

Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej  POLITECHNIKA LUBELSKA	<b>S-10</b> <b>Sprawozdanie o studiach wyższych</b>	Portal sprawozdawczy GUS www.stat.gov.pl Urząd Statystyczny 80-434 Gdańsk ul. Danusi 4
Numer identyfikacyjny - REGON  <b>00000172600000</b>		według stanu w dniu 30 XI 2012 r.

Obowiązek przekazywania danych statystycznych wynika z art. 30 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88, poz. 439, z późn. zm.) oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 22 lipca 2011 r. w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2012 (Dz. U. Nr 173, poz. 1030, z późn. zm.).

kanclerz@pollub.pl

E-mail sekretariatu jednostki sporządzającej sprawozdanie

**Dane adresowe dotyczące szkoły wyższej.**

1	Nazwa szkoły	<b>POLITECHNIKA LUBELSKA</b>	
2	Rodzaj jednostki		<b>Szkoła macierzysta</b>
3	Typ szkoły		<b>Wyższa szkoła techniczna</b>
4	Miejscowość	Lublin - miasto ( WOJ. LUBELSKIE, Powiat m. Lublin, gmina M. Lublin )	Identyfikator miejscowości
5			<b>0954700</b>

W części adresowej należy wpisać: **1** - pełną nazwę szkoły, **2** - odpowiednio: sprawozdanie szkoły, zamiejscowej jednostki organizacyjnej (filii lub podstawowej zamiejscowej jednostki organizacyjnej, zamiejscowego ośrodka dydaktycznego).

**Dane dotyczące instytutów, katedr, wydziałów oraz wyposażenia w komputery.**

Wypełnia się raz w sprawozdaniu dotyczącym studiów stacjonarnych	Liczba	instytutów	1	7
		katedr	2	37
		wydziałów	3	6
		komputerów przeznaczonych do użytku studentów <sup>a)</sup>	4	707
		w tym z dostępem do Internetu <sup>a)</sup>	5	677
		tym za pomocą szybkiego łącza <sup>a,b)</sup>	6	677

<sup>a)</sup> Nie dotyczy komputerów w domach studenckich. <sup>b)</sup> Wiersz 6 dotyczy szerokopasmowej linii łączności umożliwiającej stałe szybkie połączenie z Internetem przy zastosowaniu technologii z rodziny xDSL (ADSL, SDSL itp.), sieci telewizji kablowej (modemu kablowego), łącza satelitarnego, stałego połączenia bezprzewodowego (np. UMTS, WLL).

Forma studiów		<b>Studia stacjonarne</b>
Sprawozdanie wypełnia się dla: (symbol właściwej odpowiedzi otoczyć obwódką)	Studenci i absolwenci ogółem - bez cudzoziemców	[ X ]
	Studenci (planujący studiować w Polsce przynajmniej rok akademicki) i absolwenci – cudzoziemcy ogółem <sup>a)</sup>	[ ]
	Studenci i absolwenci – cudzoziemcy podejmujący i odbywający studia na zasadach obowiązujących obywateli polskich <sup>b)</sup>	[ ]
	Studenci i absolwenci cudzoziemcy przyjęci na studia na podstawie umów międzynarodowych oraz na podstawie decyzji właściwego ministra <sup>c)</sup>	[ ]
	Studenci i absolwenci cudzoziemcy odbywający pełen cykl kształcenia	[ ]
	Studenci i absolwenci cudzoziemcy polskiego pochodzenia	[ ]
	Studenci i absolwenci cudzoziemcy, którzy otrzymali świadectwo dojrzałości lub jego odpowiednik poza Polską	[ ]

W sprawozdaniu należy uwzględnić wszystkich studentów zarejestrowanych w dniu 30 listopada roku sprawozdawczego - łącznie ze studentami korzystającymi z urlopów dziekańskich, (...)

**Dział 1. Studenci według roku urodzenia i roku studiów**

Rok urodzenia		Ogółem	w tym zamieszkali na wsi <sup>a)</sup>	w tym ogółem wykazywani tylko jeden raz	W tym kobiety	w tym kobiety wykazywane tylko jeden raz	Z liczby ogółem studenci I roku studiów			
							razem	w tym kobiety	powtarzający rok i urlopowani	w tym kobiety
0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ogółem	01	7793	3505	7516	2577	2459	2092	661	31	7
1994 i później	02	11	6	11	8	8	11	7	2	0
1993	03	1308	599	1307	476	475	1299	469	0	0
1992	04	1536	686	1489	521	490	529	111	19	4
1991	05	1443	719	1367	482	445	157	41	8	2
1990	06	1387	618	1318	447	425	57	23	1	1
1989	07	1108	515	1068	356	340	20	6	0	0
1988	08	619	251	590	181	175	10	3	0	0
1987	09	208	61	198	57	54	3	1	0	0
1986	10	74	24	72	22	21	2	0	0	0
1985	11	36	12	34	13	13	1	0	1	0
1984	12	30	7	29	6	5	0	0	0	0
1983	13	13	4	13	5	5	1	0	0	0
1982 i wcześniej	14	20	3	20	3	3	2	0	0	0

