

ANALYSE DU DEVENIR PROFESSIONNEL DES DOCTEURS ET DES DOCTEURS 2018 PAR ÉCOLE DOCTORALE

ED406 : CHIMIE MOLÉCULAIRE DE PARIS CENTRE

Les enquêtes IPdoc 2019 et IPdoc 2021 ont été soumises à 820 docteurs ayant soutenu leur thèse de doctorat en 2018 à Sorbonne Université répartis dans 23 écoles doctorales.

L'analyse qui suit fait un focus sur le profil et la situation professionnelle des docteurs de l'école doctorale Chimie Moléculaire De Paris Centre. Un redressement par pondération des individus a été réalisé pour prendre en compte la variation du taux de réponse par rapport aux trois variables à disposition concernant les participants telles que fournies par Sorbonne Université à savoir : Le genre, l'école doctorale d'inscription et la nationalité (française/étrangère).

RÉPONSES

	à 1 an	à 3 ans
Nombre de docteurs ciblés	19	19
Nombre de docteurs ayant répondu à la question de situation professionnelle	13 (68%)	17 (89%)
Nombre de docteurs ayant complété et validé leurs réponses	13 (68%)	16 (84%)
Nombre de docteurs n'ayant pas accédé au questionnaire	5 (26%)	2 (11%)

PROFIL DES DOCTEURS 2018 DE L'ED 406 : CHIMIE MOLECULAIRE DE PARIS CENTRE

Profil	ED 406	Total SU
Part de femmes	26%	44%
Ayant bénéficié d'un financement spécifique pour la réalisation du doctorat	92%	85%
Part de docteurs internationaux	45%	40%
Ayant bénéficié d'une cotutelle	8%	10%
Age moyen à la soutenance	29 ans	31 ans

DOMAINE DE RECHERCHE PRINCIPAL DES DOCTEURS

Domaine de recherche principal	ED 406	Total SU
Biologie, médecine et santé	7%	24%
Chimie et science des matériaux	93%	11%

SITUATION PROFESSIONNELLE

Situation professionnelle	ED 406 à 1 an	ED 406 à 3 ans	Total SU à 3 ans
En emploi	77%	83%	91%
En recherche d'emploi	16%	12%	4%
Emploi débutant après le 1er décembre	0%	6%	3%
Autre situation	7%	0%	2%

SECTEUR D'EXERCICE

Secteur d'exercice	ED 406 à 1 an	ED 406 à 3 ans	Total SU à 3 ans
Secteur public (hors entreprises publiques)	54%	63%	48%
Secteur privé (dont entreprises publiques)	24%	22%	38%
Secteur à but non lucratif	0%	8%	6%
Organisme à économie mixte	0%	7%	1%
Autre secteur d'exercice	22%	0%	7%

TYPE DE CONTRAT

Type de contrat	ED 406 à 1 an	ED 406 à 3 ans	Total SU à 3 ans
Emploi à durée courte	89%	53%	38%
<i>dont post-doctorat</i>	80%	38%	25%
Emploi à durée longue	0%	47%	62%
Autre	11%	0%	0%
Doctorat nécessaire pour occuper le poste - Oui	91%	71%	59%

ZONE GÉOGRAPHIQUE D'EMPLOI

Zone géographique d'activité	ED 406 à 1 an	ED 406 à 3 ans	Total SU à 3 ans
En France (y compris DROM et COM)	59%	83%	63%
Dans un autre pays	41%	17%	37%

RÉMUNÉRATION EN FONCTION DU SECTEUR D'EXERCICE

	ED 406 à 1 an	ED 406 à 3 ans	Total SU à 3 ans
Rémunération médiane nette en France (en €)	2050	2135	2692

SATISFACTION

	ED 406 à 3 ans	Total SU à 3 ans
Satisfaction globale	84%	82%
De la situation professionnelle actuelle de manière générale	93%	86%
De l'adéquation de l'emploi avec le doctorat	93%	81%
Des perspectives d'évolutions ou des opportunités qu'ouvre l'emploi	54%	71%
De l'ouverture qu'apportent les activités	84%	83%
De la rémunération	61%	68%

QUALIFICATION

Présentation à la qualification	ED 406	Total SU
Oui, et vous avez obtenu votre qualification sur au moins une liste	25%	27%
Oui, mais vous êtes en attente d'une réponse	7%	1%
Oui, mais vous n'avez pas obtenu la qualification	6%	3%
Non présenté à la qualification	62%	69%

PROJET PROFESSIONNEL AU MOMENT DE LA SOUTENANCE

Projet professionnel au moment de la soutenance	ED 406	Total SU
Enseigner ou faire de la recherche dans un établissement d'enseignement supérieur privé ou public	38%	41%
Travailler dans une entreprise dans le domaine de la R&D	24%	23%
Travailler dans le domaine de la recherche publique	15%	17%
Travailler dans une entreprise hors R&D	7%	5%
Travailler dans le secteur public hors enseignement supérieur et recherche	8%	4%
Autre	7%	2%