



Equipes de recherche

Systèmes quantiques

N. Pavloff (*responsable*) PR
M. Fagotti CR
L. Mazza MC
D. Petrov DR
G. Roux MC
M. Zvonarev CR

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

G. Ciliberto *doctorant*
F. Ferro *doctorant*
A. Marché *doctorante*
G. Morettini *doctorant*
L. Capizzi *post-doc*
G. Del Vecchio Del Vecchio *post-doc*
V. Maric *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*

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

S. Franz (*responsable*) PR
T. Emig DR
A. Fruleux CR
M. Lenz DR
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*
L. Bremaud *doctorant*
P. Caracciolo Di Torella *doctorant*
B. Ferté *doctorant*
A. Hassanzadeh Ardebily *doctorant*
L. Kalvoda *doctorant*
E. Lorenzetti *doctorant*
A. Pacco *doctorant*
G. Russo *doctorant*
D. Tzivrailis *doctorant*
V. Ouazan-Reboul *post-doc*
A. Zelenskiy *post-doc*

Conseil de Laboratoire

M. Biroli
S. Franz
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, H. Krivine, E. Trizac