



Administration

Resp Mulatero C. (IE 100%) CDD
Adj Lesage P. (IE 100%)
• RH
 Jover S. (AI 100%)
• Gestion et contrats CNRS-IRD-AMU-AMIDEX
 Bedan E. (AI 100%)
 Pagano B. (T 100%)
 Quivet E. (AI 100%)
• Gestion et contrats UTLN
 Davy M.C. (T UTLN 80%)²
 Dura P. (T UTLN 50%)² CDD
• Communication
 Casanova A. (IE 100%)

Services communs techniques Garel M. (*Resp*)

➤ **Service Atmosphère Mer**
 Bhairy N. (IE 100%) **Resp**
 Benabdelmoumene H. (AI 50%)
 Didry M. (T 50%)^{1,3}
 Feuerstein J.M. (T 100%)
 Garcia F. (IE 100%)
 Malengros D. (AI 100%)

➤ **Salle d'expérimentation et cultures expérimentales**

Davidson S. (IE 10%)
 Garel M. (IR 10%)
 Jardin Camps M. (AI 60%)
 Moreau M. (T 100%)

➤ **Calcul intensif**

Mazoyer C. (IE 80%) **Resp**

➤ **SSI@mm**

Grosso O. (IR, 20%) **Resp**

➤ **Radioactivité**

Garel M. (IR 10%) **Resp**

➤ **Maintenance et logistique**

Idri K. (T OSU 100%)¹
 Sid A. (ATRF OSU 100%)¹

Chargés de mission

Observation : Bosse A. - Lefevre D.

Labo 1.5 : Leblanc K.

Moyens à la mer : Fuda JL.

Correspondant tech UTLN : Hajjoul H.

OPLC | Océanographie Physique, Littorale et Côtière

Guérin CA. (PR)

Barrillon S. (CR)
 Bosse A. (PHAD)
 Bourras D. (CR)
 Caccia J.L. (MC)
 Caceres Euse A. (MC)
 Chemin R. (IE)
 Devenon J.L. (PR)
 Dumas D. (IE)
 Francius M. (MC)
 Fuda J.L. (IR)
 Le Calvé O. (MC)
 Missamou T. (AI)
 Molcard A. (PR)
 Néel B. (MC)
 Ourmières Y. (MC)
 Petrenko A. (MC)
 Piazzola J. (PR)
 Quentin C. (IR)
 Rey V. (PR)
 Saillard M. (PR)
 Taupier-Letage I. (CR)
 Tedeschi G. (MC)
 Zakardjian B. (PR)

Non permanent
 Arnaud M. (Doc)
 Chauche L. (Doc)
 Chevillon E. (Doc)
 Cunci C. (Doc)
 Dubost F. (IR)
 Gentil M. (Post-Doc)
 Limoges A. (Doc)
 Tran O. (Doc)

Assistants de prévention

Bartoli M. 20% - Le Poupon C. 20% - Valette C. 10%

COFO

Chirurgien L. - Lesage P. - Missamou T.

Cellule suivi carrière

Chirurgien L. - Grosso O. - Jover S. - Nunige S. - Oursel B.

CEM | Chimie des Environnements Marins

Jacquet S. (CR), Mounier S. (MC)

De Luigi C. (MC)
 Durrieu G. (IE 50%)³
 Grossi V. (DR)
 Lenoble V. (MC)
 Le Poupon C. (IR 80%)
 Martino C. (AI 50%)
 Mattei C. (MC)
 Panagiotopoulos C. (CR)
 Patel N. (MC)
 Redon R. (MC)
 Ripert M. (MC)
 Sanial V. (MC)

Plateaux techniques CEM
 Hajjoul H. **Resp** (IR)

•Molécule organique
 Papillon L. **Resp** (AI 100%)

•Contaminants métalliques et MO
 Oursel B. **Resp** (IR 100%)

•SPECTROM
 Hajjoul H. **Resp** (IR 90%)

Non permanent
 Abbad N. (Doc)
 Callens L. (Doc)
 Carreira H. (Doc)
 Darbouret A. (Doc)
 Ferreira Vicente ML. (Doc)
 Jarier C. (Doc)
 Mayissah Mougues E. (Doc)
 Pineau M. (Doc)
 Plihon H. (Doc)
 Wei M. (Doc)

Commission Locaux

Berline L. - Bosse A. - Jacquet S. - Simon G. - Thibault D. - Thyssen M.

Commission Labos / Stockage

Grosso V. - Grosso O. - Guasco S. - Martini S. - Oursel B.

GAZ

Grosso O. - Davidson S.

Eau déminéralisée

Lagadec V. - Nunige S.

MEB | Microbiologie Environnementale et Bioprocédés

Casalat L. (CR), Misson B. (PR)

Armougom F. (IR)
 Bartoli M. (AI 70%)
 Blanc G. (DR)
 Bonin P. (DR)
 Bouchard S. (IE 70%)
 Cabrol L. (CR)
 Cayol J.L. (MC)
 Combet-Blanc Y. (CR)
 Cuny P. (PR)
 Davidson S. (IE 90%)
 Dolla A. (DR)
 Gales G. (MC)
 Garel M. (IR 80%)
 Gaussier H. (MC)
 Ghersi J. (T 15%)³
 Guasco S. (AI 80%)
 Hirschler A. (MC)
 Jean N. (MC)
 Liebgott PP. (CR)
 Mendes Dos Ramos E. (IE 70%)
 Michotey V. (PR)
 Militon C. (MC)
 Navarro E. (CR)
 Postec A. (MC)
 Pradel N. (CR)
 Pringault O. (DR)
 Quémeneur M. (CR)
 Rommevaux C. (CR)
 Simon G. (MC)
 Sylvi L. (AI 80%)
 Tamburini C. (DR)
 Valette C. (AI 70%)

