

## POČET PRACOVÍŠŤ AV ČR A JEJICH ZAMĚSTNANCŮ PODLE SEKČÍ

		Počet pracovišť v roce 2003	Průměrný přepočtený počet zaměstnanců v roce 2002				Průměrný přepočtený počet zaměstnanců v roce 2003			
			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	1 221,6	17,9	702,1	19,0	1 211,6	17,6	705,4	18,6
2.	sekce aplikované fyziky	8	736,8	10,8	385,9	10,4	764,5	11,1	396,4	10,5
3.	sekce věd o Zemi	5	474,4	7,0	264,1	7,1	478,5	7,0	269,3	7,1
4.	sekce chemických věd	6	992,9	14,5	587,1	15,8	1 000,7	14,5	603,6	15,9
5.	sekce biologických a lékařských věd	9	1 456,4	21,4	773,1	20,9	1 480,6	21,5	802,6	21,2
6.	sekce biologicko-ekologických věd	6	463,1	6,8	255,9	6,9	475,5	6,9	268,4	7,1
7.	sekce sociálně-ekonomických věd	5	218,4	3,2	151,0	4,1	219,0	3,2	153,0	4,0
8.	sekce historických věd	6	388,5	5,7	245,1	6,6	378,5	5,5	238,3	6,3
9.	sekce humanitních a filologických věd	7	392,6	5,7	297,1	8,0	400,5	5,8	307,6	8,1
	servisní pracoviště (včetně KAV ČR)	7	474,4	7,0	44,2	1,2	476,2	6,9	46,7	1,2
	<b>AV celkem</b>	<b>65</b>	<b>6 819,1</b>	<b>100,0</b>	<b>3 705,6</b>	<b>100,0</b>	<b>6 885,6</b>	<b>100,0</b>	<b>3 791,3</b>	<b>100,0</b>