



**Marc AUROUSSEAU, 54 ans**

**Professeur des Universités Classe Exceptionnelle**

**Président de la section 62 -Energétique, Génie des Procédés- du CNU**

**Président de l'Instance Nationale avancement de grade par voie spécifique**

**Maîtrise Sciences et Techniques** Université de Savoie (1989), **DEA INPG** (1990), **Doctorat INPL/LRGP** (1994), **HDR INPG/LEPMI** (2001)

**ATER ENSIC-INPL/LRGP** (1994), **MCF ENSEEG-INPG/LEPMI** (1995-2002), **PR Grenoble INP-Pagora / LGP2** depuis 2002  
**PEDR/PES** en 2001-2005, 2007-2015 et depuis 2016.

**Spécialité : Génie des Procédés** (section 62 du CNU)

**Enseignements : Sciences de l'Ingénieur** (Transferts et Echanges de Matière, Mécanique des Fluides, Réacteurs),  
**Génie des Procédés** (opérations unitaires de séparation) et **Traitements des Effluents** (biologique, physico-chimique)

**Recherche : Génie des Procédés appliqués à l'Environnement et au Développement Durable** : Réacteurs chimiques, électrochimiques  
et biologiques : Flottation réactive, Procédés membranaires, Traitements biologiques, Cimentation électrochimique

**49 Articles dans des revues ou ouvrages à comité de lecture, 2 Brevets, 37 Com. à des congrès avec actes référés (28 internationaux),**  
**33 Com. à des congrès avec résumé référé (13 internationaux), 8 Com. à diffusion restreinte ou sans acte, 13 Articles de diffusion de l'information et connaissances,**  
**29 Rapports de fin de contrat ou expertise, 6 Projets structurant de recherche, 12 Recueils de congrès et colloques, 1 Numéro spécial,**  
**37 (7 invitées) Com. Orales, 4 Prix scientifiques ; 13 Thèses encadrées ou co-encadrées, 16 DEA ou M2R ou stages de laboratoire.**

- **Président élu de la section 62 du CNU depuis 11/2019** (Membre titulaire élu 2019- et suppléant élu collègue A 2015-2019 et 2011-2012)
- **Président élu de l'Instance Nationale d'avancement de grade des EC par la voie spécifique depuis 09/2020** (membre 01/2020- )
- **Vice-Président élu du groupe 9 du CNU depuis 05/2021**
- **Membre élu du conseil de Grenoble INP-Pagora depuis 2003** et de la **CPVE de Grenoble INP-Pagora depuis 2021**
- **Directeur Scientifique "Environnement et production Eco-efficente" de Grenoble INP (2016-09/2020)**
- **Membre du bureau de la Direction Recherche Innovation, Valorisation, Europe (DRIVE) de Grenoble INP, Membre votant du bureau et Membre invité permanent du CA et CS de Grenoble INP (2016-09/2020)**
- **Chargé de mission pour la recherche "Environnement" et membre de la mission scientifique de Grenoble INP (2012- 2016)**
- **Membre du CODIR (représentant Grenoble INP) du GIS régional Envirhônalp (2013-2018)**
- **Membre nommé du Conseil et du Jury de l'Ecole Doctorale IMEP2 de l'Université Grenoble Alpes (2016-09/2020)**
- **Membre élu du Conseil d'Administration de Grenoble INP (2012-2015)**
- **Membre nommé du conseil du pôle de Recherche PAGE de la Comue Université Grenoble Alpes (2014-2015)**
- **Directeur Adjoint du laboratoire LGP2, UMR 5518 (2013-2015)**
- **Responsable de l'équipe de recherche "Génie Papetier et de l'Environnement " du LGP2, UMR 5518 (2010-2013)**
- **Responsable Pédagogique S3 (TC 2ème année) de Grenoble INP-Pagora (2007-2012)**
- **Pilote académique de l'axe stratégique "Usine éco-efficente" du pôle de compétitivité AXELERA (2011-2018)**
- **Co-pilote de l'axe "Ecotechnologies" et membre du CS de l'ARC "Environnement" de la Région Rhône-Alpes (2012-2017)**
- **Membre du CST de la Plateforme Technologique PROVADEMSE Lyon-Grenoble (2010-2017)**
- **Président de la société savante régionale CODEGEPRA (2009-05/2020), directeur (2007-2009) et co-organisateur du congrès SFGP 2013**
- **Membre du CA de la société savante nationale SFGP (2009-09/2020)**