

## **UE PCI 5 Module 3 : Exercices**

### **Élément constitutif de la formation DFASP 2<sup>e</sup> année, parcours PHBM**

#### **Présentation (10 lignes max)**

- Bloc 1 (Enzymologie) : exercices
- Bloc 2 (Statistiques) : utilisation des calculatrices, exercices
- Bloc 3 (Radioactivité) : exercices
- Bloc 4 (Pharmacocinétique) : exercices
- Bloc 5 (Chimie analytique) : exercices
- Bloc 6 (Santé publique, Epidémiologie) : exercices
- Bloc 7 (Génétique) : exercices

Pour un meilleur entraînement, trois colles portant sur des disciplines différentes permettent de contrôler avant l'examen final, le niveau de préparation de l'étudiant ainsi que le niveau de compréhension qu'il a acquis dans ce type de problématiques.

#### **Objectifs / compétences à acquérir (10 lignes max)**

**Objectifs :** dans les disciplines présentées ci-avant, entraîner les étudiants en pharmacie à résoudre des exercices du niveau du concours national de l'internat en pharmacie en vue de les préparer à passer ce concours

**Compétences à acquérir :** savoir résoudre dans un temps imparti, un exercice du niveau du concours national de l'internat en pharmacie dans les disciplines mentionnées ci-dessus, savoir exprimer et justifier les résultats en se servant des connaissances acquises précédemment.

#### **Structure et organisation pédagogiques**

Volume Horaire (CM, TD, TP) : 25,5h CM, 10,5h TD

Pour les projets tutorés et les stages : durée pour l'étudiant (en heures ou semaines ou mois) : néant

ECTS : 4