

Faculté de sciences appliquées



AMCO2383 Architecture civile 3 (l'enveloppe intérieure)

[22.5h] 2 crédits

Ce cours bisannuel est dispensé en 2005-2006, 2007-2008,...

Cette activité se déroule pendant le 2ème semestre

Enseignant(s): Benoît Vandebulcke

Langue d'enseignement : français

Niveau : Deuxième cycle

Objectifs (en termes de compétences)

Apprendre à concevoir les différents composants du bâtiment, après une approche performantielle, en prise directe avec la conception architectonique, au fil des étapes de développement du concept, de l'esquisse à la réalisation.

Porter l'attention sur les problématiques architecturales et constructives liées aux jonctions entre volumes, entre parois, entre structures et à l'intégration des équipements.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Rappel des performances de l'enveloppe intérieure et processus de conception architectonique.

Développement des différentes techniques de conception et de réalisation des enveloppes intérieures et analyse de leurs niveaux de performances.

Les détails architectoniques.

Résumé : Contenu et Méthodes

Ce cours ne sera plus donné après l'année académique 2005-2006

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

Ce cours ne sera plus donné après l'année académique 2005-2006

Autres crédits de l'activité dans les programmes

ARCH21	Première année du programme conduisant au grade d'ingénieur (2 crédits) civil architecte	Obligatoire
ARCH22	Deuxième année du programme conduisant au grade d'ingénieur civil architecte (2 crédits)	Obligatoire
ARCH23	Troisième année du programme conduisant au grade d'ingénieur civil architecte (2 crédits)	