

Tab. 117 Výdaje na VaV ve vysokoškolském sektoru podle druhu pracoviště, převažující vědní oblasti a typu VaV činnosti

rok 2016

Druh pracoviště, vědní oblast	Výdaje na VaV (mil. Kč)	podle typu VaV činnosti			Struktura
		základní výzkum	aplikovaný výzkum	experimentální vývoj	
Veřejné a státní vysoké školy	15 267	9 045	4 398	1 823	100,0%
Přírodní vědy	5 467	3 910	986	571	35,8%
Technické vědy	5 502	2 234	2 138	1 131	36,0%
Lékařské vědy	1 406	758	562	87	9,2%
Zemědělské vědy	670	289	367	14	4,4%
Sociální vědy	1 148	884	256	8	7,5%
Humanitní vědy	1 074	971	90	13	7,0%
Fakultní nemocnice	931	498	431	2	100,0%
Přírodní vědy	-	-	-	-	-
Technické vědy	-	-	-	-	-
Lékařské vědy	931	498	431	2	100,0%
Zemědělské vědy	-	-	-	-	-
Sociální vědy	-	-	-	-	-
Humanitní vědy	-	-	-	-	-
Soukromé vysoké školy	184	129	48	7	100,0%
Přírodní vědy	2	0	1	0	0,8%
Technické vědy	-	-	-	-	-
Lékařské vědy	5	4	1	-	2,5%
Zemědělské vědy	-	-	-	-	-
Sociální vědy	178	124	46	7	96,7%
Humanitní vědy	0	0	-	-	0,0%
Vysokoškolský sektor celkem	16 382	9 672	4 878	1 832	100,0%
Přírodní vědy	5 469	3 910	987	571	33,4%
Technické vědy	5 502	2 234	2 138	1 131	33,6%
Lékařské vědy	2 342	1 260	994	89	14,3%
Zemědělské vědy	670	289	367	14	4,1%
Sociální vědy	1 326	1 008	303	15	8,1%
Humanitní vědy	1 074	971	90	13	6,6%