

Master Biologie des organismes marins

Situation au 1^{er} décembre 2022 de la promotion 2020

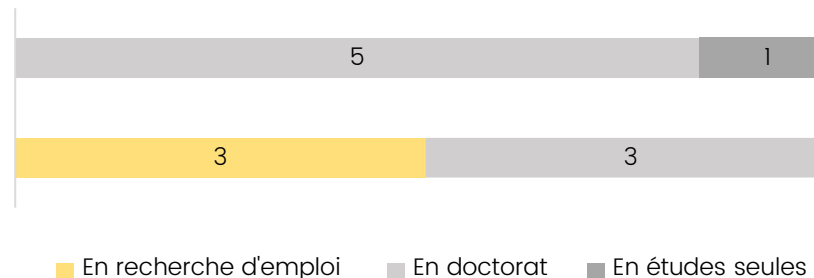
Situations après le master

Nombre diplômés : 8
Nombre de répondants : 6
Taux de réponse : 75,0%

Régime d'inscription des répondants :
 Formation initiale (FI) : 6

à 30 mois (au 1^{er} décembre 2022)

à 18 mois (au 1^{er} décembre 2021)



Les chiffres-clés : poursuite d'études et insertion professionnelle directe après le master

- Taux de poursuite d'études après le master**
 (Nombre de poursuites d'études après le master / nombre de répondants)

	FI
Taux de poursuite d'études	100,0% (6/6)

- Durée de recherche active du 1^{er} emploi**
 Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master

Pas de résultats significatifs.

- Taux d'insertion après le master**
 (Répondants sans formation complémentaire post-master)
 Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi

Pas de résultats significatifs.

- Mode d'accès au 1^{er} emploi après le master**
 Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master

Pas de résultats significatifs.

Poursuite d'études post-master (n=6)

2020/2021 (n=1)			2021/2022 (n=5)			2022/2023 (n=6)		
Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat
n=1	Doctorat en Océanographie <i>Institut des Sciences de la Mer de Rimouski (ISMER) - Université du Québec à Rimouski (UQAR) (CANADA)</i> Contrat spécifique au doctorat Financement par l'Agence nationale de la recherche (ANR) et Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies (FRQNT)	En cours	n=1	Doctorat en Océanographie <i>Institut des Sciences de la Mer de Rimouski (ISMER) - Université du Québec à Rimouski (UQAR) (CANADA)</i> Contrat spécifique au doctorat Financement par l'Agence nationale de la recherche (ANR) et Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies (FRQNT)	En cours	n=1	Doctorat en Océanographie <i>Institut des Sciences de la Mer de Rimouski (ISMER) - Université du Québec à Rimouski (UQAR) (CANADA)</i> Contrat spécifique au doctorat Financement par l'Agence nationale de la recherche (ANR) et Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies (FRQNT)	En cours
-	-	-	n=1	Doctorat en Biologie de l'environnement, des populations et écologie <i>La Rochelle Université (17)</i> Contrat spécifique au doctorat Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en Biologie de l'environnement, des populations et écologie <i>La Rochelle Université (17)</i> Contrat spécifique au doctorat Contrat doctoral	En cours

Poursuite d'études post-master (n=6) (Suite)

2020/2021 (n=1)			2021/2022 (n=5)			2022/2023 (n=6)		
Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat
-	-	-	n=1	Doctorat en Biologie marine <i>Laboratoire des sciences de l'environnement marin (LEMAR) - Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Contrat spécifique au doctorat Financement par l'École universitaire de recherche en sciences et technologies marines ISblue	En cours	n=1	Doctorat en Biologie marine <i>Laboratoire des sciences de l'environnement marin (LEMAR) - Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Contrat spécifique au doctorat Financement par l'École universitaire de recherche en sciences et technologies marines ISblue	En cours
-	-	-	n=1	Doctorat en Biologie de l'environnement, des populations et écologie <i>La Rochelle Université (17)</i> Contrat spécifique au doctorat Financement non précisé	En cours	n=1	Doctorat en Biologie de l'environnement, des populations et écologie <i>La Rochelle Université (17)</i> Contrat spécifique au doctorat Financement non précisé	En cours
-	-	-	n=1	Doctorat en Océanographie <i>Université du Québec à Rimouski (UQAR) (CANADA)</i> Contrat spécifique au doctorat Financement par l'Institut France-Québec maritime (IFQM) et par la région Bretagne	En cours	n=1	Doctorat en Océanographie <i>Université du Québec à Rimouski (UQAR) (CANADA)</i> Contrat spécifique au doctorat Financement par l'Institut France-Québec maritime (IFQM) et par la région Bretagne	En cours
-	-	-	-	-	-	n=1	Master international de Bioacoustique <i>Université Jean Monnet - Saint-Étienne (42)</i> En études seules	En cours

Caractéristiques des diplômés (n=8)

	Eff.	%
Sexe		
Hommes	4	50,0
Femmes	4	50,0
Nationalité		
Française	8	100,0
Série de baccalauréat		
S	6	75,0
STAV	1	12,5
Titre étranger admis en équivalence	1	12,5
Département du baccalauréat		
Bretagne (hors Finistère)	2	25,0
Autres départements français	4	50,0
Étranger	2	25,0
Régime d'inscription		
Formation initiale (FI)	8	100,0
Âge à l'obtention du Master		
	Médian	Moyen
	24 ans	24 ans

Retrouvez l'ensemble des résultats des anciennes promotions et la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce master (stage, alternance, emploi et doctorat) :

<https://nouveau.univ-brest.fr/cap-avenir/fr/page/enquetes-masters>

Contact : observatoire.universite@univbrest.fr