

**PRIHSE 5<sup>ème</sup> année : MODULE « Toxicologie-Environnement-Santé ».**

**Lieu : Cours théoriques : Polytech'Grenoble. TD : UFR Médecine**

**Programme 2009-2010**

Date : Les jeudis	Lieu	Heure	Enseignant	Intitulé du cours
24/09/09	Salle : 105 Polytech' Grenoble	8H-12H	F Balducci	Epidémiologie - Biostatistiques (1)
01/10/09	Salle : 101 Polytech' Grenoble	8H - 10H 10H - 12H	R Persoons R Persoons	Cancers professionnels et environnementaux Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques. Dioxines.
08/10/09	Salle : 101 Polytech' Grenoble	8H - 10H 10H - 12H	R Persoons R Persoons	Toxicologie des métaux Toxicologie des solvants
15/10/08	Salle : 101 Polytech' Grenoble	8H - 12H	R Persoons	Stratégie de mesure atmosphérique des expositions toxiques
22/10/09				Pas de cours
05/11/09	Salle : 308, Bât. J. Roget UFR DE MEDECINE	8H - 10H 10H - 12H	R Persoons & M Marquès	TD (groupe 1) : Mesurage atmosphérique des expositions individuelles Méthodes séquentielles et analyses en continu - phases gazeuse et particulaire
12/11/09	Salle : 308, Bât. J. Roget UFR DE MEDECINE	8H - 10H 10H - 12H	R Persoons & M Marquès	TD (groupe 2) : Mesurage atmosphérique des expositions individuelles Méthodes séquentielles et analyses en continu - phases gazeuse et particulaire
19/11/09	Salle : 101 Polytech' Grenoble	8H - 12H	F Balducci	Epidémiologie - Biostatistiques (2)
26/11/09	Salle : 101 Polytech' Grenoble	8H - 12H	R Persoons	Toxicologie des nanoparticules. Surveillance biologique de l'exposition.
03/12/09	Salle : 101 Polytech' Grenoble	8H - 12H 10H - 12H	F Balducci	Epidémiologie - Biostatistiques (3) Etude d'impact sanitaire (1)
10/12/09	Salle : Amphi 101 Polytech' Grenoble	8H 12H	F Balducci	Etude d'impact sanitaire (2)
06/01/2010	Salle : à préciser Polytech' Grenoble	8h-10h	EXAMEN écrit	

**Les cours qui sont en caractère gras sont communs aux étudiants PRIHSE 5<sup>ème</sup> année et aux étudiants Master 2 GEI.**

Volume horaire total d'enseignement du module :

- 40 heures par étudiant (sans l'examen)
- 40 heures équipe EPSP (UFR de médecine)