



S4 Sciences et Sociétés 3 (SES-203)



Niveau d'étude
BAC +2



ECTS
3 crédits



Composante
UFR Sciences
Vie Terre
Environnement

Présentation

Description

participe du parcours PCB (Préparation au concours B)

Objectifs

Exploitation de données à des fins d'analyse (RNCP24530BC03)

- Développer une argumentation avec esprit critique.
- Analyser et synthétiser des données en vue de leur exploitation.
- Identifier, sélectionner et analyser avec esprit critique diverses ressources dans son domaine de spécialité pour documenter un sujet et synthétiser ces données en vue de leur exploitation.

Expression et communication écrites et orales (RNCP24530BC05)

- Se servir aisément des différents registres d'expression écrite et orale de la langue française. - Communiquer par oral et par écrit, de façon claire et non-ambiguë, dans au moins une langue étrangère.

Positionnement vis à vis d'un champ professionnel (RNCP24530BC07)

- Identifier et situer les champs professionnels potentiellement en relation avec les acquis de la mention ainsi que les parcours possibles pour y accéder.

- Caractériser et valoriser son identité, ses compétences et son projet professionnel en fonction d'un contexte.

Action en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle (RNCP24530BC08)

- Travailler en équipe et en réseau ainsi qu'en autonomie et responsabilité au service d'un projet.

Prérequis



Heures d'enseignement

CM Cours Magistral 25h

Pré-requis obligatoires

Avoir suivi et valider le module « sciences et société 2 »

Compétences visées

Bloc 1 : CONTEXTUALISER UNE PROBLEMATIQUE SCIENTIFIQUE

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CC (contrôle continu)	Ecrit sur table			3		

Infos pratiques

Campus

➤ Campus de Dijon