

Proposition de budgets 2016 des unités de recherche.
20 octobre 2015. En k€. Colonne F revue en janvier 2016

Intitulé de l'équipe	Responsable	Budget 2012 (base 1450)	Budget 2013 (base 1530)	Budget 2014 (base 1420)	Budget 2015 (base 1300)	Effectifs 2014	Effectifs 2015	Évolution relative des effectifs	Calcul par glissement 2014 -->15	Calcul par tableau Excel	Proposition budget 2016 (base 1410)	Après prélèvement du BQI
									base 1410	base 1410		
Laboratoire de Mathématiques et Physique Théorique- UMR CNRS 7350	A. EL SOUFI	73,1	72,0	67,6	60,9	51,5	56,5	1,07	70,2	70,9	70	63
Laboratoire d'Informatique - EA 6300 - ERL CNRS 6305	JC. BILLAUT	70,8	70,8	66,2	58,2	45	46	1,00	62,5	57,7	62	55,8
GREMAN - UMR CNRS 7347	M. LETHIECQ	84,7	90,0	86,6	79,1	51	49	0,94	79,8	77,7	79	71,1
Physicochimie des Matériaux et des Electrolytes pour l'énergie - EA 6299	F. TRAN VAN	22,0	25,7	21,6	20,0	14,5	16,5	1,11	23,9	26,2	24	21,6
Imagerie et cerveau - U INSERM 930	D. GUILLOTEAU	198,4	202,3	184,1	177,3	77,5	78	0,98	187,4	185,5	180	162
Génétique, Immunothérapie, Chimie et Cancer - UMR CNRS 7292 - EA 6306	G. PAINTAUD	74,2	84,5	76,9	66,4	29	28,5	0,96	68,5	67,8	71	63,9
Nutrition, croissance et cancer - U Inserm 1069	S. CHEVALIER	51,0	60,2	54,8	48,2	21	23,5	1,09	56,6	55,9	58	52,2
Pathologies respiratoires : protéolyse et aérosolthérapie - U1100 - EA 6305	M. SI-TAHAR	62,6	64,7	56,1	56,4	26,5	29,5	1,09	65,9	70,2	65	58,5
Cellules Dendritiques, Immuno-intervention et Greffes - EA 4245	F. VELGE	30,2	30,2	27,5	28,2	11,5	12	1,02	30,9	28,5	28	25,2
Morphogénèse et antigénicité du VIH et des virus des hépatites U 966	P. ROINGEARD	39,4	40,4	36,8	34,5	16	17	1,04	38,5	40,4	39	35,1
Physiologie de la Reproduction et des Comportements - UMR CNRS INRA 7247	F. GUILLOU	45,2	45,2	36,6	30,0	16,5	18	1,07	34,4	42,8	40	36
Infectiologie et Santé Publique - UMR INRA 1282	N. WINTER	99,8	99,8	90,8	80,9	43,5	40	0,90	78,1	95,1	85	76,5
Institut de Physiologie et Biologie Cellulaire - FRE CNRS 3511	V. MAUPOIL	16,2	14,6	8,0	5,5	2	4	1,95	11,5	9,5	10	9
Cités, Territoires, Environnement et Sociétés - UMR CNRS 7324	P. MELE	90,5	92,2	90,0	79,1	77	75	0,95	80,9	78,5	82	73,8
Laboratoire Ligérien de Linguistique - UMR CNRS 7270	G. BERGOUNIOUX-JM. FOURNIER	11,6	11,6	14,9	16,4	12	12	0,98	17,2	12,6	14	12,6
Centre de Recherches sur la Cognition et l'Apprentissage - UMR CNRS 7295	M. ISINGRINI - L. TACONNAT	13,9	17,8	16,2	12,7	5	5,5	1,07	14,7	14,5	16	14,4
Institut de Recherche sur la Biologie de l'Insecte - UMR CNRS 7261	JP. MONGE	92,8	100,4	91,4	88,2	36	32	0,87	82,3	97,8	87	78,3
Centre d'Études Supérieures de la Renaissance - UMR CNRS 7323	P. VENDRIX	69,6	74,7	74,8	65,5	59	56	0,93	65,2	65,1	67	60,3
Interactions Culturelles et Discursives - EA 6297	M. ZAPATA	94,0	111,9	107,5	85,5	78,5	93	1,16	106,3	108,1	101	90,9
Interactions, transferts, ruptures - EA 6301	MINNAERT	11,6	15,6	15,0	11,8	10,5	11	1,02	13,0	12,8	17	15,3
Géo-hydrosystèmes continentaux - EA 6293	M. DESMET	15,1	15,1	15,3	17,3	16	13	0,79	14,7	13,7	13	11,7
Laboratoire de Mécanique et Rhéologie - EA 2640	N. RANGANATHAN	18,6	19,2	14,8	12,7	14	16	1,12	15,3	16,9	17	15,3
Biomolécules et Biotechnologies Végétales - EA 2106	N. GUIVARCH	25,5	27,4	24,9	24,5	17	16,5	0,95	25,0	26,2	25	22,5
Nanomédicaments et nanosondes - EA 6295	I. CHOURPA	17,4	17,4	15,8	15,5	9,5	9,5	0,98	16,2	15,1	15	13,5
Centre Tourangeau d'Histoire et étude des Sources - EA 6298	C. GRANDJEAN	19,7	20,6	20,7	17,3	24	22,5	0,92	17,0	15,7	18	16,2
Alimentation - EA 6294	JP. WILLIOT	9,3	9,3	8,9	7,3	7,5	7,5	0,98	7,6	5,2	11	9,9
Psychologie des âges de la vie - EA 2114	R. FONTAINE	20,9	21,0	20,2	20,0	29	27,5	0,93	19,9	19,2	18	16,2
Préfigs - EA 4246	V. CASTELLOTTI	8,1	10,0	11,0	10,0	11	8,5	0,75	8,1	5,9	8	7,2
Val de Loire Recherche en Management - EA 6296	V. Des GARETS	17,4	17,4	20,4	20,9	17,5	23	1,28	28,9	16,0	21	18,9
Centre de Recherche en Droit Privé - EA 2116	N. CAYROL	16,2	17,9	16,4	14,5	21	25	1,16	18,2	17,4	18	16,2
Laboratoire d'Étude et de Recherche sur l'Action Publique - EA 2108	N. ALBERT	16,2	16,2	16,8	14,5	16	16,5	1,01	15,8	11,5	15	13,5
Groupe d'Études et de Recherches sur la Coop. Intern. et Eur. - EA 2110	A. BERRAMDANE	13,9	13,9	11,4	11,8	19	18	0,92	11,8	10,5	15	13,5
Education, Ethique, Santé	L. CORNU				5,0				7	7	8	7,2
Instabilité génétique et cancer	C. AUGÉ-GOUILLOU								5	5	5	4,5
Projet PRIM	D. DOUYÈRE				4,0				7	7	8	7,2
Totaux		1450,0	1530,0	1420,0	1300,0	885,0	906,5		1405,3	1409,9	1410,0	1269,0
1291		2012	2013	2014	2015						2016	
	Évolutions par secteurs											
	SHS	399	432	428	384						421	
	Maths-Info	144	143	134	119						132	
	Sc. Exp.	140	150	138	129						133	
	Bio Sante	767	805	720	668						724	