

# Méthodologie

## Infos pratiques

---

- > ECTS : 1,5
- > Nombre d'heures : 12,0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

## Objectifs

---

Cet EC vise à dispenser les principes rédactionnels correspondant aux attendus de l'EC mémoire. A partir de l'étude d'articles scientifiques seront transmises les notions de recherche bibliographique, lecture analytique et synthèse d'articles pour élaborer l'état de l'art d'une thématique, les règles de citations et de références de bibliographie ainsi que d'argumentation et de validation.

### Approche pédagogique et plan de cours.

- \* Fiches de lecture d'articles scientifiques
- \* Études de cas.

## Évaluation

---

Session 1 : Contrôle Continu Intégral (cf. règle par défaut de la section « Modalités spécifiques » des M3C spécifiques)

Session 2 : Règle par défaut décrite dans la section « Modalités de contrôle et examens / Modalités spécifiques »

## Pré-requis nécessaires

---

- \* Connaissance et appropriation du guide de rédaction du mémoire de Master 1 Miage et du calendrier
- \* Niveau de français

## Compétences visées

---

Capacité rédactionnelle à défendre une idée étayée par une connaissance de l'état de l'art sur le sujet et une validation par expérimentation

## Bibliographie

---

Guide de rédaction du mémoire de Master 1 Miage