

Horaires	Ligne/Groupe	Demandeur	Opération
13:15	<i>Café d'accueil</i>		
13:30 - 13:40	Introduction Direction scientifique		
13:40 - 13:55	MARS	Hunault	Upgrade of MARS x-ray emission spectrometer
13:55 - 14:10	SEXTANTS	Nicolaou	IM-RIXS : Réalisation d'un nouveau spectromètre RIXS capable de réaliser de l'imagerie à l'échelle microscopique
14:10 - 14:25	SIRIUS	Fontaine	Upgrade de la détection sur SIRIUS
14:25 - 14:40	CRISTAL	Fertey	Remplacement des miroirs M1 et M2
14:40 - 14:55	SIXS	Coati	Système cryogénique pour diffractomètre UHV
14:55 - 15:10	CASSIOPEE	Bigi	Achat d'un nouveau manipulateur cryogénique avec 6-axes motorisés pour la chambre de photoémission résolue en spin
15:10 - 15:30	<i>pause café</i>		
15:30 - 15:45	SMIS	Borondics	Implementation of a multipurpose detector system
15:45 - 16:00	ANATOMIX	Weitkamp	Transfocateur
16:00 - 16:15	DISCO	Wien	Calorimètre différentiel à balayage (DSC) pour l'évaluation croisée des points de fusion avec les balayages thermiques SRCD
16:15 - 16:30	ANTARES	Dudin	Boite à gantes intégrée avec microscope nanoARPES et dédié à transfert des échantillons
16:30 - 16:40	PLEIADES	Milosavljevic	X-ray absorption spectroscopy of trapped ions produced by an electrospray source
16:40 - 16:50		Milosavljevic	Improved aerosol source for the photoelectron spectroscopy of isolated nanoparticles
16:50 - 17:05	Optique	Denetière	Remplacement du système de climatisation de la salle blanche du LMO
17:05 - 17:20	Conclusion Direction scientifique		
17:20	<i>pause café et échanges</i>		