

Hikmat GHOSSON  
USR3278 CRIOBE  
58, Av. Paul Alduy  
66860 Perpignan Cedex  
Pyrénées-Orientales, France  
[hikmat.ghosson@univ-perp.fr](mailto:hikmat.ghosson@univ-perp.fr)

Perpignan, le 18/12/2020

Chers collègues du CJSM,

Je suis Hikmat GHOSSON, Ingénieur de Recherche contractuel à l'Université de Perpignan – Laboratoire CRIOBE. Je travaille sur le développement de stratégies analytiques basées sur la Spectrométrie de Masse et la Chimiométrie appliquées en Métabolomique environnementale.

Par la présente lettre, j'aimerais bien me présenter candidat pour les élections du bureau du CJSM. En effet, grâce à la SFSM et au Club Jeune, j'ai eu la chance de participer aux RCJSM 2018 (Saint-Martin-de-Londres), à l'école thématique FT-MS 2018 (Cabourg), aux RCJSM 2019 (Quiberon), et à la demi-journée S-CJSM 2020. Au cours de ces événements, j'ai pu faire connaissance avec beaucoup de collègues très appréciables et sympathiques venants de différents domaines d'études en Spectrométrie de Masse. J'ai également pu avoir des échanges très enrichissants pour la poursuite de ma carrière en recherche, et aidant à l'ouverture de l'esprit scientifique.

C'est pour cette expérience très riche et admirable que je souhaite m'engager aux activités du CJSM. Cela est dans le but de pouvoir contribuer à l'organisation de ses actions et projets. Je serai donc ravi de mettre à profit de la communauté mes initiatives, mes compétences et mon expérience en activités associatives que j'ai pu avoir durant mon parcours.

Je souhaite m'engager particulièrement dans les tâches organisationnelles, de documentation et de communication afin de pouvoir contribuer dans ce milieu collectif supportant tous les jeunes massistes dans la poursuite de leurs carrières, dans le partage scientifique, et dans la création d'un réseau socioprofessionnel favorisant de futures collaborations et aussi de relations durables.

Hikmat GHOSSON

## Hikmat Ghosson

26 ans, Docteur en Chimie Analytique

USR3278 – Centre de Recherches Insulaires et Observatoire de l'Environnement  
Université de Perpignan, Pyrénées-Orientales, France

[hikmat.ghosson@univ-perp.fr](mailto:hikmat.ghosson@univ-perp.fr)

[hikmatghosson@gmail.com](mailto:hikmatghosson@gmail.com)

[Webpage laboratoire](#), [LinkedIn](#), [Researchgate](#), [ORCID iD](#)



## Candidature pour les élections du Bureau du CJSM

### Expérience en Spectrométrie de Masse

- 2020-présent : **Ingénieur de Recherche contractuel** – Centre de Recherches Insulaires et Observatoire de l'Environnement (CRIOBE USR3278) – Perpignan, France  
*Développements conceptuels/méthodologiques LC/GC-(HR)MS et chimiométrie appliquées en métabolomique environnementale des (bio)pesticides*
- 2017-2020 : **Thèse de doctorat** – Centre de Recherches Insulaires et Observatoire de l'Environnement (CRIOBE USR3278) – Perpignan, France  
*Développement d'un nouveau proxy universel pour évaluer le devenir et l'impact environnemental de (bio)pesticides complexes par Métabolomique basée sur la Spectrométrie de Masse.*  
Dir. : Pr. Cédric Bertrand, Dr. Marie-Virginie Salvia, H.D.R. [theses.fr](#), [Article1](#), [Article2](#)
- 2017 : **Stage de Master 2** – Centre Mondial de l'Innovation Roullier – Saint-Malo, France  
*Mise en place d'une approche UPLC-HRMS/MS<sup>E</sup> combinée non-ciblée et ciblée pour l'analyse du métabolome des plantes.* Dir. : Dr. Adrián Schwarzenberg. [Article](#)

### Activités associatives & responsabilités collectives

- ★ **Membre actif** au *Réseau Francophone de Métabolomique et Fluxomique-Juniors* (2020-présent)  
Co-gestion [page](#) & groupe LinkedIn ; co-organisation échanges séniors-juniors sur la recherche en métabolomique
- ★ **Représentant des doctorants** au *Conseil de l'Ecole Doctorale « ED 305 »* (2018-2020)  
Médiation Doctorants-Ecole Doctoral ; participation aux décisions du conseil et aux jurys des concours & auditions
- ★ **Participation à l'organisation** du *congrès « Natural Products & Biocontrol 2018 » (Biocontrol2018)* (Perpignan)  
Staff d'accueil et organisation du logistique
- ★ **Membre actif** à *l'Association des Doctorant de l'UPVD (UPVDoc)* (2017-2019)  
Organisation de café-conférences, séminaires, ateliers & congrès des doctorants
- ★ **Membre** de la *Société Française de Spectrométrie de Masse* (2017-présent)  
Participation aux RCJSM2018, RCJSM2019, demi-journée CJSM 2020 & Ecole Thématique FT-MS 2018
- ★ **Co-fondateur & ex-secrétaire** du *Club « Nabd Al-Chabab » de l'Université Libanaise* (2016)  
Vie étudiante & sensibilisation

### Parcours académique

2017-2020 :	<b>Doctorat en Chimie Analytique</b>	Université de Perpignan Via Domitia
2016-2017 :	<b>Master 2 PRO en Méthodes d'Analyses</b>	Université de Rennes 1
2015-2016 :	<b>Master 1 en Chimie Analytique</b>	Université Libanaise, Faculté des Sciences
2012-2015 :	<b>Licence en Chimie Générale</b>	Université Libanaise, Faculté des Sciences

### Centres d'intérêt

**Photographie urbaine et de la nature, tournage vidéo, Échecs, natation, randonnées, sports automobiles & aviation**  
**Voyages pour découverte des cultures :** France, Grèce, Espagne, Italie, Suisse, Belgique