

Master Sc de la matière

Master Sciences de la matière (Chimie) M2R

Lancement de l'enquête	Relance téléphonique	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
octobre 2017	octobre à novembre 2017	janvier à février 2018	mars 2018

Nombre de diplômés : 15

Promotion : 2015-2016

Nombre de répondants : 13
Taux de réponse : 86,7%

Nb répondants/Nb diplômés

Caractéristiques des répondants

	Femmes	Hommes	Effectif
Formation initiale	4	9	13
Total	4	9	13
%	30,8%	69,2%	100,0%

Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - octobre 2017 -



	Effectif
En poursuite ou reprise d'études	13
Total	13

Poursuite d'études après l'obtention du diplôme

Oui (100,0%)

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
Doctorat, thèse	Chimie (ENS Lyon)	2
	Chimie biochimie (University of California San Diego (Etats-Unis))	1
	Chimie computationnelle (ENS Lyon)	1
	Chimie des polymères (Université de Bordeaux)	1
	Chimie (Ecole Polytechnique)	1
	Chimie et génie des procédés (Université Lyon 1)	1
	Chimie théorique (ENS Lyon)	1
	Chimie (Université d'Aix-Marseille)	1
	Chimie (Université Lyon 1)	1
	MEGEP (Ecole nationale supérieure des mines d'Albi-Carmaux)	1
	Nanoparticules (ENS Lyon)	1
	Physico-chimie des matériaux (Université Clermont Auvergne)	1
sous-total :		13
Total		13

Satisfaction par rapport à la formation

Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en alternance

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Un peu	Pas du tout	Total
Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	2	8	1	1	1	13
%	15,4%	61,5%	7,7%	7,7%	7,7%	100,0%

	Oui	Non	Total
Si c'était à refaire, referiez-vous ce master ?	11	2	13
%	84,6%	15,4%	100,0%