

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

Introduction à la logique des prédicats (TP) (2LG1012)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Pilier principal B A - ethnologie	TP: 1 ph	cont. continu	2
Pilier principal B A - histoire	TP: 1 ph	cont. continu	2
Pilier principal B A - philosophie	TP: 1 ph	cont. continu	2
Pilier secondaire B A - philosophie	TP: 1 ph	cont. continu	2

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

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

Equipe enseignante:

Professeur : Fabrice Correia
Bureau 3.S.37, Espace Louis-Agassiz 1
Fabrice.Correia@unine.ch
032 718 18 57.

Assistante : Maria Scarpati
Bureau 3.S.39, Espace Louis-Agassiz 1
Maria.Scarpati@unine.ch
032 718 18 59
Réception : le mardi de 10h à 12h ou sur rendez-vous.

Objectifs:

Renforcer la compréhension du contenu du cours associé à ce TP et mettre en pratique les connaissances acquises.

Contenu:

Le contenu de ce TP sera calqué sur celui du cours associé, avec une orientation « pratique » qui se traduira sous la forme de séries d'exercices.

Forme de l'évaluation:

Les crédits des travaux pratiques s'obtiennent en rendant les séries, par la réussite de deux évaluations dans le courant du semestre et par la participation en classe.

Documentation:

Les références recommandées sont les mêmes que pour le cours, à savoir :

F. Lepage, *Eléments de logique contemporaine*, Presses Universitaires Montréal, 2003.
Bibliothèque : SL / 164.1 / nela 54863.

W. Quine, *Méthodes de logique*, trad. M. Clavelin, Armand Colin, 1972.
Bibliothèque : commande en cours.

E. G. Lemmon, *Beginning Logic*, Nelson, 1978.
Bibliothèque : SL / 164.1 / nela 38404.

S. Guttenplan, *The Languages of Logic*, Blackwell, 1997.
Bibliothèque : SL / 164.1 / nela 2592.

Vous trouverez de la documentation sur Claroline, sur le site de cours intitulé LOGPRED_2013;
https://claroline.unine.ch/claroline/course/index.php?cid=LOGPRED_2013.

Pré-requis:

Avoir suivi le cours Introduction à la logique des propositions

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

Introduction à la logique des prédicats (TP) (2LG1012)

Suivre le cours de logique des prédicats donné par le professeur F. Correia.
Avoir suivi un cours de logique des propositions.