



Laboratoire de physique de chimie des nano-objets

UMR 5215 INSA-CNRS-UPS

Conseil de laboratoire

Direction

Bruno Chaudret (DR CNRS – directeur)
Pierre Renucci (PR INSA – directeur adjoint)
Assia Khodja (TCS CNRS – assistante de direction)

Assistantes de prévention
Catherine Couzet (AI INSA BAP C)
Angélique Gillet (AI INSA BAP B)

Gestion & finances Ressources humaines

Assia Khodja (TCS CNRS BAP J - responsable administrative)
Brice Altman (TCN INSA BAP J – responsable financier)
Guillaume Jouanneau (CDD INSA BAP J)

Service technique

Nuno Dias-Martins (IE CNRS BAP G)
Catherine Couzet (AI INSA BAP C)
Francis Chouzenoux (T INSA BAP C)

Equipes de recherches

MPC

NM

NTC

OPTO

NCO

RTC



Laboratoire de physique de chimie des nano-objets

UMR 5215 INSA-CNRS-UPS

Equipes de recherches



MPC

Modélisation Physique et Chimique

R. POTEAU (PR UPS)
I. GERBER (MCF INSA)
F. JOLIBOIS (PR UPS)
L. MARON (PR UPS)
I. DEL ROSAL (MCF UPS)
C. DINOI (MCF UPS)

Doctorants

C. ALVAREZ LAMSFUS
A. BATHELIER
I. DOUAIR
E. LOUYRIAC
K. MC CABE
A. SCHAHL
Y. YANG

Post-doctorants

J-Y. AMARO ESTRADA

NM

Nanomagnétisme

M. RESPAUD (PR INSA)
T. BLON (MCF INSA)
J. CARREY (MCF INSA)
B. LASSAGNE (MCF INSA)
P-F. FAZZINI (MCF INSA)

S. PINAUD (AI CNRS BAP C)

Doctorants

R. MAKAREM
N. MILLE
A. PIERROT
S. USMANI
L. HAIM

Post-doctorants

S. FAURE
N. HALLALI
A. HILLION
E. NADAL
T. ROUZHAJI

NTC

Nanotech

L. RESSIER (PR INSA)
J. GRISOLIA (PR INSA)
B. VIALLET (MCF INSA)
E. PALLEAU (MCF INSA)

F. GUERIN (IE INSA BAP C 50%)
K. N'KONOU (ATER - 50%)

Doctorants

M. HUMBERT
R. PLATEL

Post-doctorants

S. RAFFY
L. VAURE



Laboratoire de physique de chimie des nano-objets

UMR 5215 INSA-CNRS-UPS

Equipes de recherches



OPTO

Optoélectronique Quantique

T. AMAND (DR CNRS)
A. BALOCCHI (MCF INSA)
H. CARRERE (MCF INSA)
X. MARIE (PR INSA)
P. RENUCCI (PR INSA)
B. URBASZEK (DR CNRS)
C. ROBERT (CR CNRS)

D.LAGARDE (IR2 CNRS BAP C 80%)

Doctorants

M. MANCA
M. MAUGUET
E. COURTADE
M. BENELAILA
S. SHREE

B. HAN

Post-doctorants

H. FANG
M. NAFOUTI

RCTC

Réceptologie et Ciblage Thérapeutique en Cancérologie

D.FOURMY (DR INSERM)
V.GIGOUX (DR INSERM)
P.CLERC (IE INSERM)
S.MEUNIER (Interne de l'Ecole
Vétérinaire de Toulouse)

Doctorants

I. SADEK
P. JEANJEAN
S. LOPEZ

Post-doctorants

N. SERHAN



Laboratoire de physique de chimie des nano-objets

UMR 5215 INSA-CNRS-UPS

Equipes de recherches



NCO

Nanostructure et Chimie Organométallique

F. DELPECH (PR UPS)
B. CHAUDRET (DR CNRS)
K. SOULANTIKA (CR CNRS)
G. VIAU (PR INSA)
L-M. LACROIX (MCF UPS)
C. NAYRAL (MCF UPS)
S. LACHAIZE (MCF INSA)
S. TRICARD (CR CNRS)

Doctorants

D. BOUZOUITA
D. DE MASI
B. GRINDI
J. MARBAIX
P. MORITZ
L. PERES
R. SWAIN
A-C. GHOGIA
G. MANAI
A. MATEU ROLDAN

P. VAN LEEUWEN (PR)

S. CAYEZ (IE INSA BAP C 50%)
A. GILLET (AI INSA BAP B)

P. FARGER (IE CNRS BAP C 50%)
A. JAUD (IE CNRS BAP B)
P. KEROUX (Ing. TTT)

Post-doctorants

JM. ASENSIO REVERT
M. ESTRADER
S. KALE
M. LEPESANT
A. LOPEZ VINASCO
B. MC VEY
M. LEPESANT
R. RAMAMOORTHY
M. WERNER
D. YI
A-B. MIGUEL COELLO