



Administration

Resp XXX (IE 100%)
Adj Lesage P. (IE 100%)
• RH
 Jover S. (AI 100%)
• Gestion et contrats CNRS-IRD-AMU-AMIDEX
 Bedan E. (AI 100%)
 Mulatero C. (AI 100%) CDD
 Pagano B. (T 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

Barrillon S. (CR), Molcard A. (PR)

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

Non permanent
 Arnaud M. (Doc)
 Benjeddou S. (ATER)
 Bourg N. (Doc)
 Chevillon E. (Doc)
 Comby C. (Post-Doc)
 Cuevas A. (Doc)
 Jenkins J. (Doc)
 Khalfallah B. (ATER)
 Limoges A. (Doc)
 Morales Marquez V. (Post-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. (T 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)
 Badoc L. (IE)
 Callens L. (Doc)
 Carreira H. (Doc)
 Darbouret A. (Doc)
 Ferreira Vicente ML. (Doc)
 Jariel C. (Doc)
 Mayissah Mougues E. (Doc)
 Plihon H. (Doc)
 Tadini A. (ATER)

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

Commission Labos / Stockage
 Grossi 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. (MC)

Armougom F. (IR)
 Bally M. (CR)
 Bartoli M. (AI 70%)
 Blanc G. (DR)
 Bonin P. (DR)
 Bouchard S. (IE 70%)
 Bradley J. (CR)
 Cabrol L. (CR)
 Cayol JL. (MC)
 Combet-Blanc Y. (CR)
 Cuny P. (PR)
 Davidson S. (IE 90%)
 Dolla A. (DR)
 Erauso G. (PR)
 Gales G. (MC)
 Garel M. (IR 80%)
 Gaussier H. (MC)
 Ghersy J. (T 15%)³
 Guasco S. (T 80%)
 Hirschler A. (MC)
 Jean N. (MC)
 Labat M. (DR)
 Liebgott PP. (CR)
 Mendes Dos Ramos E. (IE 70%)
 Michotey V. (PR)
 Militon C. (MC)
 Badoc L. (IE)
 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)
 Ben Ali Gam Z. (IR) / Blaiech K. (Doc)
 Chargeleque J. (IE) / Estoup P. (Doc)
 Fiard M. (IR) / Garcia Da Silva T. (Post-Doc)
 Haïtz F. (AI) / Hennart M. (IR)
 Jacob E. (Doc) / Jamon E. (Doc)
 Karatchodjoukova F. (Doc)
 Lazzeroni O. (Doc)
 Le Cam Ligier C. (Doc) / Le Coq P. (Doc)
 Leger-Pigout M. (Doc) / Matthys L. (Doc)
 Poppal R. (Doc) / Prime AH (IE)
 Roland A. (IE) / Strick M. (Doc)
 Zenacker S. (Doc)

BIOGEOCHIMIE

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

André J.M. (CR)
 Baklouit M. (PR)
 Benavides M. (CR)
 Bonnet S. (DR)
 Chifflet S. (IR)
 Chirurgien L. (IE 80%)
 Courtois B. (IE 80%)
 Grégori G. (CR)
 Grosso O. (IR 80%)
 Guyomarc'h LM. (IE)
 Heimbürger 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)
 Van Wambeke F. (DR)
 Wagener T. (MC)

Non permanent
 Capitaine G. (Doc)
 Carpaneto Bastos C. (IE)
 Chkili O. (ATER)
 Chowdhury S. (Doc)
 Coet A. (Doc)
 Duchene-Candido J. (IR)
 Gallot C. (IE)
 Garcia Seyda N. (Post-Doc)
 Lezsoche N. (IR)
 Lory C. (Post-Doc)
 Martinot P. (Doc)
 Martins Rodrigues A.D.C. (Post-Doc)
 Savarino M. (Doc)
 Torres Rodriguez N. (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)
 Ghersy J. (T 15%)³
 Guilloux L. (IE 80%)
 Jamet D. (MC)
 Jamet JL. (PR)
 Prévost D'Alvise N. (MC)
 Richard S. (MC)
 Rodier M. (CR)
 Ruitton S. (MC)
 Thibaut T. (PR)

Non permanent
 Abbes N. (Doc)
 Borrighione M. (Doc)
 Choquel C. (ATER)
 Domergue S. (AI)
 Drouet F. (Doc)
 Fabbri F. (Doc)
 Fonville N. (ATER)
 Foulquie M. (Doc)
 Kreckelbergh E. (IE)
 Monfort T. (Doc)
 Reynes L. (Post-Doc)
 Salas Acosta E.R. (Doc)
 Seyer T. (Doc)

Rattachement scientifique
 Blanfuné A. (IR)

Plateformes technologiques Armougom F. (*Resp*)

➤ **PRECYM** Barani A. (IE 100%) *Resp*
 XXX

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

Microscopie
 Courtois B. (IE 20%)
 Guilloux L. (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)
 Pinazo C. (MC)
 Poggiale J.C. (PR)
 Rossi V. (CR)

Non permanent
 Boggio-Pasqua A. (Doc)
 Couteyen Carpaye M (Doc)
 Hoste A. (Doc)
 Maignot-Lepee J. (Doc)
 Oms L. (Doc)
 Petit A. (IE)
 Rwawi C. (IE)
 Sow M. (Post-Doc)
 Thibault H. (Doc)

➤ **OMICS**
 Bouchard S. (IE 30%) *Resp*
 Bartoli M. (AI 10%)
 Guasco S. (T 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*
 Chirurgien L. (IE 20%)
 Lagadec V. (IE 50%)^{1,3}