

Research Methods in Civil Engineering

Titulaires

Arnaud DERAEMAER (Coordonnateur), Dimitrios ANGELIS et Marijke Huysmans

Mnémonique du cours

PROJ-H407

Crédits ECTS

3 crédits

Langue(s) d'enseignement

Anglais

Période du cours

Deuxième quadrimestre

Contribution au profil d'enseignement

voir fiche en anglais.

Références, bibliographie et lectures recommandées

voir fiche en anglais..

Autres renseignements

Contact(s)

voir fiche en anglais.

Méthode(s) d'évaluation

Autre

Méthode(s) d'évaluation (complément)

voir fiche en anglais.

Construction de la note (en ce compris, la pondération des notes partielles)

voir fiche en anglais.

Programmes

Programmes proposant ce cours à l'école polytechnique de Bruxelles

MA-IRCN | Master : ingénieur civil des constructions | finalité Spécialisée/bloc 1

Contenu du cours

voir fiche en anglais.

Objectifs (et/ou acquis d'apprentissages spécifiques)

voir fiche en anglais.

Pré-requis et co-requis

Cours ayant celui-ci comme pré-requis

MEMO-H501 | Master thesis civil engineering | 24 crédits

Méthodes d'enseignement et activités d'apprentissages

voir fiche en anglais.