

Journées Alain Durey



11^e Journée Alain DUREY

*Interroger les pratiques socio-techniques de
référence selon les filtres
didactiques et / ou technologiques :*

Quelles conséquences pour l'intervention éducative ?

Mercredi 31 mai 2023
de 10 à 17h30

Organisée par

université
PARIS-SACLAY
GRADUATE SCHOOL
Education
Formation
Enseignement

Graduate school Education formation enseignement

&
l'ARIS

PROGRAMME



9h30 – 10h00

Accueil – café

Amphithéâtre de la Faculté des sciences du sport

Université Paris-Saclay

Bâtiment 335 – Rue Pierre de Coubertin – 91400 Orsay



11^{ème} Journée Alain DUREY

*Interroger les pratiques socio-techniques de référence selon les filtres didactiques et / ou technologiques :
Quelles conséquences pour l'intervention éducative ? »*

Mercredi 31 mai 2023

PROGRAMME

10h00 - 10h15	Ouverture de la journée - Isabelle Demachy , VP formation de l'Université Paris Saclay, chargée des transformations pédagogiques - Directeur (trice) de la Faculté des sciences du sport ou directeur du CIAMS - Gilles Uhlrich , Directeur de la Graduate School Education Formation Enseignement
10h15 - 11h00	Mathilde Musard (ELLIADD, Université de Franche-Comté) Thème 1 - <i>Construire des savoirs à partir des pratiques sociotechniques de référence</i>
11h00 - 11h45	Serge Éloi (Lirtes, Université Paris Est Créteil) Thème 1 - <i>Proposer des dispositifs à partir des pratiques sociotechniques de référence</i>
11h45 - 12h30	Table ronde - <i>Histoire et enjeux de la double approche</i> Chantal Amade Escot (EFTS, Université de Toulouse Jean Jaurès), Daniel Bouthier (Université de Bordeaux) et Jean Francis Gréhaigne (Université de Franche-Comté) Conduite par Serge Éloi
12h30 - 14h00	PAUSE DEJEUNER
14h00 - 14h45	Vincent Grosstephan (Adef, Université Aix Marseille) Thème 2 - <i>Quels éléments de l'approche technologique sont utiles pour conduire des recherches avec quels rapports à la didactique ?</i>
14h45 - 15h30	Ingrid Verscheure (EFTS, Université de Toulouse) <i>Quels éléments des différentes tendances des recherches en didactique semblent utiles pour alimenter l'approche technologique ?</i>
15h30 - 15h45	Pause-café
15h45 - 16h30	Table ronde - Des regards scientifiques décalés sur nos débats : Positions disciplinaires, rapports à la technologie et à la didactique différents Pia-Henaff Pineau (CIAMS, Université Paris Saclay) et Ghislaine Gueudet (DidasCo-UR Est, Université Paris Saclay)
16h30 - 16h45	Serge Éloi et Gilles Uhlrich <i>Quel avenir pour la techno-didactique ?</i>

Animation de la journée : Gilles Uhlrich et Claire Debars