

KATALOG WYBRANYCH WSKAŹNIKÓW INNOWACYJNOŚCI WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

l.p	WSKAŹNIK	2008	2009	2010	2011	2012
1.	Średnie roczne tempo wzrostu PKB <i>dynamika produktu krajowego brutto ogółem, rok poprzedni=100</i> <i>– PKD 2007 (ceny stałe)</i>	106,4	99,0	102,4		
2.	Podmioty Gospodarki Narodowej w województwie świętokrzyskim wg. liczby pracujących:					
	→ 0-9	103 153	100 240	103 228	100 470	103 039
	→ 10-49	4 298	4 476	4 512	4 477	4 065
	→ 50-249	826	838	849	833	846
	→ 250 i więcej	122	124	126	126	118
3.	Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle <i>Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób</i>	431317 tys. zł	226111 tys. zł	279057 tys. zł	324258 tys. zł	
4.	Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <i>Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; według lokalizacji inwestycji</i>	3673,3 mln zł	3243,5 mln zł	2748,5 mln zł	3278,5 mln zł	
5.	Liczba/rodzaj nowo powstałych przedsiębiorstw, zarejestrowanych w rejestrze Regon w województwie świętokrzyskim wg.sekcji PKD 2007					
	→ Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo, rybactwo		137	122	151	121
	→ Górnictwo i wydobywanie		13	9	7	10
	→ Przetwórstwo przemysłowe		760	906	718	719
	→ Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych		7	13	8	12
	→ Dostawa wody: gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją		34	34	28	59
	→ Budownictwo		1 538	1 870	1561	1471
	→ Handel hurtowy i detaliczny: naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle		3 065	3 576	2817	2733
	→ Transport i gospodarka magazynowa		373	396	439	377
	→ Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami		286	351	291	245

	gastronomicznymi → Informacja i komunikacja → Działalność finansowa i ubezpieczeniowa → Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości → Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna → Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca → Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne → Edukacja → Opieka zdrowotna i pomoc społeczna → Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Przedsiębiorstwa w 2008r. klasyfikowane były w oparciu o sekcję PKD 2004, różną od sekcji PKD 2007 dlatego dane te nie zostały umieszczone</i>			255	267	244	239
				402	338	313	278
				122	167	117	118
				607	777	650	695
				258	322	289	297
				2	4	14	2
				217	224	256	965
				300	292	332	369
				139	137	123	139
6.	Przedsiębiorstwa korzystające z Internetu <i>Przedsiębiorstwa posiadające dostęp do Internetu 2009 r. Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób</i>	90,2%	84,7 %	92,9%	85,6%		
7.	Liczba zgłoszonych wynalazków / wzorów użytkowych/udzielonych patentów	48/19/27	47/19/37	49/30/25	68/19/47		
8.	Liczba zatrudnionych w placówkach badawczo-rozwojowych ogółem Zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej pracownicy naukowo-badawczy	887 797	1099 983	1199 1026	1064 838		
9.	Liczba organizacji pozarządowych działających na terenie województwa → Uczelnie → Fundacje → Europejskie Ugrupowania Współpracy Terytorialnej → Stowarzyszenia → Organizacje Społeczne Oddzielnie Niewymienione → Organizacje Pracodawców	7 162 0 2 601 166 7	10 175 0 2 721 166 7	15 203 0 2 856 166 7	15 208 0 2965 166 7	15 236 0 3128 166 8	

	→ Samorząd Gospodarczy i Zawodowy	179	181	184	197	206
10.	Odsetek gospodarstw domowych wyposażonych w komputery	49,7%	55,8%	60,7%	60,5%	
11.	Odsetek gospodarstw domowych wyposażonych w komputer osobisty z dostępem do Internetu	32,5%	43,3%	52,2%	52,5%	
12.	Odsetek podmiotów gospodarczych wykorzystujących nowoczesne technologie informacyjno-telekomunikacyjne	90,2%	84,7%	92,9%	85,6%	
	Przedsiębiorstwa posiadające dostęp do Internetu przez:					
	→ łącze szeroko-pasmowe	48,0%	48,9%	56,8%	59,9%	
	→ modem analogowy lub cyfrowy	42,6%	38,0%	48,4%	39,8%	
	→ łącze bezprzewodowe	17,0%	20,6%	14,8%	16,9%	
	Przedsiębiorstwa wykorzystujące wybrane technologie teleinformatyczne:					
	→ Komputery	93,9%	86,9 %	92,9%	88,6%	
→ Sieć lokalną (LAN)	53,7%	51,3%	60,2%	-		
→ Intranet	24,8%	28,8 %	29,6%	-		
→ Bezpłatne oprogramowanie, systemy open source	12,0%	12,6 %	13,0%	14,6%		
→ ERP- system informatyczny do planowania zasobów przedsiębiorstwa	11,5%	8,0%	9,5%			
→ CRM- oprogramowanie do zarządzania informacjami o klientach zapewniające dostęp do nich innym komórkom przedsiębiorstwa	20,1%	18,2%	11,8%			
	<i>Dane dotyczą przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.</i>					
13.	Liczba pracowników naukowo-badawczych (zatrudnionych w działalności B+R)	797	983	1026	838	
14.	Studenci szkół wyższych na 10 tys. ludności	428,3	416,9	402,2	422,9	384,0

