

2.0 crédits

22.5 h

| | |
|------------------------------|--|
| Enseignants: | Lison Dominique ; Verougstraete Violaine ; |
| Langue d'enseignement: | Français |
| Lieu du cours | Bruxelles Woluwe |
| Thèmes abordés : | Etude dirigée du dossier toxicologique d'une substance industrielle dans le but d'élaborer un programme de surveillance des travailleurs et de la population générale. Travail de groupe (5-6 étudiants) "Problème - oriented - approach". Rédaction d'un rapport par groupe-discussion générale |
| Acquis d'apprentissage | Permettre l'utilisation des grandes notions de toxicologie et l'interprétation des résultats de tests toxicologiques. Amener l'étudiant à formuler un jugement en termes de risques pour la santé, de proposer un niveau tolérable d'exposition. <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> |
| Autres infos : | L'étudiant aura préalablement suivi le cours MDTR 3211. |
| Cycle et année d'étude : | > Master complémentaire en médecine du travail |
| Faculté ou entité en charge: | MDTE |