



### Programme

Cours	Professeur	Etablissement	Titre	H
1	Colette Anné	Université de Nantes, France	Perturbations spectrales singulières	6h
2	Bruno Colbois	Université de Neuchatel, Suisse,	Introduction à la géométrie spectrale	5h
3	Virginie Bonnaillie-Noël	ENS Paris, France	Méthodes numériques pour le calcul des modes propres.	6h
4	Asma Hassannezhed	Université de Bristol, United Kingdom	Un tour sur les moyennes de Riesz et les bornes des valeurs propres dans les espaces euclidiens.	6h
5	Ali Wehbe ,Amina Mortada	Université Libanaise, Liban	Méthodes variationnelles pour les problèmes elliptiques.	3h
6	Ali Fardoun	Université de Brest, France	Courbure Gaussienne prescrite	4h
7	Alexandre Girouard	Université de Laval, Canada	Géométrie spectrale pour le problème de Steklov.	

#### Lundi 26 Février 2018

09h15-09h45	Discours d'ouverture
09h45-10h00	Pause-café
10h00-11h00	Cours 1 : séance 1
11h00-12h00	Cours 2 : séance 1
12h00-14h00	Déjeuner
14h00-15h00	Cours 3 : séance 1
15h00-16h00	Cours 1 : séance 2
16h00-16h15	Pause-café
16h15-17h15	Cours 2 : séance 2

#### Mardi 27 Février 2018

09:00-10:00	Cours 3 : séance 2
10:00-11:00	Cours 1: séance 3
11:00-11:15	Pause-café
11:15-12:15	Cours 2 : séance 3
12:30 -14:00	Déjeuner
14:00-15:00	Cours 3 : séance 3
15:00-16:00	Cours 1 : séance 4
16:00-16:15	Pause-café
16:15-17:45	Séance d'exercice

#### Mercredi 28 Février 2018

09:00-10:00	Cours 1 : séance 5
10:00-11:00	Cours 2 : séance 4
11:00-11:15	Pause-café
11:15-12:15	Cours 3 : séance 4
12:15-13:00	Communication 1
13:00-14:00	Déjeuner
14:00-18:00	excursion
19:00-22:00	Diner Gala

#### Jeudi 1 Mars 2018

09:00-10:00	Cours 4 : séance 1
10:00-11:00	Cours 3 : séance 5
11:00-11:15	Pause-café
11:15-12:15	Cours 1 : séance 6
12:15-14:00	Déjeuner
14:00-15:00	Cours 4: séance 2
15:00-16:00	Cours 5: séance 1
16:00-16:15	Pause-café
16:15-17:15	Séance d'exercice

#### Vendredi 2 Mars 2018

09:00-10:00	Cours 5: séance 2
10:00-11:00	Cours 4 : séance 3
11:00-11:15	Pause-café
11:15-12:15	Cours 2 : séance 5
12:15-14:00	Déjeuner
14:00-15:00	Cours 4 : séance 4
15:00-16:00	Cours 5 : séance 3
16:00-17:00	Communication 2

#### Samedi 3 Mars 2018

09:00-10:00	Cours 5: séance 4
10:00-11:00	Cours 4 : séance 5
11:00-11:15	Pause-café
11:15-12:15	Cours 4 : séance 6
12:15-14:00	Déjeuner
14:00-15:00	Cours 2: séance 6
	Séance d'exercice



# Ecole de Recherche (Problèmes elliptiques et applications en géométrie)

Beyrouth (Liban), 26 Février- 07 Mars 2018

## Programme

### Lundi 5 Mars 2018

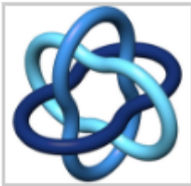
09:00-10:00 Cours 7 : séance 1  
10:00-11:00 Cours 5 : séance 5  
11:00-11:15 Pause-café  
11:15-12:15 Cours 6 : séance 1  
12:15-14:00 Déjeuner  
14:00-15:00 Cours 7 : séance 2  
15:00-16:00 Cours 7 : séance 3  
16:00-16:15 Pause-café  
16:15-17:15 Communication 3

### Mardi 6 Mars 2018

09:00-10:00 Cours 7 : séance 4  
10:00-11:00 Cours 5 : séance 6  
11:00-11:15 Pause-café  
11:15-12:15 Cours 6 : séance 2  
12:15-14:00 Déjeuner  
14:00-14:30 Cours 7:seance 5  
14:30-15:00 Cours 6:séance 3  
16:00-16:15 Pause-café  
16:15-17:15 Communication 4

### Mercredi 7 Mars 2018

09:00-10:00 Cours 7 : séance 6  
10:00-11:00 Cours 6 : séance 4  
11:00-11:15 Pause-café  
11:15-12:15 Cours 6 :séance 5  
12:00-14:00 Cloture  
14:00 Clôture



International Mathematical Union (IMU)



National Council for Scientific Research



Ambassade de France au Liban

