

Cours "Analytiques" 2010 - 2011

LC4f: Chromatographie liquide rapide avec phases stationnaires sub-2mm (UHPLC)	25-26 novembre 2010
LC5f: Electrophorèse capillaire	25 janvier 2011
AA6f: Principes de base en méthodologie	17 février 2011
GC4f: Introduction à la GC/MS	1er et 2 mars 2011
LC1f: Introduction à l'HPLC	10-11 mars 2011
LC2f: Développement de méthodes en HPLC	21-22 mars 2011
LC3f: Troubleshooting en HPLC	23-24 mars 2011
MS1f: Introduction à la LC/MS	29-30 mars 2011
MS-2f : Analyse structurale de (bio)molécules par spectrométrie de masse	31mars – 1 avril 2010
GC1f: Introduction à la GC	04-05 avril 2011
GC2f: Méthodes de la GC	06-07 avril 2011
MS4f: Analyse qualitative et quantitative en GC/MS	12 avril 2011
QS1f: Validation de méthodes I	14 avril 2011
QS2f: Validation de méthodes II	15 avril 2011
GC3f: Troubleshooting en GC	3 mai 2011
GC5f : Troubleshooting en GC/MS	4 mai 2011
AA4f: Echantillonnage ou prélèvement représentatif en production, dans l'environnement et au laboratoire ainsi que les normes s'y rapportant	5 et 6 mai 2011

AA2f: Préparation de l'échantillon liquide

10 mai 2011

AA3f: Analyse de matrices solides

11 mai 2011

AA1f :Spectrométrie atomique

13 mai 2011