

- Faculté des sciences
- www.unine.ch/sciences

Bases d'éthologie (3ZL1008)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Bachelor en biologie (*)	Cours: 2 ph	écrit: 1 h	5
Bachelor en biologie et ethnologie	Cours: 2 ph	écrit: 1 h	2
Bachelor en sciences et sport (biologie) (*)	Cours: 2 ph	écrit: 1 h	5
Equivalences		cont. continu	
Pilier principal B A - biologie (*)	Cours: 2 ph	écrit: 1 h	5
Pilier secondaire B A - biologie (*)	Cours: 2 ph	écrit: 1 h	5

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

Période d'enseignement:

- Semestre Automne

Equipe enseignante:

Prof Klaus Zuberbühler et Prof Redouan Bshary

Objectifs:

L'objectif de cet enseignement est de permettre aux étudiants de manipuler les principaux concepts de l'éthologie moderne.

Contenu:

Comprendre et maîtriser suffisamment les concepts de base de l'éthologie pour comprendre la raison d'être de certains comportements chez l'animal.

La partie du Prof Zuberbühler se focalise sur la cognition animale, la partie du Prof bshary se focalise sur la physiologie/endocrinologie comportementale.

Forme de l'évaluation:

Écrit, 1 heure

Documentation:

Une documentation sera distribuée durant le cours.

Une liste d'ouvrages est proposée pour les étudiants qui désirent approfondir la matière. Toutefois, l'examen ne porte que sur la matière présentée et discutée durant les cours.

Pré-requis:

Les cours de base en biologie

Forme de l'enseignement:

Cet enseignement est entièrement donné sous forme de cours magistraux

(*) Cette matière est combinée avec d'autres matières pour l'évaluation