

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

Exercices de chimie analytique I (3CH1057)

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
Propédeutique en sciences pharmaceutiques (*)	Exercice: 1 ph	écrit: 2 h	6

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

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

Equipe enseignante:

Dr. E. Abou-Mansour et assistants

Objectifs:

Voir descriptif du cours "Chimie analytique I"

Contenu:

Voir descriptif du cours "Chimie analytique I"

Forme de l'évaluation:

Voir descriptif du cours "Chimie analytique I"

Documentation:

Voir descriptif du cours "Chimie analytique I"

Pré-requis:

Cours "chimie analytique I"

Forme de l'enseignement:

Session d'exercices
Solutions du "homework" présentées par les étudiants
Solutions numériques disponibles à la FIN du cours
Exercices complémentaires disponibles

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

URLs	1) https://claroline.unine.ch/
------	--