

Mémoires Ingénieur Paris 2006-2007

Date	Nom	Sujet
18/10/06	FERRAN Frédéric	Modifications à apporter sur les process et les analyseurs en continu, en vue de pilotage total en automatique de l'usine d'eau potable de Choisy-le-Roi, dans le cadre de la mise en place de niveau 3: Etude des unités fonctionnelles de coagulation et de neutralisation du pH.
13/11/06	KACI M'Hamed	Mise au point et validation d'une méthode d'extraction et de quantification des polybromodiphényl éthers dans le crème de lait. (Confidentiel)
05/03/07	LANNUZEL Cédric	Mise en place de nouvelles méthodes d'entraînement aux profils sensoriels dynamiques. (Confidentiel)
29/05/07	FERAL Séverine	Caractérisations sensorielles et physico-chimiques des composés volatils issus de l'oxydation des acides gras dans l'huile et les émulsions.

<https://iaa.cnam.fr/enseignements/m-moires-ing-nieur-paris-2006-2007-102706.kjsp?RH=biochens>