

6.0 crédits

30.0 h

Enseignants:	Bonbled Frédéric ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	Etude générale et systématique de l'apport de l'expertise médico-légale et criminalistique dans le cadre d'avis et de certificats et du témoignage en justice, par l'examen de différentes situations d'expertise (thanatologie, traumatologie médico-légale, empoisonnements et intoxications, abus sexuels, etc.) et modes techniques (examens médico-légaux et criminalistiques). Propédeutique et finalité de la recherche et de l'analyse d'indices biologiques.
Acquis d'apprentissage	Initiation aux attentes et aux limites de l'expertise médico-légale dans la perspective historique de l'évolution des sciences médicales et criminalistiques. Compréhension de la place de l'expert. Intégration des concepts de " certitude " et de doute scientifiques dans la recherche de la vérité judiciaire. Critères de reconnaissance d'intervention de tiers dans une infraction. Reconnaissance des déterminants médico-légaux du profil de l'auteur d'infraction et dans la reconstitution des circonstances des faits. <i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants :	"Examen oral ou écrit en fonction du nombre d'étudiants inscrits à la session. En cas d'examen écrit, il s'agira d'un QCM avec projection des questions à choix multiples. Dans tous les cas, l'étudiant recevra au cours confirmation du mode d'examen."
Contenu :	Evolution historique de la médecine légale. - Thanatologie - L'avis de décès - Causes de mort indéterminée, suspecte et violente : morts naturelles, asphyxies, lésions traumatiques - Traumatologie médico-légale - Les agents physiques - Le cas des accidents de roulage - L'évaluation séquellaire - Les intoxications. Les toxicomanies - Les agressions sexuelles - L'examen sur les lieux - Expertise d'indices biologiques - Apport des investigations criminalistiques
Autres infos :	Pré-requis : connaissances suffisantes en biologie.
Cycle et année d'étude :	> Master [120] en criminologie
Faculté ou entité en charge:	ECRI