

- Faculté des lettres et sciences humaines
- [www.unine.ch/lettres](http://www.unine.ch/lettres)

## Pragmatique expérimentale (2LN2329)

| Filières concernées   | Nombre d'heures    | Validation      | Crédits ECTS |
|---|--------------------|-----------------|--------------|
| <b>Pilier B A - sciences de l'information et de la communication</b>      | <b>Cours: 2 ph</b> | Voir ci-dessous | 6            |
| <b>Pilier principal M A - sciences du langage et de la communication</b>  | <b>Cours: 2 ph</b> | Voir ci-dessous | 6            |
| <b>Pilier secondaire M A - sciences du langage et de la communication</b> | <b>Cours: 2 ph</b> | Voir ci-dessous | 6            |

ph=période hebdomadaire, pg=période globale, j=jour, dj=demi-jour, h=heure, min=minute

### Période d'enseignement:

- Semestre Automne

### Equipe enseignante

Prof. Diana Mazzarella, [diana.mazzarella@unine.ch](mailto:diana.mazzarella@unine.ch)

### Contenu

Les gens parlent souvent de manière exagérée (« C'est le pire cours auquel j'ai jamais assisté »), métaphorique (« Ce cours est une torture ! ») ou ironique (« Cours inspirant aujourd'hui ! »). Ils présupposent des informations (« Je sais que tu t'es endormi pendant la conférence ») ou les impliquent (« Viendras-tu la semaine prochaine ? » « J'ai mieux à faire »). Comment peut-on inférer le message voulu lorsque celui-ci n'est pas directement lié à ou entièrement déterminé par les aspects structurels de l'énoncé ? Le cours examinera la nature des inférences pragmatiques et les mécanismes cognitifs sous-jacents en utilisant des méthodes empruntées à la psycholinguistique et à la psychologie expérimentale.

Nous explorerons différents types de données pertinentes pour l'étude des inférences pragmatiques ainsi que les méthodes utilisées pour les recueillir. Cela inclut des méthodes indirectes, ainsi que des techniques qui mesurent les réactions à l'échelle de la milliseconde, suivent en temps réel le regard des participants (eye-tracking) ou capturent leur activité cérébrale (IRMf, EEG). Nous examinerons une variété de résultats expérimentaux et découvrirons comment ceux-ci peuvent enrichir notre compréhension de la cognition et de la communication humaines.

Ce cours se concentrera sur des études clés dans le domaine de la pragmatique expérimentale, tout en abordant également certaines des recherches les plus récentes menées par l'équipe de recherche de la Professeure Mazzarella. L'objectif est de rapprocher au maximum l'enseignement et la recherche, en offrant aux étudiant-e-s un aperçu direct des développements actuels dans ce domaine.

### Forme de l'évaluation

Les étudiant-e-s en licence (BA) passeront un examen oral de 15 minutes, précédé de 15 minutes de préparation. Le temps de préparation est aboli en cas de session extraordinaire à distance.

Les étudiant-e-s en master (MA) passeront un examen de 30 minutes, précédé de 15 minutes de préparation. Le temps de préparation est aboli en cas de session extraordinaire à distance. Pendant l'examen, 15 minutes seront consacrées à la présentation et à la discussion d'une proposition de recherche pour un projet en pragmatique expérimentale, qui aura été préparée avant l'examen.

Cette distinction reflète les attentes accrues pour le niveau master, en encourageant les étudiant-e-s à développer et à articuler des idées de recherche plus approfondies et innovantes.

### Modalités de rattrapage

La répétition d'un examen de session peut être différée pour autant que celui-ci soit passé au plus tard dans la troisième session suivant l'enseignement. L'étudiante ou l'étudiant doit veiller à s'inscrire à la répétition d'un examen de session.

### Documentation

Les lectures seront mises à disposition sur Moodle ou accessibles électroniquement via le portail de la bibliothèque de l'UniNE.

### Pré-requis

Des connaissances de base dans le domaine de la pragmatique sont requises. Les étudiant-e-s BA en sciences de l'information et de la communication devront avoir suivi le cours "Linguistique générale 2 : Sémantique et pragmatique" (Module 1) avant de pouvoir s'inscrire à ce cours.

Pour suivre ce cours, il est nécessaire que les étudiant-e-s soient capables de lire des articles en anglais. Une bonne compréhension de la langue anglaise est indispensable, car les lectures seront en anglais. Cela permettra aux étudiant-e-s d'accéder aux ressources académiques

- Faculté des lettres et sciences humaines
- [www.unine.ch/lettres](http://www.unine.ch/lettres)

### **Pragmatique expérimentale (2LN2329)**

pertinentes et de participer pleinement aux discussions basées sur les dernières publications internationales dans le domaine.

#### **Forme de l'enseignement**

Cours magistral interactif avec discussions en plénière.

#### **Objectifs d'apprentissage**

Au terme de la formation l'étudiant-e doit être capable de :

- Analyser les plans expérimentaux
- Formuler des hypothèses testables à partir des théories pragmatiques
- Interpréter la pertinence des données expérimentales par rapport aux théories pragmatiques
- Expliquer différentes méthodes expérimentales utilisées dans la recherche en pragmatique

#### **Compétences transférables**

- Reconnaître une recherche expérimentale bien menée
- Appliquer une perspective fondée sur les données à l'analyse d'un phénomène donné
- Interpréter des données