

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

Vertébrés (3BL1155)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Bachelor en biologie (*)	Cours: 3 ph	Voir ci-dessous	5
Bachelor en sciences et sport (biologie) (*)	Cours: 3 ph	Voir ci-dessous	5
Pilier principal B A - biologie (*)	Cours: 3 ph	Voir ci-dessous	5
Pilier secondaire B A - biologie (*)	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 Automne

Equipe enseignante:

Werner MUELLER

Objectifs:

Acquérir des connaissances de base sur le concept de l'évolution et de la systématique phylogénétique ; apprendre la systématique des vertébrés, en combinaison avec l'évolution des différents appareils anatomiques au sein des différents vertébrés ; connaître la faune des vertébrés en Suisse.

Forme de l'évaluation:

écrit; 1h

Documentation:

documents sur moodle

Pré-requis:

Les cours de base en biologie

Forme de l'enseignement:

cours magistraux

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