



Marc AUROUSSEAU, 55 ans

Professeur des Universités Classe Exceptionnelle 2

Président de la section 62 -Energétique, Génie des Procédés- du CNU
Président de l'Instance Nationale d'avancement de grade par la 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 du Comité d'Axe Stratégique "Usine éco-efficente" du pôle de compétitivité AXELERA** depuis **2011**
- **Membre élu du conseil de Grenoble INP-Pagora** depuis **2003** et de la **CPVE de Grenoble INP-Pagora** depuis **2021**
- **Directeur Scientifique (VP Recherche Adjoint) "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** (2012-2016)
- **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)