***Programme préliminaire***

**• Mardi 12 mai 2015 :**

9h30 - 10h00 : Accueil – Café

10h00 -10h30 : Introduction – le GdR SpecMo, bilan

10h30-12h00 : ***Session 1, Développements instrumentaux en spectroscopie***

 *Conférencier invité :* ***Gaël Mouret*** *(LPCA, Dunkerque)*

 **+ Session « jeunes chercheurs »** (et moins jeunes … )

12h15-13h30 : Repas au restaurant universitaire

13h45-15h15 : ***Session 2, Spectroscopie de molécules d’intérêt biologique***

 *Conférencier invité :* ***Isabelle Compagnon*** (*ILM, Lyon* )

 **+ Session « jeunes chercheurs »** (et moins jeunes … )

15h15-16h15 : Posters

16h30 – 19h00: Transfert en Bus + Conférence Grand Public, planétarium du PLUS de Capelle la Grande  :

 ***Pierre Drossart*** *(Observatoire Paris-Meudon)*

20h00 : Dîner au restaurant « L’Edito » (centre ville – Port de Plaisance)

• **Jeudi 13 mai 2015 :**

09h00-10h30 : ***Session 3,*** ***Développements théoriques en spectroscopie***

 *Conférencier invité :* ***David Bonhommeau*** *(GSMA, Reims)*

 **+ Session « jeunes chercheurs »** (et moins jeunes … )

10h30-11h00 : Pause café

11h00-12h30 : ***Session 4, Applications atmosphériques de la spectroscopie***

 *Conférencier invité :****Juan Cuesta*** *(LISA, Créteil)*

 **+ Session « jeunes chercheurs »** (et moins jeunes … )

12h30-13h30: Repas au restaurant universitaire

13h45-15h15 : ***Session 5, Spectroscopie de molécules d’intérêt astrophysique***

 ***Pierre Drossart*** *(Observatoire Paris-Meudon)*

 **+ Session « jeunes chercheurs »** (et moins jeunes … )

15h15-15h30 : Clôture des journées