

ORGANIGRAMME STRUCTUREL

UMR 8523 :

14 Chercheurs (4 DR + 1 DR Emérite + 9 CR)
 61 Enseignants Chercheurs (26 PR + 4 PR Emérites + 31 MCF)
 15 ITA CNRS (4 IR, 6 IE, 2 AI, 2 TECH, 1 ADT)
 7 ITRF (1 IGR, 2 IGE, 1 ASI, 3 TECH)
 Total : 97 permanents

Optique
A. Savoia IR CNRS D. Baquet IE CNRS

Responsable Administratif et Financier
W. Kolnierzak IE CNRS

Centrale de Photonique
Q. Coulombier IR CNRS H. El Hamzaoui IGR L1 A. Le Rouge IGE L1 M. Plus IE CNRS K. Delplace ASI L1 R. Habert AI CNRS

Direction
M. Douay PR

Direction Associée
T. Huet PR - M. Lefranc PR

Secrétariat - Gestion
M.T. Lédée T CNRS S. Costeur T CNRS

Informatique
M. Pelerin IR CNRS

Valorisation
D. Labat IGE L1

Responsable du personnel ITA et BIATSS
P. Szriftgiser DR

Electronique et Micro Informatique
H. Damart IE CNRS J. Rodriguez IE CNRS C.Libaert TCE L1 M.Gamot TCN L1 T. Robidet TCN L1

Equipes de Recherche du PhLAM

Services Communs du PhLAM

Techniques Instrumentales et Mécanique
L. Hay IE CNRS M. Dedyndt AI CNRS M. Resfa AT CNRS

* : Responsable d'Equipe

Physique des atomes refroidis par laser
P. Szriftgiser DR * J.C. Garreau DR P. Verkerk DR V. Zehnle PR R. Chicireanu CR D. Hennequin CR J.F. Clément MCF A. Rançon MCF

Physico-Chimie Moléculaire Théorique
V.Vallet DR * M. Monnerville PR * B. Pouilly PR J.Schamps PR Emérite A. Severo Pereira Gomes CR S.Briquez MCF D.Duflot MCF I. Noiret MCF D. Pelaez-Ruiz MCF F. Real MCF C.Toubin MCF

Photonique
Y. Quiquempois PR * M.Bouazaoui PR G. Bouwmans PR B. Capoen PR M. Douay PR A. Mussot PR A. Kudlinski PR L. Bigot CR M. Conforti CR C. Valentin CR E. R. Andresen MCF R. Bernard MCF O. Cristini - Robbe MCF C. Kinowski MCF G. Martinelli MCF O. Vanvincq MCF

Dynamique Non Linéaire des Systèmes Optiques Biologiques
M. Taki PR * B. Vandenbunder DR Emérite S. Bielawski PR D. Derozier PR M. Kolobov PR M. Lefranc PR B. Macke PR Emérite S. Randoux PR B. Segard PR Emérite P. Suret PR B. Pfeuty CR L. Heliot IR CNRS F. Anquez MCF S. Coulibaly MCF E. Courtade MCF C. Evain MCF E. Louvergneaux MCF G. Patera MCF C. Szwaj MCF Q. Thommen MCF J. Zemouri PR (détachement)

Spectroscopie et Applications
T. Huet PR * B. Chazallon PR J. Cosléou PR C. Focsa PR S. Magnier PR L. Margules PR F. Rohart PR Emérite G. Wlodarczak PR P.Cacciani CR F. Constantin CR S. Bailleux MCF Y. Carpentier MCF P. Drean MCF M. Goubet MCF M. Khelkhal MCF R. Motiyenko MCF C. Pirim MCF M. Ziskind MCF

Enseignants-chercheurs en cours de changement de thématique scientifique
H. Zeglache PR O. Houde MCF