

Responsable unité	Unités de recherche	Label	CRI	Nombre EC et C	Projets internationaux et productions scientifiques			Recrutement					Structuration		Perspectives	TOTAL	Base budget 2017 en k€	BOI	
					Coloques	Publications	Projets	Postdocs	Cotutelles	Mobilité entrante	Mobilité sortante	Recrutement	Réseaux	DPI					
L. MOLINET	Laboratoire de Mathématiques et Physique Théorique	UMR CNRS 7350	Marc PEIGNE	50	1	2	0	1	1	2	2	0	1	1	3	14	68	8,050	Laboratoire de Mathématiques et Physique
D. GIRON	Institut de Recherche sur la Biologie de l'Insecte	UMR CNRS 7261	Elisabeth HUGUET	29	2	2	2	2	2	2	1	0	1	0	3	17	96	13,801	Institut de Recherche sur la Biologie de l'Insecte
N. GUIVARCH	Biomolécules et Biotechnologies Végétales	EA 2106	Vincent COURDAVAULT	15	0	1	1	2	0	2	0	0	0	3	9	33	2,512	Biomolécules et Biotechnologies Végétales	
F. GUILLOU	Physiologie de la Reproduction et des Comportements	UMR CNRS INRA 7247	Florian GUILLOU	43	2	2	2	1	0	2	2	0	2	0	3	16	45	6,089	Physiologie de la Reproduction et des Comportements
C. GROISBOIS	Géo-hydro-systèmes continentaux des Electrolytes pour l'Energie - PCMZE	EA 6293	Aurélien LACOSTE	10	0	2	2	0	1	1	2	0	0	2	10	17	1,438	Géo-hydro-systèmes continentaux	
F. TRAN-VAN	Matériaux et des Electrolytes pour l'Energie - PCMZE	EA 6299	Bruno SCHMALTZ	12	0	1	2	1	0	2	0	0	1	1	3	11	27	2,512	Matériaux et des Electrolytes pour l'Energie - PCMZE
I. CHOURPA	Nanomédicaments et nanosondes	EA 6295	Igor CHOURPA	8	0	1	2	1	0	2	0	0	1	0	2	9	20	1,522	Nanomédicaments et nanosondes
N. WINTER	Infectiologie et Santé Publique	UMR INRA 1282	Isabelle DIMIER-POISSON	67	0	1	2	0	2	1	0	0	0	2	8	92	6,224	Infectiologie et Santé Publique	
G. PAINTAUD	Génétique, Immunothérapie, Chimie et Cancer - GICC	UMR CNRS 7292	Denis MULLEMAN	26	1	2	1	1	1	1	0	0	1	0	2	10	69	5,835	Génétique, Immunothérapie, Chimie et Cancer - GICC
M. SI-TAHAR	Centre d'Etudes des Pathologies Respiratoires - CEPR	UMR Inserm U 1100	Fabien LECAILLE	25	2	2	1	0	0	0	1	0	2	0	3	11	70	6,511	Centre d'Etudes des Pathologies Respiratoires - CEPR
S. CHEVALIER	Nutrition, Croissance et Cancer	UMR Inserm U 1069	Aurore LECAILLE	19	2	1	0	2	1	1	0	0	1	0	4	12	63	6,393	Nutrition, Croissance et Cancer
C. BARON	Cellules Dendritiques et Greffes - CDG	EA 4245	Florence VELGE	10	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	28	0,474	Cellules Dendritiques et Greffes - CDG
P. ROINGEARD	Morphogénèse et Antigenécité du VIH et des Virus des Hépatites	UMR Inserm U 966	Martine BRAIBANT	14	0	2	1	0	0	1	0	0	0	2	6	42	2,131	Morphogénèse et Antigenécité du VIH et des Virus des Hépatites	
V. MAUPOIL - F. BECQ	Signalisation et Transports Ioniques Membranaires	ERL CNRS 7368	Ian FINDLAY	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0,000	Signalisation et Transports Ioniques Membranaires	
D. GUILLOTEAU	Imagerie et cerveau	UMR Inserm U 930	Ayache BOUAKAZ	61	2	2	2	1	1	2	1	2	1	0	2	16	175	23,678	Imagerie et cerveau
G. BERGOUNIOUX	Laboratoire Ligérien de Linguistique	UMR CNRS 7270	Marjolaine MARTIN	10	2	1	2	0	1	0	0	0	1	0	0	7	14	0,829	Laboratoire Ligérien de Linguistique
M. ISINGRINI	Centre de Recherches sur la Cognition et l'Apprentissage	UMR CNRS 7295	Lucie ANGEL	5	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	4	16	0,541	Centre de Recherches sur la Cognition et l'Apprentissage	
