

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

Atelier: Introduction à la logique des propositions (2LG1011)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Pilier principal B A - langues et littératures hispaniques	TP: 1 ph	Voir ci-dessous	2
Pilier principal B A - philosophie	TP: 1 ph	Voir ci-dessous	2
Pilier secondaire B A - philosophie	TP: 1 ph	Voir ci-dessous	2

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

Période d'enseignement:

- Semestre Automne

Equipe enseignante

M. Antoine Taillard, assistant-doctorant

Contenu

Le contenu de ce TP sera calqué sur celui du cours associé. L'enseignement prendra la forme de séries d'exercices qui permettront d'appliquer les notions théoriques vues lors du cours. Les séances en classe seront notamment consacrées à la correction en groupe de ces séries.

Forme de l'évaluation

Les crédits pour cet enseignement s'obtiennent en satisfaisant chacune des conditions suivantes :

- la réussite (i.e. moyenne supérieure à 4) des deux évaluations sur tables qui auront lieu dans le courant du semestre.
- la remise dans les délais des séries d'exercices hebdomadaires complétées de manière satisfaisante.
- une présence et une participation régulière aux séances.

La note de l'enseignement est la moyenne des notes des deux évaluations sur table.

Documentation

Les séries d'exercices et les autres documents pertinents seront postés sur Moodle (<https://moodle.unine.ch/course/view.php?id=4968>)

Pour la bibliographie, voir la description du cours associé.

Pré-requis

Suivre le cours associé, « Introduction à la logique des propositions »

Forme de l'enseignement

45 min chaque semaine, directement après le cours associé.
Première séance le 14 septembre 2020

Objectifs d'apprentissage

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

- Evaluer la pertinence d'une théorie, en vérifiant la validité des arguments et l'acceptabilité des prémisses.
- Définir les notions fondamentales de la logique des propositions (propositions, inférences, valeur de vérité, sémantique, syntaxe, opérateur).
- Traduire un raisonnement dans le langage de la logique des propositions.

Compétences transférables

- Identifier une réflexion rigoureuse qui repose sur des raisonnements valides.

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

Atelier: Introduction à la logique des propositions (2LG1011)

- Observer les échéances fixées pour la reddition des séries d'exercices.
- Gérer efficacement son temps de travail en tenant compte de toutes les tâches exigées.