

EDITE de Paris (ED 130)

Paris, le 28 juin 2018

Destinataires :

Mesdames, Mesdemoiselles, Messieurs
les doctorants de l'Edite de Paris

Objet : Elections au conseil de l'école doctorale « Informatique, Télécommunications et Electronique »

I) RECAPITULATIF DES CANDIDATURES ET DES PROFESSIONS DE FOI :

Je vous prie de bien vouloir trouver en pièce jointe le récapitulatif des candidatures et les professions de foi déposées à l'occasion des élections de vos représentants doctorants au conseil de l'Edite.

II) RAPPEL DES MODALITES ELECTORALES :

A) Date et lieu du scrutin

Faisant suite à la note **6 juin 2018** qui vous a été transmise par courriel et qui est également affichée au secrétariat du département, maison de la pédagogie, 2^{ème} étage, couloir A, j'ai l'honneur de vous rappeler que les élections de vos représentants au conseil du département de licence d'Informatique auront lieu le :

Jeudi 5 juillet 2018

B) Lieu de vote

Bureau de vote :
Site paris Descartes
Amphi Weiss – 1^{er} étage
45, rue des Saint Pères - 75270 Paris

III) MODE DE SCRUTIN :

Ces élections ont lieu au scrutin de liste à un tour à la représentation proportionnelle avec répartition des sièges restant à pourvoir selon la règle du plus fort reste, et **sans panachage**.

Le vote a lieu à bulletin secret et sous enveloppe. Le passage à l'isoloir est obligatoire.

IV) VOTE PAR PROCURATION :

La présentation de la carte d'étudiant ou à défaut du certificat de scolarité est obligatoire pour voter.

Les électeurs qui ne peuvent voter personnellement ont la possibilité d'exercer leur droit de vote par procuration, en donnant procuration écrite à un mandataire. Celui-ci doit être inscrit sur la même liste électorale que le mandant et ne peut être porteur de plus de deux procurations.

Le vote par correspondance n'est pas autorisé.

Je compte sur votre participation à ces élections, et vous prie de croire, Mesdames, Mesdemoiselles, Messieurs, à l'assurance de mes sentiments dévoués.

Pr. Bertrand Granado
Directeur de l'Ecole Doctorale Informatique, télécommunication et Electronique.

Ecole Doctorale 130
Informatique, Télécommunication et Electronique



**EDITE
de PARIS**