	Liczba studentów na wydziałach technicznych i inżynierskich:	<i>Stan na 30.XI.2008r.</i>	<i>Stan na 30.XI.2009r.</i>	<i>Stan na 30.XI.2010r.</i>	<i>Stan na 30.XI.2011r</i>	<i>Stan na 30.XI.2012r</i>
	Grupa - Nauka	4449	4 413	3 854	3502	3027
	Podgrupa informatyczna	1500	1 497	1 410	1308	1351
	Grupa – Technika, przemysł i budownictwo	7 753	7 461	7 358	7583	7376
	Podgrupa inżyniersko-techniczna	2 983	2 489	2 404	2202	2286
	→ Automatyka i robotyka	225	277	299	319	345
	→ Elektronika i telekomunikacja	582	414	264	241	225
	→ Elektrotechnika	1169	843	802	546	484
	→ Mechanika i budowa maszyn	968	899	769	742	705
	→ Biotechnologia	-	-	55	122	183
	→ Metalurgia	39	56	47	40	15
15.	Podgrupa produkcji i przetwórstwa	1 999	1 876	1 666	1476	1198
	→ Zarządzanie i inżynieria produkcji	1 999	1 876	1 666	1476	1198
	Podgrupa architektury i budownictwa	2 771	3 096	3 288	3905	3892
	→ Budownictwo	2449	2 657	2 742	3067	2779
	→ Architektura i urbanistyka	67	126	199	265	330
	→ Geodezja i kartografia	255	313	347	573	783
	Grupa – Usługi	2120	2374	3126	3698	3853
	Podgrupa ochrony środowiska	724	749	788	877	862
	→ Inżynieria środowiska	724	749	788	877	862
	Grupa – nauki humanistyczne i sztuka	4402	3895	3260	2626	2177
	Podgrupa artystyczna	105	97	96	102	88
	→ Wzornictwo	29	13	36	49	88

	Liczba studentów - absolwentów na wydziałach technicznych i inżynierskich:	<i>Rok 2007/2008</i>	<i>Rok 2008/2009</i>	<i>Rok 2009/2010</i>	<i>Rok 2010/2011</i>	<i>Rok 2011/2012</i>
16.	Grupa - Nauka	1 058	1 049	892	978	1109
	Podgrupa informatyczna	187	206	125	298	186
	Grupa – Technika, przemysł i budownictwo	1 239	1 207	1 071	1761	1645
	Podgrupa inżyniersko-techniczna	589	558	432	702	463
	→ Automatyka i robotyka	62	47	40	63	50
	→ Elektronika i telekomunikacja	163	121	80	85	44
	→ Elektrotechnika	203	263	189	325	189
	→ Mechanika i budowa maszyn	161	127	123	229	156
	Podgrupa produkcji i przetwórstwa	325	385	288	471	403
	→ Zarządzanie i inżynieria produkcji	325	385	288	471	403
	Podgrupa architektury i budownictwa	325	264	351	588	779
	→ Budownictwo	296	220	333	521	681
	→ Geodezja i kartografia	29	44	18	67	49
	Grupa – Usługi	344	308	304	579	718
	Podgrupa ochrony środowiska	124	144	123	169	215
→ Inżynieria środowiska	124	144	123	169	215	
Grupa – nauki humanistyczne i sztuka	953	944	1139	1070	956	
Podgrupa artystyczna	6	21	32	17	33	
→ Wzornictwo	6	11	12	-	-	
17.	Liczba zagranicznych studentów ogółem <i>(stan na 30 listopada)</i>	54	42	37	41	73
	w tym:					
	Grupa – Technika, przemysł i budownictwo	1	-	-	5	4
	Podgrupa produkcji i przetwórstwa	1	-	-	-	-
	→ Zarządzanie i inżynieria produkcji	1	-	-	-	-
	→ Podgrupa ochrony środowiska	1	1	1	1	1
	→ Inżynieria środowiska	1	1	1	1	1
→ Podgrupa informatyczna	1	-	-	1	-	
18.	Liczba zagranicznych studentów – absolwentów ogółem <i>w tym:</i>	3 <i>(2007/2008)</i>	8 <i>(2008/2009)</i>	12 <i>(2009/2010)</i>	10 <i>(2010/2011)</i>	12 <i>(2011/2012)</i>

	Grupa – Technika, przemysł i budownictwo	-	1	-		
	<i>Podgrupa produkcji i przetwórstwa</i>	-	1	-		-
	→ Zarządzanie i inżynieria produkcji	-	1	-	-	-
	→ Podgrupa ochrony środowiska	-	-	1	-	-
	→ Inżynieria środowiska	-	-	1	-	-
					-	-

-