

Synthèses budgets unités de recherche 2025 - k€

Intitulé de l'équipe	Responsable	Proposition finale	À inscrire au BI	BOEI 2025
		base 1690		
IDP - Institut Denis Poisson (Tours) -UMR CNRS 7013	C. LECOUCVEY	71	62,850	7,1
LIFAT - Laboratoire d'Informatique Fondamentale et Appliquée de Tours (LIFAT) -UR 6300	H. CARDOT	70	61,964	7,0
GREMAN -UMR CNRS 7347	F. LEVASSORT	82	72,587	8,2
PCM2E - Physicochimie des Matériaux et des Electrolytes pour l'énergie -UR 6299	F. TRAN VAN	30	26,556	3,0
IBRAIN -Imagerie et cerveau -U INSERM 1253	C. BELZUNG	218	192,975	21,8
N2COx - Niche, Nutrition, Cancer et métabolisme Oxydatif -U Inserm 1069	C. VANDIER	77	68,161	7,7
CEPR - Centre d'Étude des Pathologies Respiratoires -U INSERM 1100	M. SI-TAHAR	98	86,750	9,8
ISCHEMIA - Membrane Signalling and Inflammation in reperfusion injuries (ISCHEMIA) -U INSERM 1327	S. ROGER	66	58,424	6,6
MAVIVHe - Morphogénèse et antigénicité du VIH et des virus des hépatites et Emergents -U Inserm 1259	F. MAMMANO	46	40,720	4,6
PRC - Physiologie de la Reproduction et des Comportements -UMR CNRS INRA 7247	M. KELLER	42	37,179	4,2
ISP - Infectiologie et Santé Publique (U. Tours) -UMR INRA 1282	N. WINTER	79	69,931	7,9
CITERES - Cités, Territoires, Environnement et Sociétés -UMR CNRS 7324	S. LETURCQ	103	91,176	10,3
LLL - Laboratoire Ligérien de Linguistique -UMR CNRS 7270	S. OSU	16	14,163	1,6
CERCA - Centre de Recherches sur la Cognition et l'Apprentissage -UMR CNRS 7295	B. BOUZZAOUI	18	15,934	1,8
IRBI - Institut de Recherche sur la Biologie de l'Insecte -UMR CNRS 7261	D. GIRON	85	75,243	8,5
CESR - Centre d'Études Supérieures de la Renaissance -UMR CNRS 7323	S. SERRE	52	46,031	5,2
ICD - Interactions Culturelles et Discursives -UR 6297	T. TRAN	94	83,209	9,4
InTRu - Interactions, transferts, ruptures -UR 6301	L. GERBIER	11	9,737	1,1
GéHCO - Géo-hydrosystèmes continentaux -UR 6293	M. BOUSSAFIR	22	19,475	2,2
LaMé - Laboratoire LaMé (Tours) -UR 7494	S. MÉO	23	20,360	2,3
BBV - Biomolécules et Biotechnologies Végétales -UR 2106	N. GUIVARCH	45	39,834	4,5
CBM-NMNS - Centre de Biophysique Moléculaire - équipe NMNS- UPR CNRS 4301	I. CHOURPA	37	32,753	3,7
CETHIS - Centre Tourangeau d'Histoire et étude des Sources -UR 6298	S. SAUGET	32	28,327	3,2
PAVeA -Psychologie des âges de la vie -UR 2114	C. MAINTENANT	19	16,819	1,9
QualiPsy - Qualité de vie et Santé psychologique -UR 1901	E. FOUQUEREAU	17	15,049	1,7
DYNADIV -UR 4246	I. PIEROZAK	11	9,737	1,1
VALLOREM - Val de Loire Recherche en Management (Tours) -UR 6296	A. HULIN	33	29,212	3,3
IRJI - Institut de Recherche Juridique Interdisciplinaire (IRJI) -UR 7496	C. MANSON - N. CAYROL	77	68,161	7,7
EES - Education Ethique Santé - UR 7505	H. BRETON	21	18,589	2,1
PRIM - Pratiques et Ressources de l'Information et des Médiations - UR 7503	D. DOUYÈRE	13	11,508	1,3
Synthèse et Isolement de Molécules Bio-Actives (SIMBA) - UR 7502	J. THIBONNET	32	28,327	3,2
Biologie des Oiseaux et Aviculture (BOA) (U. Tours) UMR INRAE 0083	C. BERRI	14	12,393	1,4
Laboratoire d'Économie d'Orléans (U. Tours) - UR 2014	D. MIRZA	9	7,967	0,9
SPHERE - Methods in Patient-Centered Outcomes And Health Research -UMR_S 1246(Tours)	B. GIRAUDEAU	27	23,901	2,7
Totaux	totaux	1690,0	1496,000	169,000