

Semestre d'automne

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
08:00					
15	Logique, arithmétique et algèbre BS11MAT1 HEP	Analyse BS11MAT2 HEP	Biologie : Biochimie, physiologie et bactériologie BS11SCN2 HEP		
30					
45					
09:00					
15					
30					
45					
10:00			Biologie : Ecologie, mycologie et zoologie BS11SCN1 HEP		TP Biologie : Ecologie, mycologie et zoologie BS11SCN1 - Groupe A/C HEP
15					
30					
45					
11:00					
15					
30					
45					
12:00					
15					
30					
45					
13:00					
15					
30					
45					
14:00					
15					
30					
45					
15:00	TP Biologie : Biochimie, physiologie et bactériologie BS11SCN2 - Groupe A/C HEP	TP Biologie : Biochimie, physiologie et bactériologie BS11SCN2 - Groupe B/D HEP		Introduction à l'informatique et à la programmation BS11INF1 HEP	TP Biologie : Ecologie, mycologie et zoologie BS11SCN1 - Groupe B/D HEP
15					
30					
45					
16:00					
15					
30					
45					
17:00					
15					
30					
45					
18:00					
15					
30					
45					
19:00					

(*) : cours contenant des travaux pratiques et/ou séminaires

État au 27 juin 2024, sous réserve de modifications

[Filière Enseignement secondaire 1. Tél : +41 21 316 07 72— filiere-bs1@hepl.ch](mailto:filieres-bs1@hepl.ch)

Education numérique / Science informatique	Allemand	Sciences de la nature
Mathématiques	Sciences de l'éducation	Formation pratique

Profil 5 Mathématique - Sciences de la nature – Allemand - Éducation numérique/Science informatique Année 1 - 2024/2025

Semestre de printemps					
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
08:00					
15	Algèbre linéaire BS12MAT4 HEP	Géométrie BS12MAT3 HEP	Physique BS12SCN4 HEP		
30					
45					
09:00					
15					
30	Construction des savoirs et NOS en sciences de la nature BS12SCN5 HEP	Effektivere Kommunikation m Deutschunterricht Centre de Langues UNIL BS11-12ALL	Biologie : Hérité - Biologie moléculaire et botanique BS12SCN3 HEP	Sciences de l'éducation BS12TAD HEP	TP Biologie : Hérité - Biologie moléculaire et botanique BS12SCN3 - Groupe A/C HEP
45					
10:00					
15					
30					
45	Angewandte Linguistik für den Unterricht Deutsch als Fremdsprache BS12ALL1 HEP	Mathématiques d'école BS12MAT5 HEP	TP Physique BS12SCN4 HEP	TP Biologie : Hérité - Biologie moléculaire et botanique BS12SCN3 - Groupe B/D HEP	Ateliers numériques BS11ANUM HEP
11:00					
15					
30					
45					
12:00					
15					
30					
45					
13:00					
15					
30					
45					
14:00					
15					
30					
45					
15:00					
15					
30					
45					
16:00					
15					
30					
45					
17:00					
15					
30					
45					
18:00					
15					
30					
45					
19:00					

(*) : cours contenant des travaux pratiques et/ou séminaires

État au 27 juin 2024, sous réserve de modifications

Filière Enseignement secondaire 1 Tél : +41 21 316 07 72 – filiere-bs1@hepl.ch

	Éducation numérique / Science informatique		Allemand		Sciences de la nature
	Mathématiques		Sciences de l'éducation		Formation pratique

Profil 5	Mathématiques – Allemand – Sciences de la nature – Education numérique, Science informatique	Année 2 / 2024-2025
----------	--	---------------------

Semestre d'automne					
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
08:00					
15					
30					
45					
09:00					
15					
30					
45					
10:00					
15					
30					
45					
11:00					
15					
30					
45					
12:00					
15					
30					
45					
13:00	Sprachübungen zur Landeskunde BA-ALL-1-102010 UNIL				
15					
30					
45					
14:00					
15					
30		Grammatik BA-ALL-1-102010 UNIL			
45					
15:00					
15					
30					
45					
16:00	Mathématiques 2.0 BS21MAT6 HEP	Einführung in die germanistische Linguistik - Teil 1 - BA-ALL-1010 UNIL			
15					
30					
45					
17:00					
15					
30					
45					
18:00					
15					
30					
45					
19:00					

(*) : cours contenant des travaux pratiques et/ou séminaires

État au 25 juin 2024, sous réserve de modifications

[Filière Enseignement secondaire 1 Tél : +41 21 316 07 72 – filiere-bs1@hepl.ch](mailto:filiere-bs1@hepl.ch)

■ Sciences de la nature	■ Education numérique / Science informatique	■ Allemand	
■ Mathématiques	■ Sciences de l'éducation	■ Formation pratique	

Profil 5 Mathématiques – Allemand – Sciences de la nature – Education numérique, Science informatique Année 2 / 2024-2025







Semestre de printemps

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
08:00					
15					
30					
45					
09:00			Einführung in das Studium der neuen deutschen Literatur BA-ALL-1-1010 UNIL	L'établissement, la classe et leurs enjeux BS22ETC HEP	Introduction à la science des données BS22INF6 HEP
15		Einführung in die Landeskunde BA-ALL-1-102010 UNIL			
30					
45					
10:00					
15					
30			Einführung in die germanistische Linguistik - Teil 2 - BA-ALL-1010 UNIL	Introduction à la science des données BS22INF6 HEP	Einführung in die Literatur und Kultur des Mittelalters BA-ALL-1-1010 UNIL
45					
11:00					
15					
30					
45					
12:00					
15					
30	Sprachübungen zur Landeskunde BA-ALL-1-102010 UNIL				
45					
13:00					
15					
30					
45					
14:00					
15		Grammatik BA-ALL-1-102010			
30					
45					
15:00					
15	Spracherwerb, Kultur und literarische Texte im Unterricht Deutsch als Fremdsprache BS22ALL2 HEP		Architecture des systèmes informatiques et réseaux BS22INF3 HEP		Ateliers numériques BS22ANUM HEP
30					
45					
16:00					
15					
30					
45					
17:00		Éléments d'informatique BS22INF4 HEP			
15					
30					
45					
18:00					
15					
30					
45					
19:00					

(*) : cours contenant des travaux pratiques et/ou séminaires

État au 25 juin 2024, sous réserve de modifications

Filière Enseignement secondaire 1 Tél : +41 21 316 07 72 – filiere-bs1@hepl.ch

	Sciences de la nature		Education numérique / Science informatique		Allemand
	Mathématiques		Sciences de l'éducation		Formation pratique