes sur Scrivener pour mener un travail d'écriture • Savoir utiliser les fonctionnalités essentielles de rédaction, structuration, gestion de la documentation, des écrits et des notes de travail.
- Savoir obtenir en sortie un document final structuré, avec une table des matières, au format pdf ou compatible avec les principaux logiciels de traitement de texte

## **Trouver de l'information sur les portails juridiques institutionnels : Légifrance, etc. - 1 jour**

**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

Savoir utiliser et trouver de l'information sur les portails juridiques institutionnels gratuits nationaux et internationaux (Légifrance, Eur-Lex, Bulletin Officiel...)

**■ Wikipédia : fonctionnement, enjeux et modalités de participation - 1 jour**  
**Organisé par l'URFIST Occitanie (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique Technique)**

Nombre de sessions organisées sur 2019/2020 : prochainement en ligne

Résumé de la formation :

- Connaître l'histoire du projet Wikipédia et les enjeux qui lui sont associés
- Identifier des méthodes d'évaluation des articles
- Connaître les règles de fonctionnement de cette encyclopédie collaborative
- Appréhender les modalités de participation et les techniques de rédaction des articles