Emploi du temps des options LuMI (17/18)

		Intervenants	salle	date
lundi apm	Optique non-linéaire, ultra-rapide et quantique	N. Treps	LKB jussieu	du 8 janv au
14h-17h30			13-23 210	19 mars
mardi matin 8h30-13h	Dynamique ultra rapide dans les atomes et molécules en champ intense	A. Dubois	24-34 303	du 9 janv au 20 fév
mardi apm 14-18h30	Molécules dans l'univers	P. Salomé et F. Dulieu	24-34 303	du 9 janv au 20 fév
mercredi mat 8h30-13h	Atomes ultra-froids et leur applications	J. Lodewyck et L. longchambon	14-24 208	du 10 janv au 21 fév
jeudi mat 8h30-13h	Optique et information quantiques	T. Coudreau et V. Parigi	14-24 206	du 11 janv au 22 fév
jeudi apm 14h-18h30	Lumière en milieux complexes	A. Goetschy et R. Pierrat	14-24 206	du 11 janv au 22 fév

semaine de révision du 26 février au 4 mars semaine des examens du 5 au 9 mars sauf pour optique non-linéaire pas de cours lundi 19 février et examen lundi 26 mars