OPTIQUE BFC 2026 - lundi 06 juillet							
12h00-13h00	Accueil des congressistes						
13h00-13h20	Session d'ouverture - Le Grand Amphitéâtre						
13h20-14h20	Grande plénière d'ouverture #1 - Anne L'Huillier, Prix Nobel Le Grand Amphithéâtre - Romanée Conti						
14h20-15h00	Session plénière #2 - Carlo SIRTORI (ENS) Le Grand Amphithéâtre - Romanée Conti						
15h00-15h30	Pause café						
15h30-17h30	Optique Guidée Salle	Lasers et Optique Quantique & PAMO Salle	Cristaux pour l'Optique Salle Session	Optique Adaptative Salle ns thématiques	Nanophotonique Salle	Diagnostic optique et photonique Salle	
17h30-18h30	Session poster #1						

OPTIQUE BFC 2026 - mardi 07 juillet								
08h30-10h30	Optique Guidée et Adaptative Salle	Lasers et Optique Quantique et Optique Guidée Salle	Cristaux pour l'Optique Salle	Horizons de l'Optique Le Grand Amphithéâtre	Nanophotonique Salle	Diagnostic optique et photonique Salle		
	Sessions thématiques							
10h30-11h00	Exposition OPTIQUE & Pause café							
11h00-11h40	Plénière #3 : Hatice ALTUG (EPFL) Le Grand Amphithéâtre							
11h40-11h50	Platinium TALK Industriel #1 Le Grand Amphithéâtre							
11h50-12h30	Plénière #4 : Anne AMY-KLEIN (LPL) Le Grand Amphithéâtre							
12h30-14h00	Exposition OPTIQUE & Déjeuner							
14h00-16h00	Optique Guidée <i>Salle</i>	Lasers et Optique Quantique Salle	Optique Guidée & Cristaux pour l'Optique Salle	Session spéciale	Nanophotonique Salle	Diagnostic optique et photonique Salle		
	Sessions thématiques							
16h00-16h30	Exposition OPTIQUE & Pause café							
16h30-17h30	Session Poster #2 Le Grand Amphithéâtre							
17h30-18h30	Plénière #5 - Lauréat du Grand Prix Léon Brillouin Le Grand Amphithéâtre							
18h30-18h45	Cérémonie des prix de thèses Le Grand Amphithéâtre							
18h45-20h00	Cheese & Wine							

OPTIQUE BFC 2026 - mercredi 08 juillet								
8h30-10h30	Optique Guidée Salle	Lasers et Optique Quantique & PAMO Salle	Diagnostic Optique et Photonique & Sciences du Vivant & Imagerie Salle	Horizons de l'Optique Le Grand Amphithéâtre	Nanophotonique Salle	LIDAR Salle		
	Sessions thématiques							
10h30-11h00	Exposition OPTIQUE & Pause café							
11h00-11h40	Plénière #6 : Roel BAETS (Ghent) Le Grand Amphithéâtre							
11h40-11h50	Platinium TALK Industriel #2 Le Grand Amphithéâtre							
11h50-12h30	Plénière #7 : Birgit STILLER (MPQ) Le Grand Amphithéâtre							
12h30-14h00	Exposition OPTIQUE & Déjeuner							
14h00-15h30	Session pédagogique Le Grand Amphithéâtre 6 Ateliers industriels							
15h30-16h00	Exposition OPTIQUE & Pause café							
16h00-17h00	Session poster #3							
17h00-17h15	Session du prix Jean Jerphagnon - Ouverture Le Grand Amphithéâtre							
17h15-17h55	Plénière #8 - Grande plénière de la session Jean Jerphagnon Sylvain GIGAN Le Grand Amphithéâtre							
17h55-18h30	Session du prix Jean Jerphagnon - Cérémonie Le Grand Amphithéâtre							
18h30-20h00	Pause							
20h00-23h00	Dîner de Gala							

OPTIQUE BFC 2026 - jeudi 09 juillet								
8h30-10h30	Optique Guidée & Nanophotonique Salle	Lasers et Optique Quantique Salle	Cristaux pour l'Optique Salle	Horizons de l'Optique Le Grand Amphithéâtre	Photonique Sciences du Vivant - Physique et Imagerie Optique Salle	LIDAR Salle		
	Sessions thématiques							
10h30-11h00	Exposition OPTIQUE & Pause café							
11h00-11h40	Plénière #9 : John DUDLEY (Femto-st) Le Grand Amphithéâtre							
11h40-11h50	Platinium TALK Industriel #3 Le Grand Amphithéâtre							
11h50-12h30	Plénière #10 : Giovanni VOLPE (Gothenburg) Le Grand Amphithéâtre							
12h30-14h00	Exposition OPTIQUE & Déjeuner							
14h00-14h25	Cérémonie FDG Le Grand Amphithéâtre							
14h25-14h30	Pause							
14h30-16h30		Session Histoire Le Grand Amphithéâ	tre	Atelier Parité Salle théâtre	Atelier Scientifique Salle	REOD Salle		
14030-16030	Sessions thématiques							
16h30-17h00	Exposition OPTIQUE & Pause café							
17h00-18h30	Optique Guidée Salle	Lasers et Optique Quantique & Cristaux pour l'Optique Salle	Photonique Sciences du Vivant - Physique et Imagerie Optique Salle	Session spéciale	Physique Atomique, Moléculaire et Optique Salle	REOD Salle		
	Sessions thématiques							

OPTIQUE BFC 2026 - vendredi 10 juillet								
8h30-10h30	Optique Guidée Salle	Lasers et Optique Quantique Salle	Cristaux pour l'Optique Salle	Horizons de l'Optique Le Grand Amphithéâtre	Physique Atomique, Moléculaire et Optique Salle	REOD Salle		
	Sessions thématiques							
10h30-10h50	Pause café							
10h50-11h30	Plénière de clôture #11 : Hélène PERRIN (LPL) Le Grand Amphithéâtre							
11h30-12h30	Table ronde - Club Jeunes de la SFO Le Grand Amphithéâtre							
12h30-12h45	Remise des Prix Lumière Arnulf Françon Le Grand Amphithéâtre							
12h45-13h00	Clôture du congrès Le Grand Amphithéâtre							
13h00-14h00	Buffet							