

## Objectifs

- À la fin de la formation, vous serez en mesure de :
- définir l'objectif de votre article et le plan le plus adapté ;
  - organiser votre rédaction ;
  - guider le lecteur et le convaincre ;
  - vous corriger et améliorer votre article.

## Méthode

Session en présentiel : la formation se déroule dans une salle à l'université Clermont-Auvergne. Prévoir un ordinateur ou une tablette et tous les outils nécessaires à l'écriture (feuilles, crayon, effaceur...)

## Modalités

**Langue :** Français

**Public cible :** Doctorants toutes années

**Prérequis :** Cette formation s'adresse à vous si : vous vous préparez à rédiger votre premier article/Vous avez vos résultats principaux/Vous rédigez un article en français.

**Intervenant :** Dyanne ESCORCIA

**Durée :** 20 heures (5 séances)

**Nombre maximum de participants :** 25 participants

**Validation :** 1 module

*S'inscrire via ADUM ici*

## Contenu

Vous devez rédiger un article scientifique dans le cadre de votre thèse. Il vous faut alors gérer plusieurs contraintes : définir le type d'article scientifique, vous donner un objectif, établir un plan de rédaction, vous autoréguler en cours d'écriture pour maintenir vos efforts et votre motivation, vous corriger. Pour répondre à ces besoins, cette formation s'organisera en trois parties :

- Analyser et planifier**
- prise en compte des normes académiques et des types d'articles scientifiques ;
  - définition de l'objectif et du contenu ;
  - planification de la rédaction ;
  - problématisation.
- Rédiger et s'autoréguler**
- des techniques pour assurer la cohérence et la clarté ;
  - travailler avec le discours d'autrui ;
  - l'art de la synthèse ;
  - gestion du temps, des ressources et des émotions.
- Corriger et soumettre son article**
- critères et techniques pour l'auto-évaluation des articles ;
  - la soumission d'un article pas à pas.

