

## POČET PRACOVÍŠŤ AV ČR A JEJICH ZAMĚSTNANCŮ PODLE SEKČÍ

	Počet pracovišť v roce 2003	Průměrný přepočtený počet zaměstnanců v roce 2003				Průměrný přepočtený počet zaměstnanců v roce 2004			
		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	1 211,6	17,6	705,4	18,6	1 249,4	17,8	652,6	18,3
2. sekce aplikované fyziky	8	764,5	11,1	396,4	10,5	779,3	11,1	395,8	11,1
3. sekce věd o Zemi	5	478,5	7,0	269,3	7,1	478,8	6,8	247,9	7,0
4. sekce chemických věd	6	1 000,7	14,5	603,6	15,9	1 006,8	14,3	608,6	17,1
5. sekce biologických a lékařských věd	9	1 480,6	21,5	802,6	21,2	1 507,2	21,5	790,2	22,2
6. sekce biologicko-ekologických věd	6	475,5	6,9	268,4	7,1	492,4	7,0	250,8	7,0
7. sekce sociálně-ekonomických věd	5	219,0	3,2	153,0	4,0	221,3	3,2	119,5	3,4
8. sekce historických věd	6	378,5	5,5	238,3	6,3	380,4	5,4	214,1	6,0
9. sekce humanitních a filologických věd	6	400,5	5,8	307,6	8,1	403,9	5,8	278,8	7,8
servisní pracoviště (včetně KAV ČR)	7	476,2	6,9	46,7	1,2	500,6	7,1	5,0	0,1
<b>AV celkem</b>	<b>64</b>	<b>6 885,6</b>	<b>100,0</b>	<b>3 791,3</b>	<b>100,0</b>	<b>7 020,1</b>	<b>100,0</b>	<b>3 563,3</b>	<b>100,0</b>