



Calendrier SaPhyBru

Année 2023-2024

Date		
30/09/23	Le photon a-t-il une équation d'onde ?	D. Roegiers
07/10/23	Le photon a-t-il une équation d'onde ?	D. Roegiers
14/10/23	L'inflation	M. Tytgat
21/10/23	Congé d'automne	
28/10/23	Congé d'automne	
04/11/23	Congé d'automne	
11/11/24	Jour férié - Armistice	
18/11/23	Le problème des 3 corps revisité	I. Cormeau
25/11/23	Introduction à la renormalisation en TQC	R. Argurio
02/12/23	Introduction à la renormalisation en TQC	R. Argurio
09/12/23	Introduction à la renormalisation en TQC	R. Argurio
16/12/23	Introduction à la renormalisation en TQC	R. Argurio
23/12/23	Vacances d'hiver	
30/12/23	Vacances d'hiver	
06/01/24	Vacances d'hiver	
13/01/24	Le modèle standard électrofaible	F. Waetermans
20/01/24	Le modèle standard électrofaible	F. Waetermans
27/01/24	La fonction d'onde dans tous ses états	Y. Dauphin
03/02/24	La fonction d'onde dans tous ses états	Y. Dauphin
10/02/24	La fonction d'onde dans tous ses états	Y. Dauphin
17/02/24	La fonction d'onde dans tous ses états	Y. Dauphin
24/02/24	Congé de détente (Carnaval)	
02/03/24	Congé de détente (Carnaval)	
09/03/24	Avancées en technologies quantiques	L. Olislager
16/03/24	Avancées en technologies quantiques	L. Olislager
23/03/24	Aspects thermodynamiques de l'information quantique	A. Nauts
30/03/24	Aspects thermodynamiques de l'information quantique	A. Nauts
06/04/24	Théorie des perturbations en mécanique quantique	S. Massar
13/04/24	Théorie des perturbations en mécanique quantique	S. Massar
20/04/24	Théorie des perturbations en mécanique quantique	S. Massar