

Prof. Carlo Vandecasteele

Dr in de Wetenschappen, Geaggregeerde Hoger Onderwijs
Gewoon hoogleraar KULeuven, Faculteit Toegepaste Wetenschappen, Departement Chemische
ingenieurstechnieken, sedert 1990

Onderzoeksdomeinen:

- afval en afvalverwerking;
- milieuperformantie van processen, bedrijven, regio's;
- industrie en milieu.

Onderwijs K.U.Leuven: analytische scheikunde, milieuproblemen en technieken, de chemische
industrie en duurzame ontwikkeling, afval en afvalverwerking, detectie en meting van
milieuverontreiniging, industry and environment

Gastdocent aan een aantal universiteiten

Auteur van een groot aantal internationale tijdschriftartikels en een aantal boeken