

Le devenir des diplômés de Master 2018

12 mois après l'obtention du diplôme

Master Biologie moléculaire et cellulaire

M2 Biologie moléculaire&cellulaire prcs Biologie de la peau

Lancement de l'enquête	Relances téléphoniques	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Octobre 2019	Décembre 2019 à janvier 2020	Février à mars 2020	Mai 2020

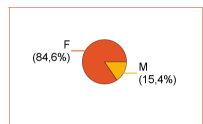
Nombre de diplômés : 18

Promotion : 2017-2018

Nombre de répondants :	13
Taux de réponse :	72,2%

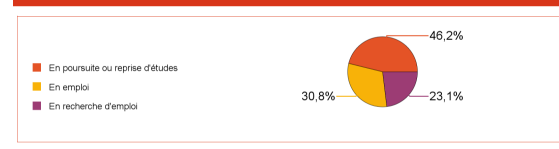
Nb répondants/Nb diplômés

Caractéristiques des répondants



	Effectif	%
Bac S	12	92,3%
Bac technologique	1	7,7%
Total :	13	100,0%

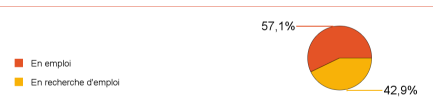
Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - Octobre 2019



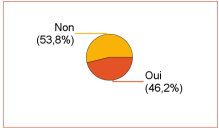
	Effectif
En poursuite ou reprise d'études	6
En emploi	4
En recherche d'emploi	3
Total :	13

Hors poursuite d'études

	Effectif
En emploi	4
En recherche d'emploi	3
Total :	7
·	



Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



Non	7
Oui	6

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
	Biologie du cancer (Ankara Yildirim Beyazit University)	1
Doctorat, thèse	Immunologie (Université de Strasbourg)	1
	Immunologie (Université Lyon 1)	1
	sous-total :	3
DU	Parcours de professionnalisation en biotechnologies post-master (Université Catholique de Lyon)	1
sous-total :		1
DE	Médecine (Université de Besançon)	1
DE	Médecine (Université Grenoble Alpes)	1
	sous-total :	2
	Total :	6

Durée d'accès au 1er emploi

Sont pris en compte les répondants ayant déjà occupé un emploi et hors poursuite d'études

	Effectif
Immédiatement	1
Entre 1 et 3 mois	4
Entre 4 et 6 mois	1
Total :	6

La durée moyenne d'accès au 1er emploi est de 1,8 mois. La durée médiane d'accès au 1er emploi est de 1,0 mois.

Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

CSP	Effectif
Ingénieur, cadre, profession libérale	2
Technicien, agent de maîtrise	2
Total :	4



Employeur	Effectif
Une entreprise privée	3
La fonction publique hospitalière	1
Total :	4

Statut o	le l'emploi	Effectif
CDI		2
CDD		2
To	otal :	4

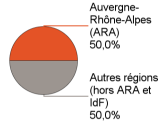


Salaire des diplômés occupant un emploi à temps plein (hors emploi à l'étranger)

Salaire net mensuel

non réponse

Total:



Intitulé d'emploi	Effectif
Chargée d'études en biologie cellulaire	1
Chargée de recherche	1
Attachée de recherche en biologie et évaluation	1
Assistant spécialiste hospitalier	1
Total :	4

Entre 1500€ et 1999€	3
Entre 2500€ et 2999€	1
Total :	4
Salaire brut annuel	Effectif
Salaire brut annuel Entre 30K€ et 34,9K€	Effectif

2

4

Adéquation formation-emploi

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

	Parfaitement	Bien	non concerné (e)	Total
Votre emploi correspond-il à votre niveau de Master?	1	2	1	4

	Bien	Moyennement	non concerné (e)	Total
Votre emploi correspond-il au contenu pédagogique de votre Master ?	2	1	1	4

Satisfaction par rapport à l'emploi occupé

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

Etes-vous satisfait(e) du contenu de votre emploi ?	Effectif
Parfaitement	3
Bien	1
Total :	4

Etes-vous satisfait(e) de la rémunération ?	Effectif
Parfaitement	1
Bien	1
Moyennement	1
Pas du tout	1
Total :	4

Satisfaction par rapport à la formation

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Pas du tout	Total
Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	4	7	1	1	13
%	30,8%	53,8%	7,7%	7,7%	100,0%

	Oui	Non	Total
Si c'était à refaire, referiez-vous ce master ?	10	3	13
%	76,9%	23,1%	100,0%

Sont pris en compte les répondants qui ont déjà occupé un emploi et n'ont pas poursuivi d'études depuis l'obtention du diplôme

Votre formation de Master était- elle un bon moyen d'accès à l'emploi ?	Effectif
Parfaitement	2
Bien	1
Moyennement	3
Total :	6

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important/e dans votre insertion professionnelle ?	Effectif
Parfaitement	1
Bien	1
Moyennement	2
Un peu	2
Total :	6