

Faculté de Médecine et Sciences de la Santé
Master mention Biologie-Santé
Parcours Signaux et Images en Biologie et Médecine

Objectifs de la formation

Le Master « Signaux et Images en Biologie et Médecine » est en continuité thématique avec le DEA Signaux et Images du Grand Ouest organisé depuis 1986. Il vise à assurer une formation de très haut niveau tant sur le plan des concepts et outils (capteurs en imagerie médicale, outils informatiques en traitement et analyse d'images) que sur le plan de l'initiation pratique à la recherche à travers des exemples représentatifs et concrets. Les concepts sont traités dans les UE méthodologiques alors que l'initiation à la recherche est traitée sous forme de conférences sur des sujets de recherche actuels allant de la recherche amont à la recherche appliquée et clinique (y compris l'évaluation).

[Cliquez ici pour découvrir en détails la fiche formation de ce master](#)



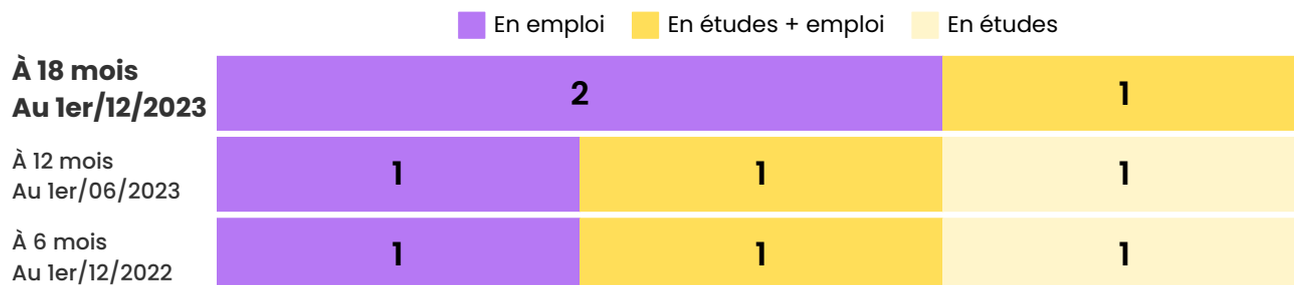
Promotion 2021-2022



Répondants à l'enquête : 3 sur 5
Taux de réponse : 60,0%

Régime d'inscription :
Formation initiale (FI) : 2
Formation continue/Reprise d'études (FC/RE) : 1

Situations après le Master (n=3)



• Taux de poursuite d'études

(Nombre de poursuites d'études après le master / nombre de répondants)



Les chiffres clés : L'insertion professionnelle directe après le Master

- **Taux d'insertion professionnelle**

(Pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi



À 6 mois : 100% (1/1)



À 12 mois : 100% (1/1)



À 18 mois : 100% (1/1)

- **Durée de recherche active du 1er emploi**

Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master (n=0)

Pas de résultats significatifs.

- **Mode d'accès au 1er emploi**

Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master (n=0)

Pas de résultats significatifs.

L'insertion professionnelle au 1er décembre 2023 (à 18 mois) (Pour les répondants sans formation complémentaire post-Master - n=1)

Afin de garantir l'anonymat du répondant, aucune information sur sa situation professionnelle ne sera communiquée.



Poursuite d'études post-Master (n=2)

2022/2023 (n=2)			2023/2024 (n=1)		
Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
n=1	Master 2 Management et administration des entreprises parcours Management et administration des entreprises double compétence Université de Bretagne Occidentale (29) En études seules	Obtenu	-	-	-
n=1	Thèse de Docteur en médecine / Diplôme d'Études Spécialisé (DES) Médecine cardio-vasculaire Université de Bretagne Occidentale (29) En études + emploi (Interne en médecine)	Obtenu	n=1	Thèse de Docteur en médecine cardio-vasculaire Université de Bretagne Occidentale (29) En études + emploi (Interne en médecine)	En cours



