

PRIX DE THÈSE 2019

DES COLLECTIVITÉS TERRITORIALES DU GRALE ET DU CNFPT

39^e PRIX DE THÈSE DU GRALE

avec le soutien de la **MNT**
Mutuelle Nationale Territoriale

9^e PRIX DE THÈSE DU CNFPT

Centre national de la fonction publique territoriale

1^{er} prix : Prix Georges Dupuis des
collectivités territoriales : **5 000 euros**

2^e prix : **2 500 euros**

3^e prix : **2 500 euros**

Récompense l'auteur d'une thèse reconnue
comme une contribution remarquable au progrès
de la gestion et de l'administration locale

Prix : **5 000 euros**

Candidatures

Vous devez déposer ou envoyer **avant le 3 mai 2019*** au secrétariat
du prix un dossier qui comprend **une version papier en
3 exemplaires et une version numérique de ces
mêmes documents** sur une clé USB ou un CD-ROM.

Composition du dossier :

- **Trois exemplaires de la thèse** (Les thèses ne sont pas restituées)
- **Un résumé de la thèse établi en 10 p. maximum (3 ex.)**
- **Un curriculum vitae (3 ex.)**
- **Le rapport de soutenance de thèse** (qui peut être fourni après la date limite, mais avant fin mai) **(3 ex.)**

* Le cachet de la poste fait foi.

Secrétariat du Prix :

✉ **GRALE - Groupement de recherche sur l'administration
locale en Europe - Groupement d'intérêt scientifique**
Centre Malher, 9 rue Malher, 75004 Paris
grale@univ-paris1.fr ☎ : 01 44 78 33 44
<http://grale.univ-paris1.fr>

**RAPPEL : Date limite
de dépôt des dossiers
3 mai 2019**

Présentation

Le Prix de Thèse des Collectivités territoriales a pour objet de récompenser les meilleures thèses de doctorat soutenues dans les diverses disciplines des sciences de l'homme et de la société, en France ou dans un autre pays européen, et rédigées en langue française, sur l'administration, les institutions, les politiques et plus généralement l'action publique territoriale, notamment dans une perspective comparative.

Travaux

Les prix décernés en 2019 récompensent des thèses de doctorat soutenues entre le
1^{er} mai 2018 et le 30 avril 2019

Proclamation des résultats : juin-juill. 2019