



# Laboratoire De Physique et Chimie Des Nano-Objets LPCNO UMR 5215 INSA-CNRS-UPS

Bruno CHAUDRET (DR CNRS - directeur)  
Pierre RENUCCI (PR INSA – directeur adjoint)  
Elisabeth LANCE (AI CNRS - administratrice)

## Personnel Administratif et Financier

B. Altman (CDI T INSA BAP J)  
G. Jouanneau (CDD INSA BAP J)

## Personnel Technique

F. Chouzenoux (T INSA BAP C)  
C. Crouzet (AI INSA BAP C)  
N. Dias-Martin (IE CNRS BAP G)

## Equipes de recherche

### Modélisation Physique Et Chimique- MPC

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)

### Nanomagnétisme NM

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)

### Nanotech NTC

L. RESSIER (PR INSA)  
J. GRISOLIA (PR INSA)  
B. VIALLET (MCF INSA)  
E. PALLEAU (MCF INSA)  
F. GUERIN (IE INSA BAP C)

### Optoélectronique Quantique OPTO

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

### Réceptologie et Ciblage Thérapeutique en Cancérologie - RCTC

D. FOURMY (DR INSERM)  
V. GIGOUX (DR INSERM)  
P. CLERC (IE INSERM)

### Nanostructure et Chimie Organométallique NCO

F. DELPECH (PR UPS)  
B. CHAUDRET (DR CNRS)  
K. SOULANTIKA (CR CNR)  
G. VIAU (PR UPS)  
L-M. LACROIX (MCF UPS)  
C. NAYRAL (MCF UPS)  
S. LACHAIZE ( MCF INSA)  
S. TRICARD (CR CNRS)  
P. VAN LEEUWEN (PR)  
A. GILLET (AI INSA BAP B)  
S. CAYEZ (IE INSA BAP B)