

Groupe de Spectrométrie Moléculaire et Atmosphérique UMR 7331

Directrice : Pr. M. Rotger

Directrice-Adjointe : Pr. V. Zéninari



Département technique & Services communs

Administration - Gestion

S. Chenal (Tech. URCA)

E. Metz (AI CNRS)

G. Albora (AI URCA, Instrumentation)

M. Angot (Tech. CNRS, Chimie)

J. Burgalat (IR URCA, Informatique)

J. Cousin (IR URCA, Instrumentation)

T. Decarpenterie (IE CNRS, Instrumentation)

N. Dumelié (IR URCA, Instrumentation)

B. Grouiez (IR URCA, Instrumentation)

V. Parpillon (IE URCA, Instrumentation)

F. Polak (Tech. URCA, Instrumentation)

B. Poty (AI URCA, Chimie)

Sections CNU 30, 31*, 34**, 37***, 64**** / Sections CNRS : 4, 17, 19

Assistantes de prévention : M. Angot & S. Ladoucette

Sécurité Laser : J. Cousin

Site web – Communication : B. Poty

Réfèrent science ouverte : D. Cordier

Référente Egalité-Parité : M.R. De Backer

Relations internationales : A. Alijah

Contacts ZRR : E. Metz & M. Rotger

Thématiques de recherche

Phys. Mol. Theo. & Modélisation

A. Alijah* (Pr)

M. Rey (DR 4)

D. Viglaska (Mcf)

Spectro. Exp. & Analyses

A. Barbe (Pr. Em.)

L. Daumont * (Mcf)

M.R. De Backer (Pr)

L. Régalia (Mcf HDR)

M. Rotger (Pr)

Spectro. Laser & Applications

B. Parvitte (Pr)

R. Vallon (Mcf)

V. Zéninari (Pr)

Effervescence & Champagne

C. Cilindre ****

(Mcf)

G. Liger-Belair ****

(Pr)

Planétologie

D. Cordier (CR 17 HDR)

T. Cours (Mcf)

P. Lavvas (CR 19 HDR)

P. Rannou ** (Pr)

Etudes Processus Stratosphériques

G. Durré (Pr)

M. Ghysels-Dubois

(IR CNRS)

E. Rivière *** (Mcf HDR)

Etudes des Gaz à Effet de Serre

C. Abdallah (IR CDI)

J.L. Bonne (IR CDI)

D. Combaz (IE CDI)

L. Joly (Pr)

A. Hamdouni (Mcf)

T. Lauvaux (CPJ)

F. Parent (IR CDI)

J. Vincent (IE CDI)

Réactivité des Processus Atm.

A. Chakir * (Pr)

E. Roth * (Mcf HDR)