

POČET PRACOVIŠŤ AV ČR A JEJICH ZAMĚSTNANCŮ PODLE SEKČÍ

	Počet pracovišť v roce 2005	Průměrný přepočtený počet zaměstnanců v roce 2004				Průměrný přepočtený počet zaměstnanců v roce 2005			
		celkem		z toho výzkumu a vývoje se vzděláním VŠ		celkem		z toho výzkumu a vývoje se vzděláním VŠ	
		počet	%	počet	%	počet	%	počet	%
1. sekce matematiky, fyziky a informatiky	6	1 249,4	17,8	652,6	18,3	1 272,0	17,6	688,9	18,3
2. sekce aplikované fyziky	8	779,3	11,1	395,8	11,1	794,9	11,0	410,2	10,9
3. sekce věd o Zemi	5	478,8	6,8	247,9	7,0	478,0	6,6	254,9	6,8
4. sekce chemických věd	6	1 006,8	14,3	608,6	17,1	1 040,1	14,4	641,4	17,0
5. sekce biologických a lékařských věd	9	1 507,2	21,5	790,2	22,2	1 564,2	21,7	853,5	22,6
6. sekce biologicko-ekologických věd	6	492,4	7,0	250,8	7,0	539,4	7,5	276,9	7,3
7. sekce sociálně-ekonomických věd	5	221,3	3,2	119,5	3,4	235,2	3,2	133,9	3,6
8. sekce historických věd	6	380,4	5,4	214,1	6,0	369,2	5,1	197,0	5,2
9. sekce humanitních a filologických věd	6	403,9	5,8	278,8	7,8	439,5	6,1	304,2	8,1
servisní pracoviště (včetně KAV ČR)	6	500,6	7,1	5,0	0,1	489,5	6,8	6,3	0,2
AV celkem	63	7 020,1	100,0	3 563,3	100,0	7 222,1	100,0	3 767,2	100,0