

Přehled podpořených 22 projektů programu CK podle hlavního oboru projektu

<i>kód</i>	<i>hlavní obor projektu dle IS VaVaI</i>	<i>počet</i>	<i>kódy projektů</i>
BA	Obecná matematika	1	TE01020233
BH	Optika, masery a lasery	1	TE01020229
CA	Anorganická chemie	1	TE01020080
CC	Organická chemie	1	TE01020028
CD	Makromolekulární chemie	1	TE01020216
CG	Elektrochemie	1	TE01020022
DJ	Znečištění a kontrola vody	1	TE01020218
IN	Informatika	1	TE01020415
JA	Elektronika a optoelektronika, elektrotechnika	2	TE01020118, TE01020197
JB	Senzory, čidla, měření a regulace	1	TE01020069
JE	Nejaderná energetika, spotřeba a užití energie	2	TE01020036, TE01020068
JF	Jaderná energetika	2	TE01020445, TE01020455
JG	Hutnictví, kovové materiály	1	TE01020390
JM	Inženýrské stavitelství	1	TE01020168
JO	Pozemní dopravní systémy a zařízení	3	TE01020020, TE01020038, TE01020155
JQ	Strojní zařízení a nástroje	1	TE01020075
JW	Navigace, spojení, detekce a protiopatření	1	TE01020186

Zdroj: IS VaVaI (CEP)

Přehled podpořených 22 projektů programu CK podle sídla příjemce

<i>kraj</i>	<i>počet</i>	<i>kódy projektů</i>
Hlavní město Praha	10	TE01020020, TE01020028, TE01020036, TE01020069, TE01020075, TE01020080, TE01020168, TE01020186, TE01020197, TE01020390,
Plzeňský	3	TE01020038, TE01020068, TE01020455
Jihomoravský	3	TE01020118, TE01020233, TE01020415
Olomoucký	2	TE01020218, TE01020229
Pardubický	1	TE01020022
Moravskoslezský	1	TE01020155
Vysočina	1	TE01020445
Zlínský	1	TE01020216
Středočeský	0	
Jihočeský	0	
Karlovarský	0	
Ústecký	0	
Královehradecký	0	
Liberecký	0	

Zdroj: IS VaVaI (CEP)