



HORAIRES : Maîtrise universitaire ès Sciences en analyse criminelle et traçologie : 1ère année

Semestre d'automne 2021

Début : Mardi 21 septembre 2021
Fin : Vendredi 24 décembre 2021

périodes	lundi	mardi	mercredi				Jeudi		Vendredi
08-09		Analyse des données en sécurité et renseignement Q. Rossy POL D	Investigation numérique: appareils mobiles et smartphone apps E. Casey BCH 5112	Profilage des stupéfiants P. Esseiva POL 279	Identification des traces papillaires et de semelles C. Champod BCH REISS	Interprétation de l'indice scientifique F. Taroni POL B			
09-10									
10-11	Criminologues et milieu d'intervention M. Jendly POL 279					Biometrics Marcel POL 279	Science forensique générale : méthodologie C. Weyermann MAX 351		
11-12									
12-13								Analyse criminelle opérationnelle Q. Rossy/O. Ribaux - 12:30-14:15 CUB I	
13-14	Analyse de la criminalité et transformations numériques (dès 4ème semaine) O. Ribaux Synathlon 2212								
14-15		Introduction à la criminalistique numérique Jaquet-Chiffelle MAX 410	TP Analyse des données en sécurité et renseignement (en ligne) Q. Rossy	Investigation numérique: appareils mobiles et smartphone apps E. Casey BCH 5112	Profilage des stupéfiants P. Esseiva POL 279	Identification des traces papillaires et de semelles C. Champod BCH REISS	Datation et chronologie C. Weyermann BCH REISS		Séminaire d'intégration 1 V. Mousseau Cours UdeM en ligne (14:30-17:30)
15-16									
16-17	Science forensique générale : typologie des traces A. Bécue MAX 350					Introduction à l'interprétation de l'indice scientifique F. Taroni CUB I	Conférences GEN C		
17-18									

Jours fériés :

Lundi 20 septembre 2021 : Lundi du Jeûne Fédéral

Autres dates :

Périodes d'examens:

Pendant les dernières semaines du semestre

Cours de mise à niveau

Science forensique générale: typologie des traces

Science forensique générale : méthodologie

Légende :

Mise à niveau	obligatoires	options	externes
---------------	--------------	---------	----------