

Franck Torre

Collège B2 – Section 31

Maître de conférences (CNU 67) à Aix-Marseille Université

Institut Méditerranéen de biodiversité et d'écologie marine et continentale

(IMBE, UMR CNRS-AMU-IRD-AU-AMU)

Adresse Campus scientifique de St Jérôme - Service 421

Ave Normandie Niemen - 13013 Marseille

Courriel franck.torre-at-univ-amu.fr / franck.torre-at-imbe.fr

Diplômes

1996 Thèse de doctorat, Université Lyon 1

1990 DEA Analyse et modélisation des systèmes biologiques (Lyon 1)

1989 Maîtrise MASS (Lyon 1)

1988 Licence MASS (Lyon 1)

1985 Baccalauréat série C (Lycée C Chaplin, Décines-Charpieu, Maths & Physique)

Synthèse du parcours professionnel

2024- Maître de conférences IMBE/Aix-Marseille Université, échelon exceptionnel

2012 Maître de conférences IMBE/Aix-Marseille Université, hors classe

2002 Maître de conférences IMBE/Aix-Marseille Université, classe normale

2001 Attaché temporaire enseignement et recherche IMBE/Aix-Marseille Université

1997 Post doctorats successifs en France et au Royaume-Uni

Enseignement

J'effectue mon service d'enseignement sur les méthodes quantitatives intéressant la filière environnement d'Aix-Marseille Université. Je coorganise chaque année depuis mon recrutement les journées statistiques de la fédération de recherche ECCOREV.

Recherche

Je collabore en tant que statisticien avec les collègues en environnement par rapport aux outils de la statistique décisionnelle. Je suis auteur ou co-auteur de 2 à 4 publications par an, soit 50 publications dans des revues indexées :

Annals Of Forest Science (3 publications), Forest Ecology And Management (3), New Forests (2), Acta Oecologica-International Journal Of Ecology (2), Rangeland Journal (2), Restoration Ecology (2), Journal Of Biogeography (2), Ecological Indicators (2), Environmental Science And Pollution Research, Land, Annals Of Applied Biology, Botanical Journal Of The Linnean Society, Aquatic Botany, Canadian Journal Of Zoology-Revue Canadienne De Zoologie, Estuarine Coastal And Shelf Science, Catena, Journal Of Environmental Management, Chemico-Biological Interactions, African Journal Of Ecology, Chemosphere, Australian Journal Of Botany, Climate Dynamics, Estuaries, Climate Of The Past, Agriculture Ecosystems & Environment, Comptes Rendus Biologies, Journal Of Chemical Education, Ecological Entomology, Journal Of Environmental Quality, Trees-Structure And Function, Molecules, Acta Botanica Gallica, Photosynthetica, Ecoscience, Research In Microbiology, Environmental Conservation, Biology And Fertility Of Soils, Environmental Monitoring And Assessment, Ecological Modelling.

Responsabilités administratives

Dans le cadre de réponses à appel d'offres développé l'IDEX du site Aix-Marseille (AMIDEX), j'ai contribué à développer l'enseignement privilégiant l'approche par projet interdisciplinaire. J'ai été directeur délégué à l'enseignement de l'IMBE (2019-2023) et directeur adjoint de la composante Institut OSU Pythéas (6 masters et 1 diplôme d'établissement en environnement, 2016-2024). Je suis responsable scientifique et technique adjoint d'un Institut d'Etablissement dédié à la transition environnementale (2020-).