

Proposition de budgets 2015 des unités de recherche.
14 octobre 2014. En k€

Intitulé de l'équipe	Responsable	Budget 2012 (base 1450)	Budget 2013 (base 1530)	Budget proposé pour 2014 (base 1420)	Barème 2015 sur base 1420	Budget proposé pour 2015 (base 1300)	Budget 2015 avant attribution du BQI
Laboratoire de Mathématiques et Physique Théorique- UMR CNRS	A. EL SOUFI	73,1	72,0	67,6	67	60,9	54,8
Laboratoire d'Informatique - EA 6300 - ERL CNRS 6305	JC. BILLAUT	70,8	70,8	66,2	64	58,2	52,4
GREMAN - UMR CNRS 7347	M. LETHIECQ	84,7	90,0	86,6	87	79,1	71,2
Physicochimie des Matériaux et des Electrolytes pour l'énergie - EA	F. TRAN VAN	22,0	25,7	21,6	22	20,0	18,0
Imagerie et cerveau - U INSERM 930	D. GUILLOTEAU	198,4	202,3	184,1	195	177,3	159,6
Génétique, Immunothérapie, Chimie et Cancer - UMR CNRS	G. PAINAUD	74,2	84,5	76,9	73	66,4	59,7
Nutrition, croissance et cancer - U Inserm 1069	S. CHEVALIER	51,0	60,2	54,8	53	48,2	43,4
Pathologies respiratoires : protéolyse et aérosolthérapie - Cellules Dendritiques, Immuno-intervention et Greffes - EA 4245	M. SI-TAHAR	62,6	64,7	56,1	62	56,4	50,7
Morphogénèse et antigénicité du VIH et des virus des hépatites - U	F. VELGE	30,2	30,2	27,5	31	28,2	25,4
Physiologie de la Reproduction et des Comportements - UMR CNRS	P. ROINGEARD	39,4	40,4	36,8	38	34,5	31,1
Infectiologie et Santé Publique - UMR INRA 1282	F. GUILLOU	45,2	45,2	36,6	33	30,0	27,0
Institut de Physiologie et Biologie Cellulaire - FRE CNRS 3511	D. BUZONI-GATEL	99,8	99,8	90,8	89	80,9	72,8
Cités, Territoires, Environnement et Sociétés - UMR CNRS 7324	V. MAUPOIL	16,2	14,6	8,0	6	5,5	4,9
Laboratoire Ligérien de Linguistique - UMR CNRS 7270	P. MELE	90,5	92,2	90,0	87	79,1	71,2
Centre de Recherches sur la Cognition et l'Apprentissage - UMR	G. BERGOUNIOUX-JM. FOURNIER	11,6	11,6	14,9	18	16,4	14,7
Institut de Recherche sur la Biologie de l'Insecte - UMR CNRS	M. ISINGRINI - L. TACONNAT	13,9	17,8	16,2	14	12,7	11,5
Centre d'Études Supérieures de la Renaissance - UMR CNRS 7323	JP. MONGE	92,8	100,4	91,4	97	88,2	79,4
Interactions Culturelles et Discursives - EA 6297	P. VENDRIX	69,6	74,7	74,8	72	65,5	58,9
Interactions, transferts, ruptures - EA 6301	M. ZAPATA	94,0	111,9	107,5	94	85,5	76,9
Géo-hydrosystèmes continentaux - EA 6293	MINNAERT	11,6	15,6	15,0	13	11,8	10,6
Laboratoire de Mécanique et Rhéologie - EA 2640	M. DESMET	15,1	15,1	15,3	19	17,3	15,5
Biomolécules et Biotechnologies Végétales - EA 2106	N. RANGANATHAN	18,6	19,2	14,8	14	12,7	11,5
Nanomédicaments et nanosondes - EA 6295	N. GUIVARCH	25,5	27,4	24,9	27	24,5	22,1
Centre Tourangeau d'Histoire et étude des Sources - EA 6298	I. CHOURPA	17,4	17,4	15,8	17	15,5	13,9
Alimentation - EA 6294	C. GRANDJEAN	19,7	20,6	20,7	19	17,3	15,5
Psychologie des âges de la vie - EA 2114	JP. WILLIOT	9,3	9,3	8,9	8	7,3	6,5
Prépics - EA 4246	R. FONTAINE	20,9	21,0	20,2	22	20,0	18,0
Val de Loire Recherche en Management - EA 6296	V. CASTELLOTTI	8,1	10,0	11,0	11	10,0	9,0
Centre de Recherche en Droit Privé - EA 2116	V. Des GARETS	17,4	17,4	20,4	23	20,9	18,8
Laboratoire d'Étude et de Recherche sur l'Action Publique - Groupe d'Études et de Recherches sur la Coop. Intern. et	N. CAYROL	16,2	17,9	16,4	16	14,5	13,1
Education, Éthique, Santé	N. ALBERT	16,2	16,2	16,8	16	14,5	13,1
Projet PRIM	A. BERRAMDANE	13,9	13,9	11,4	13	11,8	10,6
	E. RUSCH					5,0	4,5
						4,0	3,6

Totaux 1450,0 1530,0 1420,0 1420,0 1300,0 1170,0

1291		2012	2013	2014	2015
	Evolutions par secteurs				
	SHS	399	432	428	379
	Maths-Info	144	143	134	119
	Sc. Exp.	140	150	138	129
	Bio Sante	767	805	720	673