



Biographie

Professeur Farid DEBIEB

Responsable de la Filière Génie Civil, président du comité scientifique du département de Génie Civil, membre du conseil scientifique de la faculté de technologie et directeur adjoint du laboratoire Matériaux et Environnement (LME) de l'Université de Médéa, Farid DEBIEB est un professeur des universités, enseignant chercheur à l'université de Médéa. Né à Médéa en 1967, marié avec trois enfants, il est titulaire d'un doctorat en Génie Civil en 2007 de l'université des Sciences et Technologie Houari Boumediene d'Alger (USTHB) en cotutelle avec l'université de Liège (ULg) en Belgique. Il est responsable de doctorat (LMD) en Génie Civil à l'université de Médéa option « Matériaux Innovants et Environnement ». Il a fait soutenir une trentaine des projets de diplôme d'ingénieur d'état en Génie civil, 19 mémoires de master de recherche, 07 mémoires de magister et 08 thèses de doctorat en Génie civil, a dirigé 05 projets de recherche scientifique (CNEPRU) et continue d'encadrer des travaux de recherche à l'université de Médéa. Auteur de plusieurs articles internationaux dans le domaine du béton, du recyclage et de la valorisation des matériaux locaux et des déchets dans le béton, il est l'auteur de l'ouvrage « From Concrete To Concrete » (Ouvrage en line. Presses Académiques Francophones (PAF). ISBN-13 : 978-3-8416-2268-6. Publié en novembre 2013) destiné aux ingénieurs Architect et Civil et aux intervenants dans les domaines du Bâtiment et des travaux publics.