

- Faculté des lettres et sciences humaines
- www.unine.ch/lettres

Introduction aux approches et méthodes en sciences du langage (2LN1107)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Pilier principal B A - logopédie	Cours: 2 ph	cont. continu	6
Pilier principal B A - sciences du langage	Cours: 2 ph	cont. continu	6

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

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps, Semestre Automne

Equipe enseignante:

Degoumois Virginie, Fasel Lauzon, Virginie, Raeber Thierry, Sandoz Mélanie, Stoenica Ioana

Bureaux : Pierre-à-Mazel 7

Heures de disponibilité : sur RDV

Adresses e-mail : virginie.degoumois@unine.ch, virginie.fasel@unine.ch, thierry.raeber@unine.ch, melanie.sandoz@unine.ch, ioana-maria.stoenica@unine.ch

Objectifs:

Le domaine des Sciences du Langage comprend des champs de recherche variés, issus de courants théoriques différents. Lors de ce cours, les approches théoriques et les méthodes de recherche de trois disciplines issues des Sciences du Langage seront présentées : la linguistique appliquée, la linguistique générale et la logopédie. Les étudiant-e-s seront familiarisé-e-s avec chacune des trois disciplines. Les séances consacrées à la logopédie auront pour objectif de familiariser les étudiant-e-s avec une des méthodes utilisées dans la discipline qui est la méthode expérimentale. Les séances consacrées à la linguistique appliquée permettront aux étudiant-e-s de se familiariser avec les approches, les problématiques et les procédures analytiques utilisées dans la recherche appliquée, avec une attention particulière pour la recherche qualitative portant sur des interactions verbales authentiques. Concernant la linguistique générale, les étudiant-e-s seront sensibilisé-e-s aux méthodes d'investigation qui permettent l'élaboration et la vérification d'hypothèses. Une attention particulière sera prêtée à leur utilisation dans le domaine de la sémantique et de la pragmatique.

Outre les blocs thématiques consacrés aux trois disciplines susmentionnés, le cours prévoit un ensemble de conférences portant sur des thématiques de recherche variées issues des Sciences du Langage. Quatre conférences publiques proposées dans le cadre du cycle de conférences de la Maison des Sciences du Langage et de la Communication seront données au semestre d'automne par des conférenciers invités. Ces conférences auront lieu le mardi dans la salle de cours habituelle, et débuteront à 17h00. D'autres conférences données par des membres de l'institut des sciences du langage et de la communication seront proposées dans le courant de l'année académique.

Contenu:

- 1 Mardi 16.09.2014 Séance d'ouverture /
- 2 Mardi 23.09.2014 Domaine 1 : Logopédie, séance 1 /
- 3 Mardi 30.09.2014 Domaine 1 : Logopédie, séance 2 /
- 4 Mardi 07.10.2014 Conf. D. Glowinski /
- 5 Mardi 14.10.2014 Domaine 1 : Logopédie, séance 3 /
- 6 Mardi 21.10.2014 Domaine 1 : Logopédie, séance 4 /
- 7 Mardi 28.10.2014 Conf. P. Gyax /
- Mardi 04.11.2014 - Pas de cours (semaine de lecture) /
- 8 Mardi 11.11. 2014 Conf. S. Diwersy /
- 9 Mardi 18.11.2014 Conf. P. Blumenthal /
- 10 Mardi 25.11.2014 Domaine 1 : Logopédie, séance 5 /
- 11 Mardi 02.12.2014 Domaine 1: Logopédie, séance 6 /
- 12 Mardi 09.12.2014 Conf. A. Lévy /
- 13 Mardi 16.12.2014 Conf. à déterminer /
- Pause intersemestre /
- 14 Mardi 17.02.2015 Domaine 2 : Linguistique appliquée, séance 1 /
- 15 Mardi 24.02.2015 Domaine 2 : Linguistique appliquée, séance 2 /
- 16 Mardi 03.03.2015 Domaine 2 : Linguistique appliquée, séance 3 /
- 17 Mardi 10.03.2015 Domaine 2 : Linguistique appliquée, séance 4 /
- 18 Mardi 17.03.2015 Domaine 2 : Linguistique appliquée, séance 5 /
- 19 Mardi 24.03.2015 Domaine 2 : Linguistique appliquée, séance 6 /
- 20 Mardi 31.03.2015 Conf. F. Diemoz /
- Mardi 07.04.2015 – Pas de cours (vacances de Pâques) /
- 21 Mardi 14.04.2015 Domaine 3 : Linguistique générale, séance 1 /

- Faculté des lettres et sciences humaines
- www.unine.ch/lettres

Introduction aux approches et méthodes en sciences du langage (2LN1107)

22 Mardi 21.04.2015 Domaine 3 : Linguistique générale, séance 2 /
23 Mardi 28.04.2015 Domaine 3 : Linguistique générale, séance 3 /
24 Mardi 05.05.2015 Domaine 3 : Linguistique générale, séance 4 /
25 Mardi 12.05.2015 Domaine 3 : Linguistique générale, séance 5 /
26 Mardi 19.05.2015 Domaine 3 : Linguistique générale, séance 6 /
27 Mardi 26.05.2015 Contrôles continus de linguistique appliquée et linguistique générale

Forme de l'évaluation:

Forme de l'évaluation : Les étudiant-e-s seront évalué-e-s séparément sur chacune des trois disciplines enseignées (la linguistique appliquée, la linguistique générale et la logopédie). Les trois évaluations sont notées. La note de l'enseignement correspond à la moyenne des notes obtenues aux trois évaluations.

A la fin du bloc thématique sur la logopédie, les étudiant-e-s remettront un court rapport de recherche.

Le domaine de linguistique appliquée et celui de la linguistique générale seront évalués au moyen de contrôles continus qui prendront place lors de la dernière séance du deuxième semestre.

Les étudiant-e-s sont également tenus d'assister aux conférences prévues au cours de l'année académiques. Une feuille de présence circulera lors des conférences. En cas d'absence non-justifiée, les enseignant-e-s se réservent le droit de refuser d'accorder les crédits ou de demander un travail supplémentaire en guise de compensation.

Modalités de rattrapage : l'étudiant-e qui obtient une moyenne insuffisante dispose de deux tentatives de rattrapage. A chaque tentative, l'étudiant-e doit alors refaire l'ensemble des évaluations pour lesquelles il/elle a obtenu une note insuffisante lors de la tentative précédente.

Documentation:

Les étudiant-e-s trouveront les supports de cours, les documents nécessaires et des références bibliographiques sur la plateforme Claroline.

Pré-requis:

Aucun pré-requis

Forme de l'enseignement:

Présentation de trois disciplines des Sciences du langage sous forme de trois blocs-thématiques de 6 séances chacun + 7 conférences.