



Galaxies et Cosmologie Responsable : Françoise Combes 11 chercheurs permanents 4I TA dont 2 permanents 6 post-doc 9 doctorants	Dynamique du Milieu Interstellaire & Plasmas stellaires Responsable : Thibaut Le Bertre 22 chercheurs permanents 4 ITA dont 2 permanents 4 post-docs 11 doctorants	Molécules dans l'Univers Responsable : Christof Janssen 18 chercheurs permanents 11 ITA permanents 0 post-doc 6 doctorants	Instrumentation Terahertz & Télédetection Responsable : Catherine Prigent 4 chercheurs permanents 15 ITA dont 11 permanents 1 post-docs 3 doctorants
---	---	---	---

Instrumentation	
Groupe instrumentation	
R Sc :	M. Wiedner
R Tch :	Y. Delorme (IRHC)
Projet JUICE/SWI	
Co I :	E. Lellouch (LESIA), A. Maestrini
R Tch :	J.-M. Krieg (IRHC)
Chef de Projet :	S. Mignoni (CDD)
Ingénieur de Système :	J. Treuttel (IGR2)
Intégration & Tests	S. Caroopen (CDD)
Développement :	G. Gay (CDD)
R&T Supraconducteurs	
R Sc :	Y. Delorme (IRHC)
Simulation	F. Dauplay (IE1)
Radionet	Zhu Haotian (CDD)
R&T Schottky	
R Sc :	J. Treuttel (IGR2)
Projet OST, Spectroscopie THz	
R Sc :	M. Wiedner
Nanocomposants	R Sc : L. Gatilova (IGR2) R Tch : J. Valentin (IR2)
Labo. Micro ondes	R Tch : A. Feret (IE2)
Support technique	R Tch : T. Vacelet (AI) Mécanicien prototypiste : L. Pelay (TCS) Electronicien : M. Ba-Trung (TCE)

Expériences de laboratoire	
FORMOLISM, VENUS	
R Sc :	F. Dulieu
R Tch :	S. Baouche (IGR2)
FTS-PARIS	
R Sc :	Y. Te
R Tch :	P. Jeseck (IR1)
Isotopes : MS-TDLAS, PRESPASS, MBMS	
R Sc :	C. Janssen
R Tch :	H. Elandaloussi (IE1)
Spectro. VUV 10 m	
R Sc :	C. Balanca
R Tch :	N. Champion (IGE HC)
SPICES, COSPINU	
R Sc :	X. Michaut
R Tch :	P. Jeseck (IR1)
Plasmas	
R Sc :	C. Stehlé
R Tch :	N
Bureau d'études	
Mécanique P. Marie-Jeanne (ASI)	
Electronique C. Rouille (IGR2), C. Blaess (TCE)	

Services d'Observation & Bases de données	
Services labellisés INSU ANO5	
ANO5 - BASECOL	
R Sc :	M.L. Dubernet
R Tch :	C.M. Zwolf (IGR2) / N. Moreau (IGE HC)
Développement :	Y. A. Ba (IGE CN)
ANO5 - Plateforme MIS & Jets	
R Sc :	F. Le Petit
R Tch :	D. Languignon (IR2)
Développement :	N. Moreau (IGE HC)
ANO5 - VAMDC	
R Sc :	M.L. Dubernet
R Tch :	C.-M. Zwolf (IGR2) / N. Moreau (IGE HC)
Développement :	N. Moreau (IGE HC) / Y. A. Ba (IGE2)
ANO3 - IRAM / ARC	
R Sc :	P. Salomé
R Tch :	M. Caillat (IGR1)
Développement :	Y. A. Ba (IGE2)
Autres services	
Bases de données Molat, TipTop Base, SESAM, Stark-B	
R Sc :	L. Tchang-Brillet, F. Delahaye, E. Roueff, S. Sahal-Bréchet
R Tch :	N. Moreau (IGE HC)
Bases de données GIEMS, GIEMS-D3, ARLEMS	
R. Sc :	C. Prigent, F. Aires

Logiciels et Codes Numériques	
SKA-France CNRS/INSU	
Assistant projet :	M. Caillat (IGR HC)
JWST	
R Tch :	A. Coulais (IR1)
EUCLID	
R Sc :	S. Mei
Archives ALMA	
R Sc :	P. Salomé
R Tch :	M. Caillat (IGR HC)
Transfert radiatif et hydro-radiatif	
R Sc :	B. Semelin et C. Stehlé
R Tch :	L. Ibgui (IGR2)
Télédetection	
R Sc :	C. Prigent
R Tch :	X. Wang (IR2)
Pilotage Labex Plas@Par	
R Tch :	X. Fresquet (CDD)
Comm :	C. Mansour (CDD)