



JNUM 2011

Les conférences des JNUM aux RUE 2011

CNIT - niveau A – salle Apollinaire

Fonction et enjeux des outils et dispositifs numériques pour l'enseignement et la formation initiale ou continue.

Mercredi 25 mai 2011	
14h	Ouverture par Axel Kahn Président de l'Université Paris Descartes
14h15	Etudier la psychologie à distance - paradoxe ou chance ? Schauder Silke - MCF-HDR, Responsable pédagogique - IED-Université Paris 8
15h00	Les pratiques communautiques : un levier de développement professionnel Séraphin ALAVA - Professeur des universités – Université Toulouse II
15h45	Les enjeux pédagogiques de l'élaboration d'un serious game sur le marché de l'électricité Labelle Sarah – Maître de conférences – Université Paris 13
16h30	Intégration de solutions de simulation virtuelle dans l'enseignement et la formation médicale à l'Université Paris Descartes : Expériences préliminaires du laboratoire iLUMENS Antoine Tesnière – Médecin - Laboratoire iLUMENS, Université Paris Descartes

Effets observés des outils et dispositifs numériques sur l'apprentissage des étudiants et des apprenants.

Jeudi 26 mai 2011	
14h	Ouverture par Jean-François Girard Président de Sorbonne Paris Cité
14h15	Réseaux sociaux, un enseignement pour qui ? Megnier Jean Louis – Médecin responsable TICE – Faculté de médecine Université Paris Descartes
15h00	Conception et expérimentation de systèmes d'auto-positionnement en formation Boulc'h Laetitia - MCF en sciences de l'éducation - Laboratoire EDA Georges Louis Baron – directeur du laboratoire EDA Université Paris Descartes
15h45	ROBOTICE – Les robots et l'intelligence artificielle dans un l'apprentissage de l'informatique David Janiseck – Maîtres de conférences UFR de Mathématique et informatique – Université Paris Descartes
16h30	Le savoir vocal : un projet d'entreprise au service de la formation des étudiants. Damier Pellier – Maître de conférences UFR de Mathématique et d'informatique – Université Paris Descartes