

Master Mathématiques appliquées, statistique

M2 Mathématiques appliquées, statistique prcs Math en action

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

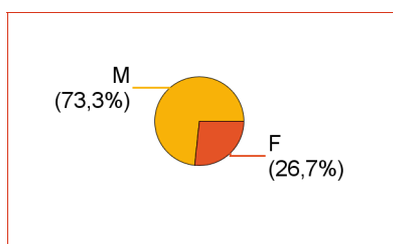
Nombre de diplômés : 21

Promotion : 2018-2019

Nombre de répondants : 15
Taux de réponse : 71,4%

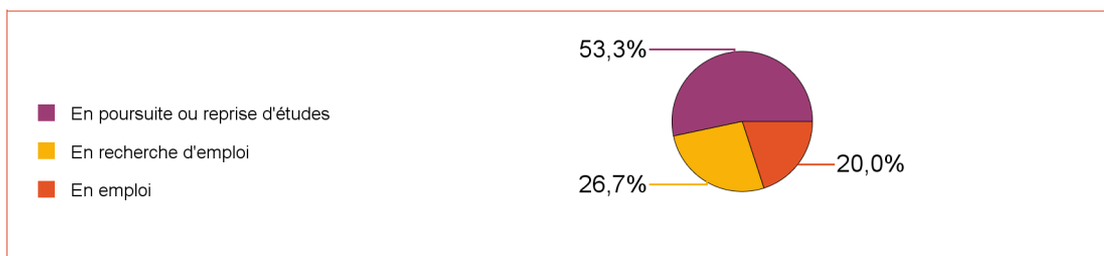
Nb répondants/Nb diplômés

Caractéristiques des répondants



	Effectif	%
Bac S	10	66,7%
Bac étranger ou international	3	20,0%
Bac ES	2	13,3%
Total :	15	100,0%

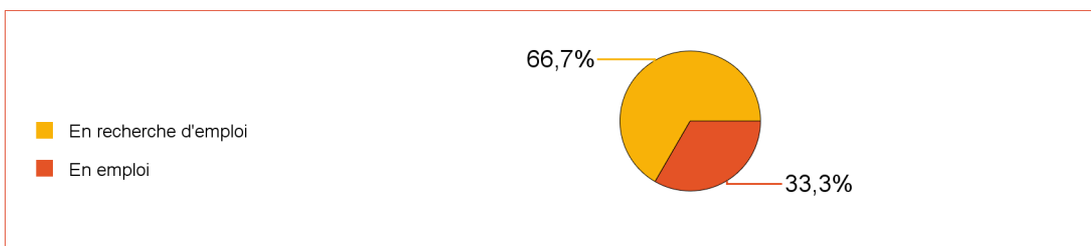
Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - Octobre 2020



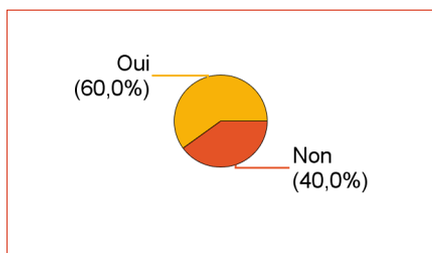
	Effectif
En poursuite ou reprise d'études	8
En recherche d'emploi	4
En emploi	3
Total :	15

Hors poursuite d'études

	Effectif
En recherche d'emploi	4
En emploi	2
Total :	6



Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



Oui	9
Non	6

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
Doctorat, thèse	Image processing (Université de Bordeaux)	1
	Informatique (INSA Lyon)	1
	Informatique (Université Grenoble Alpes)	1
	Mathématiques appliquées à la biologie (ENS Lyon)	1
	Mathématiques appliquées à la biologie (Sorbonne Université)	1
	Statistiques appliquées à la microbiologie (Vrije Universiteit (Pays-Bas))	1
sous-total :		6
Master 2	Mathématiques de la modélisation (Sorbonne Université)	1
sous-total :		1

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
Diplôme d'ingénieur	Energie et marchés (IFP School)	1
sous-total :		1
Master of science	Finance (EM Lyon)	1
sous-total :		1
Total :		9

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	1
Entre 4 et 6 mois	1
Total :	3

Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

CSP	Effectif
Ingénieur, cadre, professions libérales	2
Total :	2

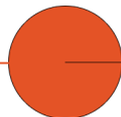


Employeur	Effectif
La fonction publique d'Etat	2
Total :	2

Statut de l'emploi	Effectif
CDD	1
Fonctionnaire	1
Total :	2

	Effectif
Temps plein	2
Total	2

Ile-de-France (IdF)
100,0%



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

Intitulé d'emploi	Effectif
Data scientist	1
Professeur de mathématiques	1
Total :	2

Salaire net mensuel	Effectif
Entre 1500€ et 1999€	1
Entre 2500€ et 2999€	1
Total :	2

Adéquation formation-emploi

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

	Parfaitement	Bien	Total
Votre emploi correspond-il à votre niveau de Master ?	1	1	2

	Bien	Pas du tout	Total
Votre emploi correspond-il au contenu pédagogique de votre Master ?	1	1	2

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
Bien	2
Total :	2

Etes-vous satisfait(e) de la rémunération ?	Effectif
Bien	2
Total :	2

Satisfaction par rapport à la formation

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Total
Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	4	6	5	15
%	26,7%	40,0%	33,3%	100,0%

	3	6	7	8	9	10	Total
Recommanderiez-vous ce master ?	1	1	5	1	4	3	15
%	6,7%	6,7%	33,3%	6,7%	26,7%	20,0%	100,0%

Moyenne : 7,9

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
Bien	1
Moyennement	1
Pas du tout	1
Total :	3

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important/e dans votre insertion professionnelle ?	Effectif
Parfaitement	2
Pas du tout	1
Total :	3