



Journée d'étude

Le «politiquement correct» tabous, normes, transgressions

Jeudi 3 octobre 2019 13H-18H

Vendredi 4 octobre 2019 9H-13H

Domaine universitaire de Saint-Martin-d'Hères / MSH Alpes

Contacts : dominique.dias@univ-grenoble-alpes.fr / emmanuelle.prak-derrington@ens-lyon.fr



Le « politiquement correct » : tabous, normes, transgressions

Jeudi 3 octobre 2019

13h00 Accueil

13h30-14h30 Conférence plénière

Patricia von Münchow (EDA, Université de Paris) – Le « discursivement correct » dans les manuels scolaires d'histoire français et allemands : Nazisme et Deuxième Guerre Mondiale

14h30-15h15 Odile Schneider-Mizony (GEPE-LILPA, Université de Strasbourg) – La bienséance verbale dans la controverse scientifique

15h15-16h00 Pedro Duarte (TDMAM, Aix-Marseille Université) – Politiquement correct et politiquement incorrect dans la Rome Antique (II^e-I^{er} siècle avant J.-C.) : des concepts pertinents ?

Pause

16h15 – 17h00 Sylvain Farge (CRTT, Université Lyon II Lumière) – Description de l'autre et politiquement correct : La désignation de la personne obèse est-elle intrinsèquement axiologique ?

17h00 – 17h45 Philippe Verronneau (TIL, Université de Bourgogne) – Angela Merkel face à la crise migratoire de 2015 : entre précautions d'usage et formules « politiquement correctes »

Vendredi 4 octobre 2019

08h30 Accueil

9h00-9h45 Nathalie Schnitzer (ECHANGES, Aix-Marseille Université) – Le langage inclusif en France et en Allemagne

9h45-10h30 Emmanuelle Prak-Derrington (ICAR, ENS de Lyon) & Camille Vorger (EFLE/UNIL, LIDILEM/UGA) – Eloquence et impertinence : des chroniques humoristiques sur France Inter

Pause

10h45-11h30 Dominique Dias (ILCEA4, Université Grenoble Alpes) & Laetitia Faivre (Chamonix, Académie de Grenoble) – Les polémiques métalangagières sur twitter : #politischkorrekt

11h45-12h30 Table ronde

Marie-Laure Durand (CREG, Université de Montpellier) & Pierre Mercklé (PACTE, Université Grenoble Alpes) : Table ronde « Politiquement correct : perspectives linguistiques et sociologiques »