

Laboratoire Collisions Agrégats Réactivité

Directeur: J-M. L'HERMITE – Directeur adjoint: D. GUERY-ODELIN

Responsable administrative: C. Soucasse

10 chercheurs CNRS (3 DR; 7CR) / 12 enseignants-chercheurs UT (4 PR; 8 MCF) 12 HDR

6 IT CNRS + 3 BIATSS UT

13 doctorant.e.s; 2 post-doctorantes

Interaction laser-matière

Molécules - Agrégats

Théorie

Axe Ingénierie quantique

Atomes froids Condensats de B. E.

D. GUÉRY-ODELIN (PR-Resp)

- J. BILLY (MCF)
- B. PEAUDE CERF (CR)

Doct :

- F. ARROUAS
- E. FLAMENT
- Q. LEVOY
- N. OMBREDANE
- D. RONCO

Interférométrie Interférométrie atomique

A. GAUGUET (MCF-Resp)

B. ALLARD (MCF)

Doct :

- S. BELDJOURI
- C. BIGARD
- L. CALMELS

Atomes de Rydberg

I. DOTSENKO (Pr- Resp)

J. MAUCHAIN (IR)

Doct :

- G. COEURET CAUQUIL
- G. REY

A. PRAJAPATI (LKB)

EQuER

B. CHALOPIN (MCF- Resp)

R. MATHEVET (MCF)

Ions-Matière

JP. CHAMPEAUX (MCF-Resp)

- P. CAFARELLI (MCF)
- P. MORETTO_CAPELLE (CR)
- M. SENCE (MCF)

Post-Doc :

E. DUDAS

Projet Nanocosmos (Membres de l'IRAP dont l'expérience est hébergée au LCAR)

- C. JOBLIN (DR)
- A. BONAMY (IR)

Agrégats

J-M. L'HERMITE (DR-Resp)

- A. MARCINIAK (CR)
- S. ZAMITH (CR)

Doct :

F. BATERDOUK

Intermol

P. ÇARÇABAL (DR-Resp)

M. BÜCHNER (CR)

Doct :

I. NAÏT EL KOURI

Théorie

E. BRION (CR- Resp)

- A. BOUCHÈNE (PR)
- N. HALBERSTADT (DR Em)
- D. LEMOINE (CR)
- D. TOUBLANC (PR)

Doct :

J. JIMENEZ JAIMES

Post-Doc :

L. URANGA PINA

Soutien technique

Soutien aux expériences

Coordinateur: S. FAURE (IR)

- JP. LOISEL (IE)
- W. VOLONDAT (T)

Mécanique

Coordinateur : L. POLIZZI (IE)

E. PANADER (T)

Soutien Administratif et Informatique

Gestion Financière – Ressources Humaines:

Responsable: C. SOUCASSE (IE)

A. SOLER (AI)

Informatique:

E. KIERBEL (IR)