

Situation au 1<sup>er</sup> décembre 2020 de la promotion 2018

Nombre diplômés : 5

Nombre de répondants : 5

Taux de réponse : 100,0%

Régime d'inscription des  
répondants :

Formation initiale : 5

## Situations après le Master : à 18 et 30 mois

à 30 mois (au 1<sup>er</sup> décembre 2020)



■ En emploi  
■ En recherche d'emploi

à 18 mois (au 1<sup>er</sup> décembre 2019)



■ En Doctorat  
■ En études

## 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)

	Tous répondants
Taux de poursuite d'études	<b>80,0%</b> (4/5)

- Durée de recherche active du 1<sup>er</sup> emploi**

Pour les répondants sans formation complémentaire post-master

	Eff.	%
Accès direct à l'emploi	1	100,0

- 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

A 18 mois	<b>100,0%</b> (1/1)
A 30 mois	<b>100,0%</b> (1/1)

- Mode d'accès au 1<sup>er</sup> emploi après le master**

Pour les répondants sans formation complémentaire post-master

	Eff.	%
Suite à un 1 <sup>er</sup> contrat chez le même employeur	1	100,0

**L'insertion professionnelle au 1<sup>er</sup> décembre 2020**  
 (pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=1)

**Caractéristiques de l'emploi**

Un diplômé était employé dans une entreprise privée en CDI dans le Finistère (secteur d'activité de l'information et de la communication)

**Poursuites d'études post-master (n=4)**

2018/2019 (n=3)			2019/2020 (n=4)			2020/2021 (n=3)		
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 chimie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement 50% UBO, 50% ARED (Région)	En cours	n=1	Doctorat en chimie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement 50% UBO, 50% ARED (Région)	En cours	n=1	Doctorat en chimie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement 50% UBO, 50% ARED (Région)	En cours
n=1	Doctorat Interfaces Chimie-Biologie <i>Université de Paris (75)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat Interfaces Chimie-Biologie <i>Université de Paris (75)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat Interfaces Chimie-Biologie <i>Université de Paris (75)</i> Contrat doctoral	En cours
n=1	Master 2 Management et administration des entreprises double compétence <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i>	Non obtenu	n=1	Master 2 Management et administration des entreprises double compétence <i>Université de Bretagne Occidentale</i>	Obtenu	-	-	-
-	-	-	n=1	Master 2 Chimie Organique des Molécules pour le Vivant <i>Université de Rouen Normandie (76)</i>	Obtenu	n=1	Doctorat en chimie organique <i>Université Masaryk (République Tchèque)</i> Doctorat cofinancé Université/Laboratoire	En cours

## Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
<b>Sexe</b>		
Hommes	4	80,0
Femmes	1	20,0
<b>Nationalité</b>		
Française	3	60,0
Etrangère	2	40,0
<b>Série de baccalauréat</b>		
S	3	60,0
Titre étranger admis en équivalence	2	40,0
<b>Département du bac</b>		
Finistère	2	40,0
Bretagne (hors Finistère)	1	20,0
Etranger	2	40,0
<b>Régime d'inscription</b>		
Formation initiale (FI)	5	100,0
<b>Age à l'obtention du Master</b>		
	<b>Médian</b>	<b>Moyenne</b>
	24 ans	24,8 ans

☞ Retrouvez l'ensemble des résultats des anciennes promotions  
et la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce Master :

<https://www.univ-brest.fr/cap-avenir/menu/Enquetes-Observatoire>

Contact : observatoire.universite@univ-brest.fr