F. NERLICH	Interactions, Transferts, Ruptures artistiques et culturels - INTRu	EA 6301	France NERLICH	9	0	1	0	2	0	1	1	0	0	2	7	17	1,006	Interactions, Transferts, Ruptures artistiques et culturels - INTRu	
J.-P. WILLIOT	L'Equipe Alimentation	EA 6294	Jean-Pierre WILLIOT	8	0	1	1	0	2	2	0	0	2	1	0	9	12	0,913	L'Equipe Alimentation
R. FONTAINE	Psychologie des âges de la vie	EA 2114	Claude FERRAND	26	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5	24	1,015	Psychologie des âges de la vie
M. ZAPATA	Interactions Culturelles et Discursives - ICD	EA 6297	Catherine DOUZOU	75	2	1	0	0	2	1	1	0	1	2	2	12	101	10,249	Interactions Culturelles et Discursives - ICD
C. GRANDJEAN	Centre Tourangeau d'Histoire et étude des Sources - CETHIS	EA 6298	Jocelyne PEIGNEY	20	1	1	1	0	2	0	2	0	0	2	2	11	21	1,953	Centre Tourangeau d'Histoire et étude des Sources - CETHIS
V. CASTELLOTTI	DYNADIV	EA 4246	Véronique CASTELLOTTI	7	1	1	0	0	1	2	1	0	0	2	3	11	10	0,930	PREFICs
P. MELE	TERritoires, Environnement et Sociétés	UMR CNRS 7324	Romeo CARABELLI	76	1	2	2	0	2	2	1	0	1	1	3	15	85	10,782	Cités, TERRitoires, Environnement et Sociétés
B. PIERRE	Centre d'Etudes Supérieures de la Renaissance	UMR CNRS 7323	Juan Carlos GARROT	47	2	2	2	2	2	1	1	0	2	0	3	17	64	9,200	Centre d'Etudes Supérieures de la Renaissance
A. BERRAMDANE	sur la Coopération Internationale et Européenne	EA 2110	A. BERRAMDANE	16	2	2	1	0	2	0	1	0	1	1	3	13	17	1,869	Recherche sur la Coopération Internationale et Européenne
V. des GARETS	VAL de Loire Recherche en Management - VALLOREM	EA 6296	Stéphane BOURLIATAUX	23	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	4	23	0,778	VAL de Loire Recherche en Management - VALLOREM
N. ALBERT	Laboratoire d'Etude et de Recherche sur l'Action Publique	EA 2108	Corinne MANSON	17	2	1	2	0	0	1	0	0	0	0	2	8	17	1,150	Laboratoire d'Etude et de Recherche sur l'Action Publique
N. CAYROL	Centre de Recherche en Droit Privé	EA 2116	Gwenola BARGAIN	21	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	4	21	0,710	Centre de Recherche en Droit Privé
N. RANGANATHAN	Laboratoire de Mécanique et Rhéologie	EA 2640	Stéphane MEO	18	1	1	2	0	0	2	1	0	0	1	2	10	21	1,776	Laboratoire de Mécanique et Rhéologie
J.-C. BILLAUT	Laboratoire d'Informatique microélectronique, acoustique, nanotechnologies	EA 6300 - ERL CNRS 630	Mathieu DELALANDRE Virginie ENTRINGER - Franck LEVASSORT	46	1	2	1	0	2	2	0	0	2	2	3	15	61	7,738	Laboratoire d'Informatique microélectronique, acoustique, nanotechnologies
M. LETHIECQ		UMR CNRS 7347		39	0	2	2	2	1	2	1	0	0	0	4	14	77	9,116	
E. RUSCH	Education, Ethique, Santé	Equipe émergente	Hervé BRETON	8	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	7	13	0,770	Education, Ethique, Santé
C. AUGÉ	Instabilité Génétique et Cancer	EA 6306	Sylvaine RENAULT	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0,000	Instabilité Génétique et Cancer	
D. DOUYÈRE	Pratiques et ressources de l'information et des médiations	Equipe émergente	Gustavo GOMEZ-MEJIA	7	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	10	0,507	Pratiques et ressources de l'information et des médiations