

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

Comparative cognition (3BL2210)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Master en biologie (*)	Cours: 40 pg	Voir ci-dessous	12
Master en sciences cognitives	Cours: 3 ph	Voir ci-dessous	5

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

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

Equipe enseignante

Klaus Zuberbühler

Contenu

General introduction, followed by student-led sessions

Forme de l'évaluation

Continuous assessment graded combined with 2 other courses:

oral presentation (25%), essay (75%)

Work submitted past the agreed deadline, without good cause, will not be marked and entered as a 'fail'

Documentation

additional material provided on Moodle

Forme de l'enseignement

Student-led seminars

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