

# Candidature au Conseil de l'ITIC

Profession de foi d'Agata Jackiewicz

25 juin 2019



## Qui suis-je ?

Professeure des universités en Sciences du langage (7<sup>e</sup> section du CNU) à l'Université Paul-Valéry, depuis 2016.

Spécialités : Sémantique et analyse de discours, linguistiques de corpus, TAL

Membre du laboratoire Praxiling, responsable de la structure transversale *Linguistique outillée : ressources, modélisations et traitements informatiques*.

Pour le prochain contrat : directrice adjointe du laboratoire et responsable de la thématique *Analyse de discours outillée, praxis et veille sociale*.

Directrice des *Cahiers de praxématique*, ancienne rédactrice en chef de la revue *Discours*.

### *Mon poste précédent*

MCF en linguistique informatique (27<sup>e</sup> section du CNU) 1998-2016, à l'Université de Paris-Sorbonne (Paris 4)

Membre du Conseil de l'Institut des sciences humaines appliquées (ISHA), à Paris 4, entre 2000 et 2016.

19 ans d'expérience d'enseignement de l'informatique aux étudiants en lettres, sciences humaines et sociales (Licence Langue française et techniques informatiques, Master Ingénierie de la langue pour la gestion intelligente de l'information, Master Langue et informatique, Master Conseil Editorial, Master LFA).

### *Mes engagements extra-professionnels : écologie, vie associative, arts*

Permaculture (projet Boz'arbres), Association Beaux-Arts Pierre Rouge, Librairie coopérative La Cavale, Planning familial, Chant choral (*Atelier Moderne*; chorale des linguistes *La La Langues* à l'ITIC).

## Ce que je propose :

Candidate au Conseil de l'ITIC, je souhaite m'investir dans l'ensemble de ses activités dans un esprit d'ouverture, en veillant à la transparence des décisions et l'équité des arbitrages entre départements, formations et équipes de recherche.

Riche d'un parcours universitaire pluridisciplinaire, je désire m'impliquer plus particulièrement dans les domaines suivants :

- innovation pédagogique (par intégration de la culture numérique, de la pluridisciplinarité et de la science ouverte),
- liens avec le monde social et professionnel (projets de recherche, stages, thèses Cifre...),
- écoresponsabilité (développement durable, attitudes écoresponsables, projet de permaculture sur le campus),
- bien-être au travail (management participatif, activités artistiques, sophrologie et méditation, moments de convivialité).