**Uwaga:** Liczby w wierszu ogółem działu 1 w rubrykach 1, 4, 6, 7, 8, 9 powinny być równe liczbom działu 4 w wierszu ogółem w rubrykach 4, 5, 8, 9, 10,11.

**Dział 2. Absolwenci z poprzedniego roku akademickiego według roku urodzenia**

Rok urodzenia		Absolwenci jednolitych studiów magisterskich i wyższych studiów pierwszego stopnia						Absolwenci studiów drugiego stopnia			
		ogółem (rubryki 4+6)	w tym zamieszkali na wsi <sup>a)</sup>	w tym z liczby ogółem kobiety (rubryki 5+7)	studiów pierwszego stopnia		studiów magisterskich jednolitych		ogółem	w tym zamieszkali na wsi <sup>a)</sup>	w tym z liczby ogółem kobiety
					ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety			
0		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ogółem	01	1255	572	442	996	359	259	83	287	65	79
1990 i później	02	3	1	2	3	2	0	0	0	0	0
1989	03	625	282	264	625	264	0	0	3	1	1
1988	04	233	113	46	231	45	2	1	154	21	40
1987	05	179	91	80	70	26	109	54	70	28	22
1986	06	83	45	24	33	12	50	12	31	9	10
1985	07	66	26	18	16	7	50	11	15	5	4
1984	08	42	11	6	10	3	32	3	6	1	2
1983	09	13	2	0	2	0	11	0	2	0	0
1982 i wcześniej	10	11	1	2	6	0	5	2	6	0	0

**Dział 3. Absolwenci z poprzedniego roku akademickiego według kierunków studiów**

Kierunki studiów		Czas trwania studiów	Absolwenci jednolitych studiów magisterskich i wyższych studiów pierwszego stopnia								Absolwenci studiów drugiego stopnia	
			ogółem (rubr. 5+7+9)	w tym kobiety (rubr. 6+8+10)	studiów pierwszego stopnia				studiów magisterskich jednolitych			
					z tytułem inżyniera		z tytułem licencjata		ogółem	w tym kobiety		
					ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Wiersz ogółem	001	x	1255	442	996	359	0	0	259	83	287	79
Inżynieria materiałowa (610100)	002	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2
Inżynieria materiałowa (610100)	003	3,5	34	13	34	13	0	0	0	0	0	0
Mechanika i budowa maszyn (600500)	004	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	22	1
Mechanika i budowa maszyn (600500)	005	3,5	119	5	119	5	0	0	0	0	0	0
Mechanika i budowa maszyn (600500)	006	5	59	3	0	0	0	0	59	3	0	0
Transport (820050)	007	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
Zarządzanie i inżynieria produkcji (610800)	008	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	41	28
Zarządzanie i inżynieria produkcji (610800)	009	3,5	77	42	77	42	0	0	0	0	0	0
Architektura i urbanistyka (620100)	010	3,5	42	27	42	27	0	0	0	0	0	0
Architektura i urbanistyka (620100)	011	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	29	22
Budownictwo (620050)	012	3,5	133	46	133	46	0	0	0	0	0	0
Budownictwo (620050)	013	5	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0
Budownictwo (620050)	014	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	33	8
Fizyka techniczna (600300)	015	3,5	27	2	27	2	0	0	0	0	0	0
Inżynieria środowiska (810050)	016	5	76	31	0	0	0	0	76	31	0	0
Inżynieria środowiska (810050)	017	3,5	117	66	117	66	0	0	0	0	0	0
Inżynieria środowiska (810050)	018	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	15	8
Edukacja techniczno – informatyczna (100400)	019	5	39	4	0	0	0	0	39	4	0	0
Edukacja techniczno – informatyczna (100400)	020	3,5	48	15	48	15	0	0	0	0	0	0
Edukacja techniczno – informatyczna (100400)	021	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2
Matematyka (420050)	022	3,5	73	56	73	56	0	0	0	0	0	0
Elektrotechnika (600250)	023	3,5	107	0	107	0	0	0	0	0	0	0
Elektrotechnika (600250)	024	5	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0
Elektrotechnika (600250)	025	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0
Informatyka (430050)	026	3,5	96	10	96	10	0	0	0	0	0	0
Informatyka (430050)	027	5	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Informatyka (430050)	028	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	58	8
Zarządzanie (310230)	029	3,5	123	77	123	77	0	0	0	0	0	0
Zarządzanie (310230)	030	5	77	45	0	0	0	0	77	45	0	0