Non permanent
 Al Ali B. (Post-Doc) / Anis N. (Post-Doc) / Arici F. (Doc) / Azizi J. (Doc) / Blaiech K. (Doc) / Blanc M. (Apprenti) / Bradley J. (CR) / Caraes J. (Doc) / Dignan C. (Post-Doc) / Estoup P. (Doc) / Fiard M. (IR) / Gallois N. (Post-Doc) / Garcia Da Silva T. (Post-Doc) / Geneve A. (Apprenti) / Haitz F. (AI) / Hennart M. (IR) / Jacob E. (Doc) / Jamon E. (Doc) / Karatchadjoukova F. (Doc) / Lazzeroni O. (Doc) / Lebert S. (Doc) / Le Cam Ligier C. (Doc) / Le Coq P. (Doc) / Martinez-Rabert E. (Post-Doc) / Mathtys L. (Doc) / Mourou R. (CR) / Prime AH (IE) / Roland A. (IE) / Strick M. (Doc) / Thiriou F. (Doc) / Zarzuelo A. (Doc) / Zenacker S. (Doc)

BIOGEOCHIMIE

Lescot M. (IR), Pulido E. (CR)

Baklouti M. (PR)
 Bonnet S. (DR)
 Chifflet S. (IR)
 Courtois B. (IE 80%)
 Grégori G. (CR)
 Grosso O. (IR 80%)
 Guyomarc'h LM. (IE)
 Heimburger LA. (CR)
 Jardin Camps M. (AI 40%)
 Leblanc K. (CR)
 Lefèvre D. (CR)
 Mari X. (DR)
 Moutin T. (PR)
 Nunige S. (IE 50%)
 Strady E. (CR)
 Tedetti M. (CR)
 Tedetti-Guigue C. (IR)
 Thyssen M. (CR)
 Timsit Y. (DR)
 Wagener T. (MC)

Non permanent
 Ballot F. (AI)
 Chkili O. (ATER)
 Coet A. (Doc)
 Delisee A. (Doc)
 Duchene-Candido J. (IR)
 Fourquez M. (Post-Doc)
 Gallot C. (IE)
 Garcia Seyda N. (Post-Doc)
 Joel A. (Doc)
 Lezzoche N. (IR)
 Martins Rodrigues A.D.C. (Post-Doc)
 Savarino M. (Doc)
 Torres Rodriguez N. (Post-Doc)
 Zhang Y. (Doc)

Rattachement scientifique

Dufour A. (IE)
 Lagadec V. (IE)^{1,3}

¹ Mise à disposition par l'UAR OSU Pythéas
² Mise à disposition par le service mutualisé UTLN
³ Activité partagée entre enseignement et recherche

EMBIO | Ecologie Marine et Biodiversité



Coupé S. (MC), Thibaut D. (MC)


Aurelle D. (MC)
 Banaru D. (MC)
 Carlotti F. (DR)
 Changeux T. (IR)
 Ghersi J. (T 15%)³
 Jamet D. (MC)
 Jayol J.L. (PR)
 Marchessaux G. (CR)
 Prévost D'Alvise N. (MC)
 Richard S. (MC)
 Rodier M. (CR)
 Ruitton S. (MC)
 Thibaut T. (PR)

Non permanent
 Abbes N. (Doc)
 Borriiglione M. (Doc)
 Choquel C. (ATER)
 Domergue S. (AI)
 Esposito A. (ATER)
 Fabbri F. (Doc)
 Foulquie M. (Doc)
 Monfort T. (Doc)
 Salas Acosta E.R. (Doc)
 Thouroude B. (IE)


Rattachement scientifique
 Blanfuné A. (IR)

Plateformes technologiques Armougom F. (*Resp*)

➤ **PRECYM**  **IbISA** 
 Barani A. (IE 100%) **Resp**
 Dupin M. (AI) CDD

➤ **Taxonomie et imagerie : Macrophytes** 
 Blanfuné A. (IR 100%) **Resp**

Microscopie
 Courtois B. (IE 20%)


➤ **2METO : analyse multi élémentaires et traceurs en océanographie** 
 Dufour A. (IE 100%) **Resp**


ECOMAD | ECOlogie théorique, Modélisation et Analyse de Données

Martini S. (CR), Nérini D. (MC)

Berline L. (MC)
 Chevalier C. (CR)
 Doglioli A. (MC)
 Gauduchon M. (MC)
 Le Gland G. (MC)
 Mazoyer C. (IE 20%)
 Ménard F. (DR)
 Poggiale J.C. (PR)
 Rossi V. (CR)

Non permanent
 Boggio-Pasqua A. (Doc)
 Couteyen Carpaye M (Doc)
 Julia H. (IE)
 Maingot-Lepee J. (Doc)
 Molinet M. (Doc)
 Oms L. (Doc)
 Ricouard A. (ATER)
 Rwawi C. (IE)
 Santoni-Guichard G. (Doc)
 Thibault H. (Doc)

➤ **OMICS** 
 Bouchard S. (IE 30%) **Resp**
 Bartoli M. (AI 10%)
 Guasco S. (AI 20%)
 Mendes Dos Ramos E. (IE 30%)
 Sylvi L. (AI 20%)
 Valette C. (AI 20%)

➤ **PEB : éléments biogènes en océanographie** 
 Nunige S. (IE 50%) **Resp**
 Buniak L. (AI) CDD
 Chirurgien L. (IE 20%)
 Lagadec V. (IE 50%)^{1,3}