

Orientační přehled výsledků velkých center financovaných z NPU II

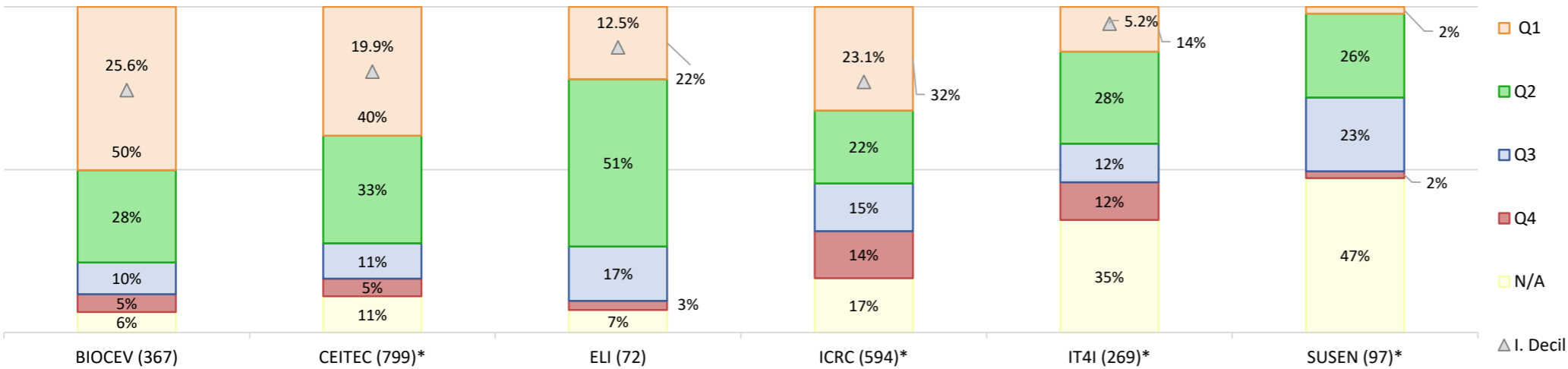
Tabulka 1: Přehled výsledků odevzdaných do IS VaVal k projektům financovaných z NPU II a OP VaVpl

Výzkumné centrum	Projekt	Článek (J)	Článek ve sborníku (D)	Kniha (B)	Kapitola (C)	Patent (P)	Průmyslový vzor (FP)	Užitný vzor (FU)	Prototyp (GA)	Funkční vzorek (GB)	Uplatněná certifikovaná metodika (NA)	Software (R)	Poloprovoz (ZA)	Ověřená technologie (ZB)	Souhrnná výzkumná zpráva (VS)
BIOCEV	ED1.1.00/02.0109	705	6	1	17	4				3		3			
	LQ1604	238	2		4	3									
CEITEC	ED1.1.00/02.0068	1925	389	2	36	10		18	5	70	3	9		1	2
	LQ1601	1090	213	1	8	10		5	3	21	1	1			
ELI	ED1.1.00/02.0061	101	59							11					
	LQ1606	118	10												
ICRC	ED1.100/02/0123	1195	13	6	14	2	2	2	9			6			
	LQ1605	421	8	1	5			1							
IT4I	ED1.1.00/02.0070	744	1086	22	35	8	5	5	3	41	2	114	4	2	
	LQ1602	293	471	2	25	4		1		8		33			
SUSEN	ED2.1.00/03.0108	157	193			3		1					1		
	LQ1603	89	116		4	1		4	1	9			1		4

Tabulka 2: Přehled výsledků typu J odevzdaných do IS VaVal k projektům financovaných z NPU II a OP VaVpl

Výzkumné centrum	Projekt	Článek (J)	Z toho článek (J): Hodnocení dle Metodiky 17+ [2016–17]							Článek ve sborníku (D)	Z toho článek ve sborníku (D) 2016–17
			Celkem	D1	Q1	Q2	Q3	Q4	N/A [nehodn.]		
BIOCEV	ED1.1.00/02.0109	705	249	63	128	72	26	9	14	6	5
	LQ1604	238	118	31	56	32	10	11	9	2	1
CEITEC	ED1.1.00/02.0068	1925	249	41	102	78	32	19	18	389	19
	LQ1601	1090	550	118	214	186	55	24	71	213	157
ELI	ED1.1.00/02.0061	101	10	1	1	4	4	1	0	59	7
	LQ1606	118	62	8	15	33	8	1	5	10	7
ICRC	ED1.100/02/0123	1195	320	74	98	73	54	45	50	13	5
	LQ1605	421	274	63	91	60	33	41	49	8	6
IT4I	ED1.1.00/02.0070	744	96	7	9	34	13	10	30	1086	63
	LQ1602	293	173	7	28	42	19	21	63	471	311
SUSEN	ED2.1.00/03.0108	157	56	0	1	15	11	1	28	193	62
	LQ1603	89	41	0	1	10	11	1	18	116	75

Hodnocení dle Metodiky 17+ [2016–17]: Srovnání publikací dle AIS



* výzkumná centra s více jak 10 % výsledků typu J, které nebyly hodnoceny (N/A); srovnání publikací dle AIS lze považovat spíše za indikativní