

**Maîtrise universitaire ès Sciences en science forensique : Enseignements des MODULES 1 et 2**  
**Horaires semestre printemps 2025 (17.02 - 30.05.2025)**

Périodes	LUNDI
08:00 - 09:00	
09:00 - 10:00	
10:00 - 11:00	
11:00 - 12:00	
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	
15:00 - 16:00	
16:00 - 17:00	
17:00 - 18:00	
18:00 - 19:00	

Périodes	MARDI
08:00 - 09:00	<b>Les expertises, les mandats et les rapports</b>
09:00 - 10:00	C. Champod - GEN C
10:00 - 11:00	
11:00 - 12:00	
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	
15:00 - 16:00	
16:00 - 17:00	
17:00 - 18:00	
18:00 - 19:00	

Périodes	MERCREDI		
08:00 - 09:00	<b>Identification d'armes à feu à partir d'élément de munition</b> A. Biedermann - F. Riva - BCH 2218	<b>Microtraces organiques</b> G. Massonnet - BCH REISS	<b>Cryptographie et authentification numérique</b> D.-O. Jaquet-Chiffelle - BCH 5112
09:00 - 10:00			
10:00 - 11:00			
11:00 - 12:00			
12:00 - 13:00			
13:00 - 14:00	<b>Identification d'armes à feu à partir d'élément de munition</b> A. Biedermann - F. Riva - BCH 2218	<b>Microtraces organiques</b> G. Massonnet - BCH REISS	<b>Cryptographie et authentification numérique</b> D.-O. Jaquet-Chiffelle - BCH 5112
14:00 - 15:00			
15:00 - 16:00			
16:00 - 17:00			
17:00 - 18:00			
18:00 - 19:00			

Périodes	JEUDI		
08:00 - 09:00	<b>Analyse criminelle opérationnelle</b> Q. Rossy POL 279	<b>Droit pénal informatique (Ecole de Droit)</b> S. Métille SYN 2218	<b>Pratique avancée en Criminalistique chimique</b> A. Bécue BCH REISS - POL 275
09:00 - 10:00			
10:00 - 11:00			
11:00 - 12:00			
12:00 - 13:00			
13:00 - 14:00	<b>Analyse criminelle opérationnelle</b> Q. Rossy POL 279	<b>Conférences et séminaires / BCH 2201</b>	<b>Pratique avancée en Criminalistique chimique</b> A. Bécue BCH REISS - POL 275
14:00 - 15:00			
15:00 - 16:00			
16:00 - 17:00			
17:00 - 18:00			
18:00 - 19:00			

Périodes	VENDREDI		
08:00 - 09:00	<b>Pratique avancée en identification physique</b> C. Champod/F. Taroni BCH REISS	<b>Pratique avancée en Investigation et identification numériques</b> Th. Souvignet - POL 279	
09:00 - 10:00			
10:00 - 11:00			
11:00 - 12:00			
12:00 - 13:00			
13:00 - 14:00			
14:00 - 15:00	<b>Pratique avancée en identification physique</b> C. Champod/F. Taroni BCH REISS	<b>Pratique avancée en Investigation et identification numériques</b> Th. Souvignet - POL 279	
15:00 - 16:00			
16:00 - 17:00			
17:00 - 18:00			
18:00 - 19:00			

**Jours fériés:** 18.04 - 21.04 - 29.05 - 09.06 - 01.08.2025

**Examens:** 10.06 au 05.07.2025 (été) et 18.08 au 06.09.2025 (automne)

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

**Maîtrise universitaire ès Sciences en science forensique : Orientation Criminalistique chimique**
  
**Enseignements du Module 3**

Horaires semestre printemps 2025 (17.02 - 30.05.2025)

Périodes	LUNDI
08:00 - 09:00	Machine learning in forensic science - TP - <b>VACANT</b> - POL 279
09:00 - 10:00	
10:00 - 11:00	Traitement statistique des données P. Esseiva - CUB I
11:00 - 12:00	
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	Machine learning in forensic science - Cours - <b>VACANT</b> - POL 279
15:00 - 16:00	
16:00 - 17:00	Risk Management T. Meyer - <b>EPFL CE 1 104</b>
17:00 - 18:00	
18:00 - 19:00	

Périodes	MARDI
08:00 - 09:00	
09:00 - 10:00	
10:00 - 11:00	
11:00 - 12:00	
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	
15:00 - 16:00	
16:00 - 17:00	
17:00 - 18:00	
18:00 - 19:00	

Périodes	MERCREDI
08:00 - 09:00	
09:00 - 10:00	
10:00 - 11:00	
11:00 - 12:00	Protein mass spectrometry and proteomics L. Dayon - <b>EPFL CHB 331</b>
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	
15:00 - 16:00	
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	
11:00 - 12:00	
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	
15:00 - 16:00	
16:00 - 17:00	Conférences et séminaires / BCH 2201
17:00 - 18:00	
18:00 - 19:00	

Périodes	VENREDI
08:00 - 09:00	
09:00 - 10:00	
10:00 - 11:00	
11:00 - 12:00	
12:00 - 13:00	
13:00 - 14:00	
14:00 - 15:00	
15:00 - 16:00	
16:00 - 17:00	
17:00 - 18:00	
18:00 - 19:00	

**Jours fériés:** 18.04 - 21.04 - 29.05 - 09.06 - 01.08.2025

**Examens:** 10.06 au 05.07.2025 (été) et 18.08 au 06.09.2025 (automne)

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