

## - Travail de fin d'année, méthodologie: du mémoire

Verbeeck Muriel

### Objectifs

Tabler sur les acquis de 1<sup>e</sup> BAC mis en œuvre les trois années précédentes, pour s'appliquer à la production de textes scientifiques relatifs au sujet de recherche (mémoire). Le cours encadre celui-ci dans sa conception, rédaction et présentation, y compris l'utilisation de la PAO et des intelligences artificielles.

### Contenu

- 1) Heuristique, herméneutique : exercices pratiques appliqués au mémoire
- 2) Techniques d'écriture scientifique
- 4) Rédaction de textes scientifiques
- 5) Mise en œuvre du mémoire (encadrement personnalisé): rédaction et présentation devant jury, y inclus PAO.

### Méthode d'enseignement et d'apprentissage

Séminaire; exercices pratiques ; travaux à domicile ; cyber-recherche ; veille informatique.

### Mode d'évaluation pratiqué

évaluation continue: présentation régulière des état d'avancement + corrections + evaluation de la présentation et du powerpoint de la défense.

Le TFA est admissible à la défense, avec l'accord du promoteur, si l'étudiant a présenté au fil de l'année académique au moins trois états d'avancement et a procédé aux corrections des états intermédiaires.

En ce qui concerne les étudiants qui étudient à l'étranger dans le cadre d'une mobilité ERASMUS, la défense et présentation Power point du TFA pourra éventuellement se faire à distance au second quadrimestre, pour autant qu'ils aient effectivement été suivis pendant leur mobilité et aient présenté 3 avancements intermédiaires ainsi que les corrections requises.

### Support de cours

Support de cours : vous pouvez vérifier si un support de cours est requis pour ce cours sur MyIntranet > mes études > mes cours