



# Faculté des sciences appliquées

**FSA****INMA2494 Séminaire de gestion de projets et de recherche opérationnelle**

[30h] 2 crédits

Cette activité se déroule pendant le 2ème semestre

**Enseignant(s):** Yves Smeers  
**Langue d'enseignement :** français  
**Niveau :** cours de 2ème cycle

**Objectifs (en terme de compétences)**

Aborder quelques domaines particuliers de la recherche opérationnelle et/ou leur application.

**Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)**

Les sujets traités varient d'une année à l'autre et peuvent être adaptés aux intérêts spécifiques des participants. Les sujets suivants ont été traités ces dernières années : système de modélisation et construction d'algorithmes particuliers, option réelles et leurs applications, théorie de l'investissement, modèles de gestion de portefeuille.

**Autres crédits de l'activité dans les programmes**

**MAP23** Troisième année du programme conduisant au grade (2 crédits)  
d'ingénieur civil en mathématiques appliquées