

Groupe de travail : « Indicateurs Biologiques d'Exposition » (IBE)

Les candidats doivent posséder des compétences dans les domaines suivants :

■ **Compétences scientifiques et techniques :**

- Toxicocinétique et toxicodynamie ;
- Relations dose-réponse
- Modélisation toxicocinétique à base physiologique ;
- Médecine : santé au travail, santé publique ;
- Toxicologie clinique ;
- Epidémiologie ;
- Evaluation et surveillance des expositions via les biomarqueurs ;
- Biostatistiques/biomathématiques ;
- Biométrie : prélèvements et analyses de milieux biologiques.

■ **Compétences générales :**

- Santé publique, sécurité sanitaire ;
- Santé environnementale ;
- Santé et sécurité au travail ;
- Hygiène industrielle.