**Dział 3. Absolwenci z poprzedniego roku akademickiego według krajów pochodzenia**

Kraj pochodzenia		Czas trwania studiów	Absolwenci jednolitych studiów magisterskich i wyższych studiów pierwszego stopnia								Absolwenci studiów drugiego stopnia	
			ogółem (rubr. 5+7+9)	w tym kobiety (rubr. 6+8+10)	studiów pierwszego stopnia				studiów magisterskich jednolitych			
					z tytułem inżyniera		z tytułem licencjata		ogółem	w tym kobiety		
					ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

### Dział 4. Studenci według roku studiów, kierunków studiów

Kierunek studiów	Rodzaj i czas trwania studiów		Studenci																									
			na roku studiów																		na studiach drugiego stopnia				po ostatnim roku studiów bez egzaminu dyplomowego			
			ogółem (rubr.6+22+26)	w tym kobiety (rubr.7+23+27)	razem (rubr.8+12+14+16+18+20)	w tym kobiety (rubr.9+13+15+17+19+21)	I				II		III		IV		V		VI		razem	w tym kobiety	z liczby razem na ostatnim roku studiów	w tym kobiety	razem	w tym kobiety		
							razem	w tym kobiety	w tym powtarzający rok i urlopowani	w tym kobiety	razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
Wiersz ogółem	001	x	x	7793	2577	6453	2087	2092	661	31	7	1579	535	1467	461	1315	430	0	0	0	0	1090	405	128	74	250	85	
Inżynieria biomedyczna (600150)	002	z	3,5	184	112	184	112	61	34	0	0	61	39	62	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inżynieria materiałowa (610100)	003	z	3,5	236	114	235	114	84	48	0	0	55	34	53	18	43	14	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Inżynieria materiałowa (610100)	004	m	1,5	43	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	14	1	1	5	2	
Mechanika i budowa maszyn (600500)	005	z	3,5	847	42	846	42	285	13	1	0	197	12	209	9	155	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Mechanika i budowa maszyn (600500)	006	m	1,5	132	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	127	11	21	1	5	0	
Mechatronika (600900)	007	z	3,5	321	28	321	28	126	17	0	0	79	8	70	2	46	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Transport (820050)	008	z	3,5	254	58	254	58	102	24	0	0	80	26	72	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Transport (820050)	009	m	1,5	58	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	13	5	0	6	0	
Zarządzanie i inżynieria produkcji (610800)	010	z	3,5	496	277	496	277	169	98	0	0	107	60	108	67	112	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zarządzanie i inżynieria produkcji (610800)	011	m	1,5	70	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	24	0	0	27	9	
Architektura i urbanistyka (620100)	012	z	3,5	226	173	226	173	65	51	0	0	63	47	56	43	42	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Architektura i urbanistyka (620100)	013	m	1,5	105	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	27	0	0	61	31	
Budownictwo (620050)	014	z	3,5	603	202	603	202	157	54	2	0	158	54	152	44	136	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Budownictwo (620050)	015	m	1,5	127	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	127	40	0	0	0	0	
Fizyka techniczna (600300)	016	z	3,5	84	25	84	25	32	17	0	0	11	2	21	3	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ochrona środowiska (400300)	017	z	3,5	40	22	40	22	40	22	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inżynieria środowiska (810050)	018	z	3,5	651	275	578	242	155	71	4	1	150	65	128	46	145	60	0	0	0	0	0	0	0	0	73	33	
Inżynieria środowiska (810050)	019	m	1,5	172	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	172	91	0	0	0	0	
Inżynieria środowiska (810050)	020	m	5	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3	
Edukacja techniczno – informatyczna (100400)	021	z	3,5	522	112	522	112	165	25	7	1	121	26	117	31	119	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Edukacja techniczno – informatyczna (100400)	022	m	1,5	54	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	14	0	0	16	5	
Matematyka (420050)	023	z	3,5	79	60	79	60	0	0	0	0	0	0	0	79	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Matematyka (420050)	024	l	3	206	149	206	149	79	48	1	0	62	48	65	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Elektrotechnika (600250)	025	z	3,5	639	28	639	28	222	12	3	0	169	4	122	7	126	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Elektrotechnika (600250)	026	m	1,5	122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98	0	0	0	0	24	0
Informatyka (430050)	027	z	3,5	454	35	454	35	149	12	5	1	113	9	95	6	97	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Informatyka (430050)	028	m	1,5	115	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91	9	0	0	24	2	
Zarządzanie (310230)	029	l	3	491	301	491	301	201	115	0	0	153	101	137	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zarządzanie (310230)	030	z	3,5	195	107	195	107	0	0	0	0	0	0	0	0	195	107	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zarządzanie (310230)	031	m	2	260	162	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	260	162	101	72	0	0	

