

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

Exercices de chimie analytique (3CH1064)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Bachelor en biologie (*)	Exercice: 1 ph	écrit: 1 h	3
Bachelor en sciences et sport (biologie) (*)	Exercice: 1 ph	écrit: 1 h	3
Bachelor en systèmes naturels (*)	Exercice: 1 ph	écrit: 1 h	3
Pilier principal B A - biologie (*)	Exercice: 1 ph	écrit: 1 h	3
Pilier secondaire B A - biologie (*)	Exercice: 1 ph	écrit: 1 h	3

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

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

Equipe enseignante:

Prof. Reinhard NEIER et assistants

Objectifs:

Voir descriptif du cours "Chimie analytique"

Contenu:

Voir descriptif du cours "Chimie analytique"

Forme de l'évaluation:

Voir descriptif du cours "Chimie analytique"

Documentation:

Voir descriptif du cours "Chimie analytique"

Pré-requis:

Voir descriptif du cours "Chimie analytique"

Forme de l'enseignement:

Session d'exercices
Travail individuel surveillé
Solutions disponibles à la FIN du cours

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