

Bachelor universitaire ès Sciences en science forensique : 1^{ère} année
Horaires semestre printemps 2023 (20.02 - 02.06.2023)

Périodes	LUNDI
08:00 - 09:00	
09:00 - 10:00	Programmation en Python - Cours - K. Huguenin - POL B
10:00 - 11:00	
11:00 - 12:00	Mathématique II - Cours - J.L. Zuleta - POL B
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	Programmation en Python - TP - K. Huguenin - POL 140/146
15:00 - 16:00	
16:00 - 17:00	Programmation en Python - TP - K. Huguenin - POL 140/146
17:00 - 18:00	
18:00 - 19:00	

Périodes	MARDI
08:00 - 09:00	
09:00 - 10:00	Programmation en Python - TP - K. Huguenin - POL 140/146
10:00 - 11:00	
11:00 - 12:00	Mathématique II - Cours - J.L. Zuleta - POL B
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	Introduction au Droit - Cours - N. Dongois - NEF 263
15:00 - 16:00	
16:00 - 17:00	Physique Expérimentale II - Cours - J.-M. Fürbinger - EPFL CE 14
17:00 - 18:00	
18:00 - 19:00	

Périodes	MERCREDI
08:00 - 09:00	
09:00 - 10:00	Programmation en Python - TP - K. Huguenin - POL 140/146
10:00 - 11:00	
11:00 - 12:00	Mathématique II - Exercices - J.L. Zuleta - POL 210/315/319/321/340/CUB III
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	
15:00 - 16:00	Informatique et réseaux - Cours - F. Breitingner - POL C
16:00 - 17:00	
17:00 - 18:00	
18:00 - 19:00	

Périodes	JEUDI
08:00 - 09:00	
09:00 - 10:00	
10:00 - 11:00	Chimie - TP - A.-S. Chauvin - EPFL POL N.3.E
11:00 - 12:00	
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	
15:00 - 16:00	Chimie - TP - A.-S. Chauvin - EPFL POL N.3.E
16:00 - 17:00	
17:00 - 18:00	
18:00 - 19:00	

Périodes	VENREDI
08:00 - 09:00	
09:00 - 10:00	
10:00 - 11:00	Chimie organique - Cours - J.-L. Marendaz - MAX 351
11:00 - 12:00	Chimie organique - Exercices - J.-L. Marendaz - MAX 351
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	Physique Expérimentale II* - Exercices - J.-M. Fürbinger - EPFL CE 1 106 /CM 1 106 / CM 1 104
15:00 - 16:00	
16:00 - 17:00	
17:00 - 18:00	
18:00 - 19:00	

Jours fériés: 07.04.2023 - 10.04.2023 - 18.05.2023 - 29.05.2023 - 02.06.2023 et 01.08.2023

Examens: 12.06 - 08.07. 2023 et 21.08 - 09.09.2023

Remarque: L'organisation et la répartition des heures de certains cours et travaux pratiques peuvent faire l'objet d'un programme spécifique

* Les exercices de physique expérimentale II auront lieu aux dates suivantes: 03.03/17.03/31.03/21.04/05.05/19.05/26.05.2023