

Agenda Jeudi , 21 Juin 2018

09:00	Accueil des participants
09:30	Introduction – Bienvenue
09:45	Présentation nouvelle gamme GC, GC-MS
10:15	Analyse sensibles de molécules d'intérêt dans des vins à l'aide d'un GC Thermo Scientific™ TSQ 8000 EVO et SPME ARROW Céline Franc - ISVV
10:35	Thermo Scientific™ HPLC Vanquish™: Présentation de la nouvelle plateforme
11:05	Pause Café
11:30	Méthode accélérée d'analyse de composés du bois de chêne dans des Cognacs sur un système Vanquish™ Horizon™ Jean-Michel Boulesteix - Bureau National Interprofessionnel du Cognac
11:50	Présentation nouvelle gamme IC
12:10	Utilisation de la chromatographie ionique pour l'étude de petites molécules impliquées dans le régulation du métabolisme cellulaire Benoit Pinson - IBGC Institut de Biochimie et Génétique Cellulaires
12:30	Buffet
14:00	Nouveaux produits LC-MS/MS
14:30	Nouveaux produits ICP-OES / ICP-MS
15:00	Conclusion