

Faculté de sciences appliquées



AMCO2385 Architecture civile 4 (Finitions, équipements)

[22.5h] 2 crédits

Cette activité se déroule pendant le 2ème semestre

Enseignant(s): Paolo Amaldi
Langue d'enseignement : français
Niveau : Second 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.
 Porter l'attention sur les différents modes de production du bâti, sur les règles qui les conditionnent et sur le contexte socio-économique qui les régit.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Rappel des performances des finitions et des équipements.
 Finitions de plafonds et de sols, intégration des équipements.
 Les détails architectoniques y afférents.

Résumé : Contenu et Méthodes

Ce cours ne sera plus donné après l'année académique 2006-2007

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

Ce cours ne sera plus donné après l'année académique 2006-2007

Autres crédits de l'activité dans les programmes

ARCH21	Première année du programme conduisant au grade d'ingénieur (2 crédits) civil architecte		
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)	