

- Faculté des sciences
- [www.unine.ch/sciences](http://www.unine.ch/sciences)

### Protistes II (3BL1039)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
<b>Bachelor en biologie (*)</b>	<b>Cours: 2 ph</b>	Voir ci-dessous	3
<b>Bachelor en sciences et sport (biologie) (*)</b>	<b>Cours: 2 ph</b>	Voir ci-dessous	3
<b>Bachelor en systèmes naturels (*)</b>	<b>Cours: 2 ph</b>	Voir ci-dessous	3
<b>Pilier principal B A - biologie (*)</b>	<b>Cours: 2 ph</b>	Voir ci-dessous	3
<b>Pilier secondaire B A - biologie (*)</b>	<b>Cours: 2 ph</b>	Voir ci-dessous	3

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

#### Période d'enseignement:

- Semestre Automne

#### Equipe enseignante:

David SINGER

#### Objectifs:

Ce cours fait suite au cours Protistes et Invertébrés I. Différents thèmes choisis des protistes sont traités, y compris des thèmes portant sur des recherches et débats en cours.

#### Contenu:

Ce cours est donné à raison de 2h par semaines (10 semaines sur 14, voir horaire)

#### Forme de l'évaluation:

Examen écrit

#### Documentation:

Aucun ouvrage à jour n'existant en français, le cours est donc basé sur différentes sources, y compris les résultats récents de la recherche dans le domaine.

La documentation du cours est fournie aux étudiants (sous forme électronique)

#### Pré-requis:

Bases de protistologie (cours Protistes I ou formation équivalente). Les étudiants venant d'autres universités sont encouragés à consulter les documents du cours Protistes I et à s'annoncer auprès des enseignants en début de semestre.

#### Forme de l'enseignement:

Cours ex cathedra

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