

Master Mathématiques et applications

M2 Mathématiques et applications prcs Maths générales

Lancement de l'enquête	Relances téléphoniques	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Octobre 2020	Octobre à novembre 2020	Décembre 2020 à février 2021	Mars 2021

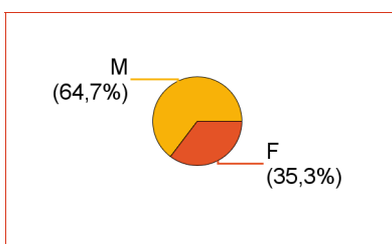
Nombre de diplômés : 18

Promotion : 2018-2019

Nombre de répondants : 17
Taux de réponse : 94,4%

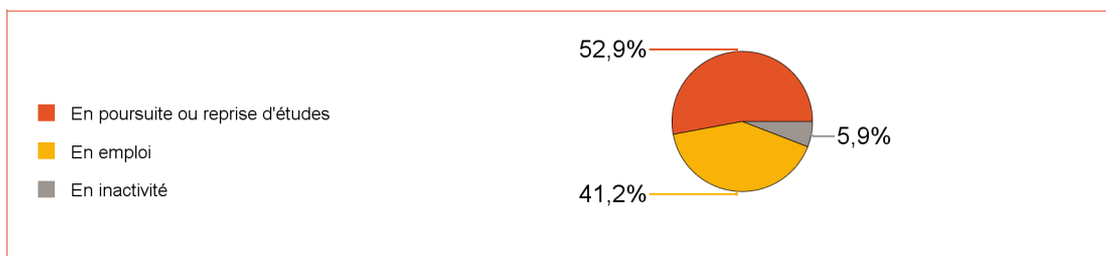
Nb répondants/Nb diplômés

Caractéristiques des répondants



	Effectif	%
Bac S	17	100,0%
Total :	17	100,0%

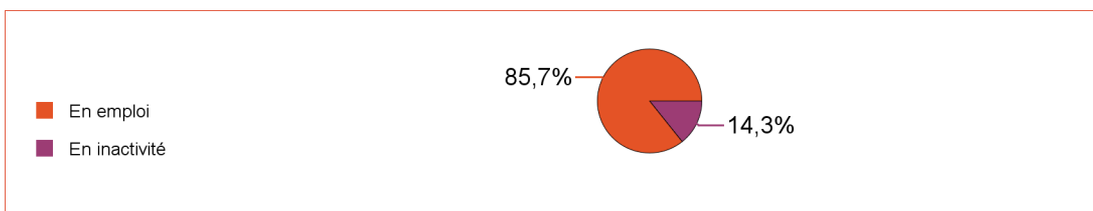
Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - Octobre 2020



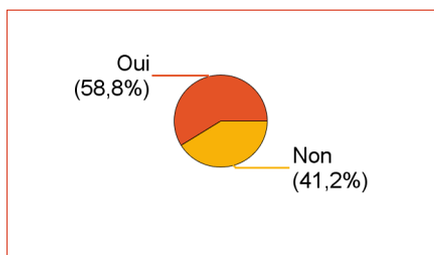
	Effectif
En poursuite ou reprise d'études	9
En emploi	7
En inactivité	1
Total :	17

Hors poursuite d'études

	Effectif
En emploi	6
En inactivité	1
Total :	7



Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



Oui	10
Non	7

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
Doctorat, thèse	Biostatistiques (Université Lyon 1)	1
	Informatique quantique (Université Toulouse 3)	1
	Mathématiques (Université Clermont Auvergne)	1
	Mathématiques (Université du Manitoba (Canada))	1
sous-total :		4
Master 2	MEEF (Université de Bourgogne)	3
sous-total :		3
DU	Enseignement (Université Grenoble Alpes)	1
	Formation adaptée enseignement (Université Lyon 1)	1
sous-total :		2
Préparation au concours	Agrégation de mathématiques (Université Lyon 1)	1
sous-total :		1
Total :		10

Durée d'accès au 1er emploi

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

	Effectif
Immédiatement	2
Entre 1 et 3 mois	2
Entre 4 et 6 mois	1
Entre 10 et 12 mois	2
Total :	7

La durée moyenne d'accès au 1er emploi est de **4,6** mois.
La durée médiane d'accès au 1er emploi est de **2,0** mois.

Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

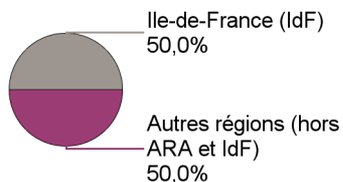
CSP	Effectif
Ingénieur, cadre, professions libérales	6
Total :	6



Employeur	Effectif
La fonction publique d'Etat	6
Total :	6

Statut de l'emploi	Effectif
Fonctionnaire	6
Total :	6

	Effectif
Temps plein	3
Temps partiel	3
Total	6



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

Intitulé d'emploi	Effectif
Professeur	3
Enseignant	2
Professeur de mathématiques	1
Total :	6

Salaire net mensuel	Effectif
Entre 1500€ et 1999€	2
non réponse	1
Total :	3

Salaire brut annuel	Effectif
Moins de 30K€	1
non réponse	2
Total :	3

Adéquation formation-emploi

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Total
Votre emploi correspond-il à votre niveau de Master ?	2	2	2	6

	Bien	Moyennement	Pas du tout	Total
Votre emploi correspond-il au contenu pédagogique de votre Master ?	4	1	1	6

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	3
Total :	6

Etes-vous satisfait(e) de la rémunération ?	Effectif
Parfaitement	1
Bien	2
Moyennement	2
Un peu	1
Total :	6

Satisfaction par rapport à la formation

	Parfaitement	Bien	Pas du tout	Total
Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	8	8	1	17
%	47,1%	47,1%	5,9%	100,0%

	5	6	7	8	9	10	Total
Recommanderiez-vous ce master ?	1	1	2	5	2	6	17
%	5,9%	5,9%	11,8%	29,4%	11,8%	35,3%	100,0%

Moyenne : 8,4

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	6
Bien	1
Total :	7

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important/e dans votre insertion professionnelle ?	Effectif
Bien	1
Un peu	2
Pas du tout	1
non concerné(e)	3
Total :	7