



Equipes de recherche

Systèmes quantiques

O. Giraud (*responsable*) DR
B. Buca CPJ
M. Fagotti CR
L. Mazza MC
S. Murciano CR
N. Pavloff PR
D. Petrov DR
G. Roux MC
M. Zvonarev CR

E. Bogomolny *émérite*
S. Brazovski *émérite*
G. Shlyapnikov *émérite*

F. Ferro *doctorant*
A. Marché *doctorante*
G. Morettini *doctorant*
L. Capizzi *post-doc*
A. Nardin *post-doc*

**Physique statistique,
théorie des champs et
systèmes intégrables**

C. Texier (*responsable*) PR
F. Cornu DR
S. Majumdar DR
S. Nechaev DR
R. Santachiara DR
V. Terras DR

S. Ouvry *émérite*

C. Abetian *doctorant*
M. Biroli *doctorant*
I. Burenev *doctorant*
F. Gerbino *doctorant*
R. Usciati *doctorant*
G. Del Vecchio Del Vecchio *post-doc*

**Systèmes désordonnés,
matière molle et
physique aux interfaces**

M. Lenz (*responsable*) DR
T. Emig DR
A. Fruleux CR
M. Mazars PRAG
V. Ros CR
A. Rosso DR
B. Srinivasan CR
D. Ullmo DR

P. Akarapipattana *doctorant*
M. Bernard *doctorant*
O. Bouverot-Dupuis *doctorant*
P. Caracciolo Di Torella *doctorant*
B. Ferté *doctorant*
A. Hassanzadeh Ardebily *doctorant*
L. Kalvoda *doctorant*
A. Pacco *doctorant*
G. Russo *doctorant*
D. Tzivrailis *doctorant*
E. Govorun CDD *Chercheur*
Jude Ann Vishnu *post-doc*
V. Ouazan-Reboul *post-doc*
A. Zelenskiy *post-doc*

Conseil de Laboratoire

M. Biroli
M. Lenz
C. Le Vaou
S. Majumdar
N. Pavloff
V. Ros
A. Rosso
R. Santachiara
V. Terras
C. Texier

Assistant de prévention
D. Hannoy

Correspondant communication
D. Ullmo

Correspondant Europe et International
M. Lenz

Correspondant formation
C. Le Vaou

Correspondant innovation
D. Ullmo

Référent développement soutenable
G. Roux

Référents parité
A. Fruleux, V. Terras

Collaborateurs bénévoles: A.Comtet, S. Franz, H.Krivine, E.Trizac