

## Proposition de composition d'un comité de sélection pour un recrutement de MAITRE DE CONFERENCES

Collège scientifique : BIOLOGIE & BEST

N° de poste concerné : 250865 MCF 64-68

Laboratoire d'accueil : LBAE - IUT Dpt HSE Auch

Nom et prénom du président proposé : Vincent BUSTILLO

Nom et prénom du vice-président proposé : Catherine FONTAGNE-FAUCHER

Date de déroulement de la selection des candidatures : lundi 28 avril 2025 après-midi

Date de déroulement des auditions des candidats : lundi 12 mai 2025

Modalités d'organisation, Mise en situation : audition classique

### Membres locaux

	Civilité	Nom d'usage	Prenom	Corps	Fonction	Section CNU ou ONR
1	Mme	NEUHAUSER	Elisabeth	PR	Représentant de la composante	65
2	M.	BUSTILLO	Vincent	MCF	Représentant du département d'enseignement	67
3	Mme	FONTAGNE-FAUCHER	Catherine	PR	Membre du collège scientifique	65
4	Mme	LETISSE	Valérie	MCF	membre IUT	64
5	Mme	ROMAIN	Claire-Emmanuelle	MCF	Représentant du laboratoire	68

#### Liste complémentaire pour les membres locaux

1	M.	ROBERT	Hervé	MCF		64
2	Mme	PELLE-JAROSZ	Nathalie	MCF		67

### Membres extérieurs

	Civilité	Nom d'usage	Prenom	Corps	Etablissement	Section CNU ou ONR
1	M.	JOUX	Fabien	PR	Sorbonne Université - Site de Banuyls / Laboratoire Biodiversité et Biotechnologies (LBB)	68
2	M.	FLEURY	Yannick	PR	Université Bretagne Occidentale (UBO) / Laboratoire de Biotechnologie et Chimie Marine (LBCM)	64
3	M.	CULIOLI	Gérald	PR	Université Avignon Equipe Écologie, Ecotoxicologie & Chimie Appliquées à l'Agroécologie et à la Restauration EECAR de l'Institut Méditerranéen de la Biodiversité et d'Écologie marine et continentale (IMBE)	31
4	Mme	BARAQUET	Claudine	MCF	Université de Toulon / MAPIEM (UR 4323) Matériaux Polymères Interfaces Environnement Marin	64
5	M.	HITMI	Adnane	MCF	Université Clermont Auvergne / Laboratoire de Physique et Physiologie Intégratives de l'Arbre en environnement Fluctuant UMR 547	68

#### Liste complémentaire pour les membres extérieurs

1	Mme	ORTALO-MAGNE	Annick	MCF	Université de Toulon / MAPIEM (UR 4323) Matériaux Polymères Interfaces Environnement Marin	64
2	M.	SEYER	Damien	PR	Cergy Paris Université / ERRMECe (Equipe de Recherche sur les Relations Matrice Extracellulaire- Cellule)	65
3	M.	PEDEN	Romain	MCF	Université de Reims Champagne Ardennes / Stress Environnementaux et BIOsurveillance des milieux aquatiques (UMR-I 02 SEBIO)	68

Fait à Toulouse, le 13 février 2025

La présidente du Conseil Académique en formation restreinte

Laure COUTIN

