

# Le 20 et 21 Novembre, je vote *BOUGE TON DOCTORAT avec Les Cartésiens et l'AGEP !*



## Financer le doctorat

### En finir avec le travail gratuit !

- Systématiser les contrats ATER à partir de 96h d'enseignement
- Rembourser les déplacements (notamment en congrès)
- Rémunération de toutes les heures de travail réelles (coordinations, cours, corrections, etc.)

### Financer les travaux de recherche

- Assurer un niveau suffisant de financement des actions de recherche (LPR)
- Mettre à disposition des moyens de travail (locaux, matériel, informations)
- (In)former et communiquer sur les moyens de financement



## Vivre en doctorat

- Développer la vie étudiante au niveau doctoral (rencontres, sport, culture, etc.)
- Réaliser un guide du doctorat spécifique à Paris
- Lutter contre la précarité avec le projet AGORAÉ



## Aller et venir en doctorat

- Créer une communauté européenne avec Circle U
- Favoriser la mobilité entrante avec des bourses (CoFund)
- Multiplier les partenariats de recherche et de formation internationaux



## Reconnaître la formation doctorale

- Valoriser et diversifier les compétences développées
- Multiplier les dispositifs CIFRE
- Démocratiser l'accès au doctorat
- Renforcer la formation à la pédagogie via SAPIENS
- Reconnaître les engagements annexes et les actions de médiation
- Permettre d'assurer des missions avec différents services au cours de la thèse

# Faculté des Sciences



- Travailler avec les bibliothèques Couperin et l'ABES pour soutenir l'Open Access et les Archives Ouvertes
- Adopter en conseil académique une politique pour l'ouverture des données et l'Open Source à la fois en recherche et en formation
- Développer l'innovation et le transfert avec un pôle technologique alliant des laboratoires avec l'Ecole d'Ingénierie Denis Diderot et les IUT

## Les candidats :



### Ali-Kémal AYDIN

- Doctorant au CRI FIRE Doctoral School
- Intègre le pilotage du plan national pour la science ouverte

### Titulaires



### Line MANCEAU

- Doctorante à l'Institut Jacques Monod, équipe Réseaux transcriptionnels et différenciation neurale



### Mateo CAMPOS

- Doctorant à l'ED 158 - Cerveau, cognition, comportement

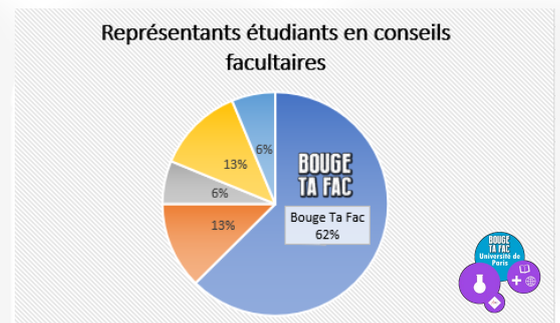
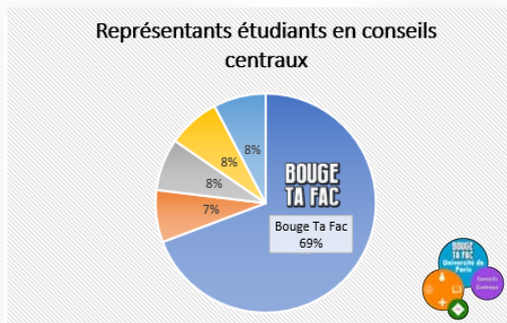
### Suppléants



### Laetitia HERMAN

- Doctorante à l'Institut Jacques Monod, équipe Oncologie moléculaire et pathologies ovariennes

## Une liste forte dans les conseils !



## Une vraie chance de changer les choses !



**N'OUBLIE PAS**  
ta carte étudiante  
ou  
certificat de scolarité



@BTFsciences



@BTFUParis

*Ils nous soutiennent :*



*Et toi ?*