

Master Chimie	M2 Chimie prcs Synth organique et chimie des moléc bioactiv
----------------------	--

Lancement de l'enquête	Relances téléphoniques	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Novembre 2022	Décembre 2022 à janvier 2023	Mars à août 2023	Janvier 2024

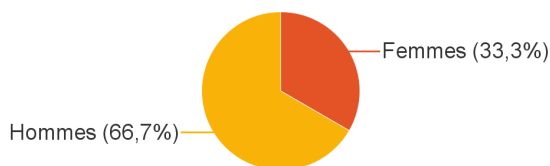
Nombre de diplômés :	20
----------------------	-----------

Promotion :	2020-2021
-------------	------------------

Nombre de répondants :	15
Taux de réponse :	75,0%

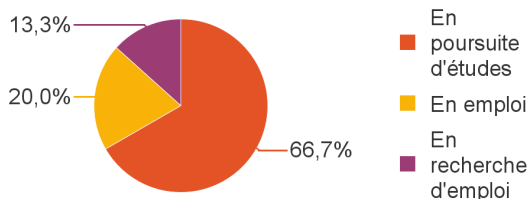
Nb répondants/Nb diplômés

Caractéristiques des répondants



Type de bac	Effectifs
Bac S	14
Autres Dispenses	1
Total	15

Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - octobre 2022



Situation au 1er octobre 2022	Effectifs
En poursuite d'études	10
En emploi	3
En recherche d'emploi	2
Total	15

Taux d'insertion professionnelle, hors poursuite d'études :



50,0%

Soit 2 diplômés en emploi n'ayant jamais poursuivi d'études

Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



Parmi ceux ayant poursuivi leurs études : année d'inscription	Effectifs
En 2021-2022 uniquement	1
En 2021-2022 et en 2022-2023	7
En 2022-2023 uniquement	3
Total	11

Nombre d'étudiants ayant poursuivi en doctorat en 2021-2022 ou 2022-2023 :



10

1ère formation suivie après le master	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectifs
Doctorat, thèse	Chimie organique et de coordination (Université Bourgogne Franche-Comté)	1
	Chimie organique, ingénierie des biomolécules (Université de Montpellier)	1
	Chimie organique (LMU Munich)	1
	Chimie organique (Université Paris-Est Créteil)	1
	Chimie organique (Université Paris Saclay)	1
	Non précisé (Université Claude Bernard Lyon 1)	2
	Non précisé (Université de Normandie)	1
	Synthèse de nouveaux analogues de nucléosides (Keele University)	1
Sous-total :		9
Doctorat, thèse à l'étranger	Chimie organique (Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne)	1
Sous-total :		1
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur chimie génie des procédés (Université Claude Bernard Lyon 1)	1
Sous-total :		1
Total		11

Durée d'accès au 1er emploi

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

Temps pour trouver le 1er emploi	Effectifs
Entre 1 et 3 mois	1
Entre 4 et 6 mois	2
Entre 10 et 12 mois	1
Total	4

Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

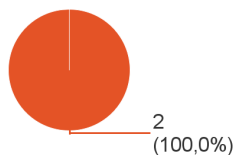
Niveau de l'emploi occupé	Effectifs
Ingénieur, cadre, professions libérales	1
Technicien, agent de maîtrise	1
Total	2

Temps de travail	Effectifs
Temps partiel	1
Temps plein	1
Total	2

Type de contrat de travail	Effectifs
CDD	2
Total	2



■ Auvergne-Rhône-Alpes (AuRA)



Employeur au 1er octobre 2022	Effectifs
Une entreprise privée	1
La fonction publique d'Etat	1
Total	2

Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Professeur contractuel	1
Technicien chimiste en eau propre	1
Total	2

Adéquation formation-emploi

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études et en emploi au 1er octobre 2022

	Un peu	Total
Votre emploi correspond-il à votre formation de Master par rapport à votre niveau Bac+5 ?	2	2

	Pas du tout	Un peu	Total
Votre emploi correspond-il à votre formation de Master par rapport au contenu pédagogique ?	1	1	2

Satisfaction par rapport à l'emploi occupé

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études et en emploi au 1er octobre 2022

Satisfaction du contenu de l'emploi	Effectifs
Bien	1
Un peu	1
Total	2

Satisfaction rémunération	Effectifs
Un peu	1
Pas du tout	1
Total	2

Formation suivie et insertion professionnelle

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 ?	Effectifs
Moyennement	1
Un peu	1
Pas du tout	2
Total	4

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important(e) dans votre insertion professionnelle ?	Effectifs
Bien	2
Moyennement	1
Pas du tout	1
Total	4

Satisfaction par rapport à la formation

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Pas du tout	Non concerné(e)	Total
Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	5	6	2	1	1	15

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Total
Sur une échelle de 0 à 10, à combien recommanderiez-vous ce master ?	0	0	1	0	0	1	0	6	3	3	1	15

Moyenne : 7,3