

## Synthèses budgets unités de recherche 2025 - k€

Acronyme de l'équipe	Intitulé de l'équipe	Responsable	Proposition finale (base 1690)	À inscrire au BI	forfait international	PEB+Tel
BBV	Biomolécules et Biotechnologies Végétales	N. GUIVARCH	46	42,1	3,2	0,7
BOA	Biologie des Oiseaux et Aviculture (U. Tours)	C. BERRI	14	12,8	1,0	0,2
CBM	Centre de Biophysique Moléculaire - Equipe NMNS	I. CHOURPA	37	33,9	2,6	0,5
CEPR	Centre d'Étude des Pathologies Respiratoires	M. SI-TAHAR	93	85,1	6,5	1,4
CERCA	Centre de Recherches sur la Cognition et l'Apprentissage (U. Tours)	B. BOUZZAOUI	18	16,5	1,3	0,3
CESR	Centre d'Études Supérieures de la Renaissance	S. SERRE	52	47,6	3,6	0,8
CETHIS	Centre Tourangeau d'Histoire et étude des Sources	S. SAUGET	31	28,4	2,2	0,5
CITERES	Cités, Territoires, Environnement et Sociétés	S. LETURCQ	102	93,4	7,1	1,5
DYNADIV	Dynamiques et enjeux de la diversité linguistique et culturelle	I. PIEROZAK	12	11,0	0,8	0,2
EES	Education Ethique Santé	H. BRETON	21,5	19,7	1,5	0,3
GEHCO	Géo-hydrosystèmes continentaux	M. BOUSSAFIR	22	20,1	1,5	0,3
GREMAN	Matériaux, microélectronique, acoustique et nanotechnologies	F. LEVASSORT	83	76,0	5,8	1,2
IBRAIN	Imaging, Brain & Neuropsychiatry	C. BELZUNG	210	192,2	14,7	3,1
ICD	Interactions Culturelles et Discursives	T. TRAN	101	92,4	7,1	1,5
IDP	Institut Denis Poisson (U. Tours)	C. LECOUCVEY	73	66,8	5,1	1,1
INTRU	Interactions, transferts, ruptures	L. GERBIER	13	11,9	0,9	0,2
IRBI	Institut de Recherche sur la Biologie de l'Insecte	D. GIRON	84	76,9	5,9	1,2
IRJI	Institut de Recherche Juridique Interdisciplinaire	C. MANSON - N. CAYROL	76	69,6	5,3	1,1
ISCHEMIA	Membrane Signalling and Inflammation in reperfusion injuries	S. ROGER	70	64,1	4,9	1,0
ISP	Infectiologie et Santé Publique (U. Tours)	N. WINTER	78	71,4	5,5	1,2
LAME	Laboratoire LaMé (U. Tours)	S. MÉO	24	22,0	1,7	0,4
LEO	Laboratoire d'Économie d'Orléans (U. Tours)	D. MIRZA	8	7,3	0,6	0,1
LIFAT	Laboratoire d'Informatique Fondamentale et Appliquée de Tours	H. CARDOT	73	66,8	5,1	1,1
LLL	Laboratoire Ligérien de Linguistique (U. Tours)	S. OSU	18	16,5	1,3	0,3
MAVIVHe	Morphogénèse et Antigénicité du VIH, des Virus et des Hépatites et Émergents	F. MAMMANO	50	45,8	3,5	0,7
N2COX	Niche, Nutrition, Cancer et métabolisme Oxydatif	C. VANDIER	77	70,5	5,4	1,1
PAVEA	Psychologie des âges de la vie et Adaptation	C. MAINTENANT	18	16,5	1,3	0,3
PCM2E	Physicochimie des Matériaux et des Electrolytes pour l'énergie	F. TRAN VAN	29	26,5	2,0	0,4
PRC	Physiologie de la Reproduction et des Comportements (U. Tours)	M. KELLER	37	33,9	2,6	0,5
PRIM	Pratiques et Ressources de l'Information et des Médiations	D. DOUYÈRE	13,5	12,4	0,9	0,2
QUALIPSY	Qualité de vie et Santé psychologique	E. FOUQUEREAU	17	15,6	1,2	0,3
SIMBA	Synthèse et Isolement de Molécules Bio-Actives	J. THIBONNET	31	28,4	2,2	0,5
SPHERE	Methods in Patient-Centered Outcomes And Health Research (U. Tours)	B. GIRAUDEAU	24	22,0	1,7	0,4
VALLOREM	Val de Loire Recherche en Management (U. Tours)	A. HULIN	34	31,1	2,4	0,5
Totaux			1690,0	1546,7	118,300	25,0

sans mobilité Ischémal >> N2Cox

Prop. finale (base 1690)	À inscrire au BI	forfait internat.	PEB+Tel
85	77,8	6,0	1,3

62	56,7	4,3	0,9
----	------	-----	-----