## **TP 2 - PCOO**

## Conseil pour le début de la phase 2 - A3 et A4

- Le processus de modélisation gagne à réaliser les deux activités de façon simultanée à partir de la modélisation des processus métiers : les rôles deviennent potentiellement des utilisateurs, leurs activités deviennent potentiellement des exigences fonctionnelles.
- Réciproquement, tout CU correspond à une activité que l'on doit retrouver dans la modélisation des processus métiers (existants ou à venir si l'on veut explicitement les changer).
- Les sujets de TP sont suffisamment riches et inspirés de sujets réels pour obtenir un nombre de CU qui dépasse facilement la dizaine. Soyez précis et exhaustifs pour ces 2 activités même si vous ne l'avez pas été à la phase précédente.

## Conseil de la phase 2 - A5 - Modéliser le périmètre fonctionnel

- Là encore, n'hésitez pas à faire plusieurs diagrammes pour en faciliter la lecture.
- Lorsque c'est possible, conserver le nom du rôle du diagramme d'activité pour nommer l'acteur principal du CU.
- De même, nommer à l'identique une activité qui devient une fonctionnalité.
- Il est rare d'avoir un acteur secondaire humain. Cela n'est pas très ergonomique. Attention, donc !
- Pensez à contrôler les règles de bonne modélisation.

Pour la suite, vous devrez détailler autant de CU que vous êtes de membres dans votre équipe : 1 CU pour 1 étudiant seul, 2 CU pour une équipe de 2 et ainsi de suite. Pas d'équipe de plus de 3 membres.

Vous devez rendre chaque travail de TP deux semaines après la séance, jour pour jour, même heure (voir dépot Moodle). Ce travail sera noté. Et votre prise en compte de nos remarques, notre travail, sera noté aussi :-)