

L3LF23SL : Épistémologie

Plan du cours magistral (Franck Neveu)

- Qu'est-ce que l'épistémologie ? (Nature, objet, définition de la science, classification des sciences)
- L'épistémologie et les domaines connexes
 - Épistémologie et théorie de la connaissance
 - Épistémologie et philosophie des sciences
 - Épistémologie et histoire des sciences
 - Épistémologie et sociologie des sciences
- Caractérisation des sciences
 - Les conceptions de la vérité
 - Théories et modèles
 - Méthodes de validation des théories scientifiques
 - Sciences expérimentales et d'observation
 - Sciences empiriques mathématisées/non mathématisées
 - Sciences explicatives et interprétatives
 - Sciences empiriques prédictives/non prédictives
- Valeur de la science empirique
 - Science et langage
 - La science et les faits
 - Fonction de l'acte d'*énoncer* dans la science
 - Vérification des énoncés d'observation
 - Le falsificationnisme
 - Le holisme épistémologique
- L'épistémologie de la linguistique
 - La linguistique descriptive
 - La linguistique théorique
 - La linguistique générale
 - La philosophie du langage
 - La linguistique historique
 - La linguistique appliquée
- Pour approfondir : La linguistique et l'universel
 - Les universaux du langage
 - Les concepts universels
 - La langue comme support de la culture