### **CONFÉRENCIERS AU 45° CONGRÈS DE L'APLIUT**



# Jeudi 12 juin après-midi Pierre MARTINEZ

Pierre MARTINEZ est professeur émérite en Sciences du Langage et Didactique des Langues de l'Université Paris 8 - Saint-Denis et chercheur associé au DILTEC (EA 2288) Paris 3 Sorbonne Nouvelle. Il a été responsable d'un réseau de l'AUF et professeur à l'Université Nationale de Séoul.

Ses travaux de recherche ont porté sur les politiques linguistiques et éducatives, la Francophonie, les dispositifs d'enseignement multimodaux réticulaires. Il a notamment publié La didactique des Langues Étrangères (Que Sais-je? PUF, 2021, 2025), Un regard sur l'enseignement des langues. Des sciences du langage aux NBIC (EAC, 2018) et Intégrer l'Intelligence Artificielle à l'Université (L'Harmattan, Coll. Questions contemporaines, 2024).

#### Vendredi 13 juin matin

#### Simona RUGGIA

Simona Ruggia est maître de conférences HDR en didactique du FLE à l'Université Côte d'Azur (UniCA). Elle est responsable de l'axe « Corpus, textométrie, didactique et langues étrangères » de l'équipe « Logométrie. Corpus, traitements, modèles » du laboratoire BCL « Bases, Corpus, Langage » (UMR 7320/CNRS/UniCA) et directrice du Service Commun en Langues (SCL) qui contribue à la stratégie d'ouverture à l'international d'Université Côte d'Azur.

Ses dernières investigations, qui se caractérisent

par une approche interdisciplinaire engageant un dialogue entre didactique du FLE, intelligence artificielle (deep learning) et analyse des données textuelles, ont permis la création de la plateforme DeepFLE. Cette dernière, destinée à tous les acteurs du FLE, est capable d'évaluer le(s) niveau(x) d'un texte en français selon les échelles du Cadre Européen Commun de Références pour les langues, en détectant les marqueurs linguistiques spécifiques (forme graphique, code grammatical, lemme) à chaque niveau.



#### Samedi 14 juin matin

#### Alex BOULTON

Alex Boulton est professeur en anglais et en linguistique appliquée. Ancien directeur de l'UMR 7118 ATILF (CNRS et Université de Lorraine), il est éditeur en chef de la revue ReCALL et membre des comités de huit autres revues (dont Alsic, ASp, CALL-EJ, IJCALLT, LLT) et de différentes associations (EUROCALL, TaLC, AFLA). Ses intérêts de recherche portent spécifiquement sur la linguistique de corpus et les exploitations pédagogiques (le "data-driven learning"), avec de nombreuses publications dans ces domaines, y compris plusieurs synthèses.

# TABLE RONDE

Vendredi 13 juin après-midi

#### Germain FORESTIER

Professeur en informatique Université de Haute-Alsace IRIMAS EA 7499





Nicolas ROUGIER

Professeur en neurosciences

INRIA et IMN Bordeaux

# Georgeta CISLARU

Professeur en sciences du langage
Université Sorbonne nouvelle
CLESTHIA - Langage, systèmes, discours
EA 7345



# Samuel NOWAKOWSKI

Maitre de conférences HDR en informatique Université de Lorraine LORIA (UMR 7503)