



## 8<sup>e</sup> Journée d'étude Handi'Sciences - La main à la pâte

**Lundi 22 mai 2017**

**9h à 9h25**      **Accueil Café**

9h30 à 10h      *Ouverture* par José Puig, INS HEA, et Yves Quéré, Académie des Sciences  
*Présentation de la journée et point sur les actions engagées*  
par Marie-Hélène Heitz, Édith Saltiel et Clotilde Marin-Micewicz

10h à 11h30      *Construction du temps et épistémologie des sciences en milieu fermé* par Romuald Josserand

11h30 à 12h30      *Intérêts et difficultés de l'enseignement des sciences aux élèves en situation de handicap*  
Introduction de Véronique Robineau et Éva Oudjedi  
  
*Conséquences de l'évolution des contextes de scolarisation*  
Introduction de Frédérique Beaudou

**12h30 à 13h40**      **Déjeuner**

13h40 à 15h00      *Quel accompagnement des enseignants ?*  
Introduction de Monique Baron, Jeanne Huteau, Nadine et Michèle Dupont

*Enseigner aux adolescents (Les particularités des adolescents et les différents dispositifs de leur scolarisation)*  
Introduction d'Édith Azaïs

15h à 15h30      *Un robot de sol, vecteur d'apprentissage pour des adolescents en situation de handicap moteur avec des troubles associés sévères* par Sandrine Leclerc et Christian Sarralié

15h30 à 16h      *Les enjeux de la robotique* par Éric Greff

16h à 17h      *Reconnaissance par ses pairs*  
Introduction de Patricia Ladge et Patricia Selle  
  
*Quelles sont les attentes des enseignants présents ?*

**17h**      **Clôture de la journée**

par Clotilde Marin-Micewicz, Édith Saltiel et Marie-Hélène Heitz