Caractéristiques des diplômés 2021-2022 et des répondants à l'enquête :

(n= nombre d'individus)

	Diplômés (n=5)		Répondants (n=3)	
Genre				
Hommes	80,0% (n=4)		66,7% (n=2)	
Femmes	20,0% (n=1)		33,3% (n=1)	
Nationalité				
Française	60,0% (n=3)		66,7% (n=2)	
Étrangère	40,0% (n=2)		33,3% (n=1)	
Série du baccalauréat				
Titre étranger admis en équivalence	60,0% (n=3)		66,7% (n=2)	
S	40,0% (n=2)		33,3% (n=1)	
Lieu d'obtention du baccalauréat				
Finistère	20,0% (n=1)		33,3% (n=1)	
Département bretons (hors Finistère)	20,0% (n=1)		-	
Étranger	60,0% (n=3)		66,7% (n=2)	
Régime d'inscription				
Formation initiale (FI)	60,0% (n=3)		66,7% (n=2)	
Formation continue / Reprise d'études (FC/RE)	40,0% (n=2)		33,3% (n=1)	
Âge à l'obtention du Master	Médian	Moyen	Médian	Moyen
	28 ans	31,4 ans	27 ans	31,3 ans

Qui recrute les diplômés du master ?

MASTER MENTION BIOLOGIE-SANTÉ **PARCOURS SIGNAUX ET IMAGES EN BIOLOGIE ET MÉDECINE**

Promotion 2022

Ce document présente, pour le Master mention Biologie-Santé parcours Signaux et Images en Biologie et Médecine, les structures qui ont accueilli les étudiants du master en stage au cours de l'année 2021-2022, et celles qui ont recruté les diplômés.

- **Les listes de structures au sein desquelles les étudiants ont réalisé leur stage** sont issues de P.Stage, l'outil de gestion des conventions de stages pour les étudiants de l'UBO.
- **Les listes des structures qui ont recruté les diplômés** sont issues de l'enquête sur l'insertion professionnelle des diplômés de masters 2022. Cette enquête a pour objectif de connaître le devenir des étudiants 18 mois après l'obtention du master. Seules les structures dont les emplois sont en lien avec le domaine d'études du master sont ici retenues. Le code NAF et le secteur d'activité économique sont indiqués pour chaque structure ainsi que le lieu de l'emploi du diplômé.

- **Structures qui ont accueilli les étudiants en stage :**
(Source : données issues de P.Stage)

STRUCTURE	VILLE	DÉP./PAYS
IMT ATLANTIQUE - BRETAGNE - PAYS DE LA LOIRE ENSEIGNEMENT 8542Z Enseignement supérieur	BREST	29
LATIM - UMR1101 - UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE ENSEIGNEMENT 8542Z Enseignement supérieur • Pour 2 étudiants		
CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS) - DÉLÉGATION BRETAGNE ET PAYS-DE-LA-LOIRE ACTIVITÉS SPÉCIALISÉES, SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES 7220Z Recherche-développement en sciences humaines et sociales	RENNES	35
INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE (INSERM) - DÉLÉGATION RÉGIONALE GRAND OUEST ACTIVITÉS SPÉCIALISÉES, SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES 7219Z Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles	NANTES	44
HÔPITAL LOUIS PRADEL - HOSPICES CIVILS DE LYON SANTÉ HUMAINE ET ACTION SOCIALE 8610Z Activités hospitalières	BRON	69
ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ARTS ET MÉTIERS (ENSAM) ENSEIGNEMENT	RABAT	MAROC

- **Structures qui ont recruté les diplômés :**
(Source : données issues de l'enquête réalisée auprès des diplômés 18 mois après l'obtention du master)

STRUCTURE	VILLE	DÉP.
MINISTÈRE DES ARMÉES ADMINISTRATION PUBLIQUE (HORS ENSEIGNEMENT) 8411Z Administration publique générale	BREST	29