### Dział 4. Studenci według roku studiów, krajów pochodzenia

Kraj pochodzenia	Rodzaj i czas trwania studiów		Studenci																							
			na roku studiów																		na studiach drugiego stopnia				po ostatnim roku studiów bez egzaminu dyplomowego	
			ogółem (rubr.6+22+26)	w tym kobiety (rubr.7+23+27)	razem (rubr.8+12+14+16+18+20)	w tym kobiety (rubr.9+13+15+17+19+21)	I				II		III		IV		V		VI		razem	w tym kobiety	z liczby razem na ostatnim roku studiów	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
							razem	w tym kobiety	w tym powtarzający rok i urlopowani	w tym kobiety	razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27



## Dział 5. Studenci niepełnosprawni według kierunków studiów<sup>a)</sup>

Kierunek studiów		Ogółem (rubr.6+8+ 10+12+14)	W tym ogółem wykazani tylko jeden raz	W tym kobiety (rubr.7+9+ 11+13+15)	W tym kobiety wykazane tylko jeden raz	Niesłyszący i słabosłyszący		Niewidomi i słabowidzący		Z dysfunkcją narządów ruchu				Inne rodzaje niesprawności	
						razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety	chodzący		niechodzący		razem	w tym kobiety
										razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety		
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Wiersz ogółem	001	79	79	32	32	5	1	5	2	13	5	0	0	56	24
Mechanika i budowa maszyn (600500)	002	5	5	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	2	0
Mechatronika (600900)	003	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Transport (820050)	004	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inżynieria biomedyczna (600150)	005	3	3	1	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1
Inżynieria materiałowa (610100)	006	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Zarządzanie (310230)	007	10	10	7	7	2	1	1	1	1	1	0	0	6	4
Zarządzanie i inżynieria produkcji (610800)	008	4	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3
Edukacja techniczno – informatyczna (100400)	009	10	10	4	4	1	0	1	1	2	1	0	0	6	2
Matematyka (420050)	010	2	2	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
Informatyka (430050)	011	10	10	1	1	0	0	0	0	2	0	0	0	8	1
Elektrotechnika (600250)	012	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
Budownictwo (620050)	013	5	5	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	4	2
Architektura i urbanistyka (620100)	014	4	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3
Inżynieria środowiska (810050)	015	7	7	7	7	0	0	0	0	2	2	0	0	5	5
Fizyka techniczna (600300)	016	2	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Ochrona środowiska (400300)	017	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

<sup>a)</sup> Studentów niepełnosprawnych należy wykazać tyle razy, ile posiada on rodzajów niepełnosprawności (w rubryce 3 i 5 powinien być wykazany tylko raz). Studentów niepełnosprawnych studiujących na dwóch lub więcej kierunkach należy wykazać na każdym z tych kierunków oddzielnie.

## Dział 6. Absolwenci niepełnosprawni według kierunków studiów<sup>a)</sup>

Kierunek studiów		Ogółem (rubr.6+8+ 10+12+14)	W tym ogółem wykazani tylko jeden raz	W tym kobiety (rubr.7+9+ 11+13+15)	W tym kobiety wykazane tylko jeden raz	Niesłyszący i słabosłyszący		Niewidomi i słabowidzący		Z dysfunkcją narządów ruchu				Inne rodzaje niesprawności	
						razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety	chodzący		niechodzący		razem	w tym kobiety
										razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety		
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Wiersz ogółem	001	31	31	11	11	0	0	1	0	4	0	0	0	26	11
Mechanika i budowa maszyn (600500)	002	5	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0
Inżynieria materiałowa (610100)	003	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Zarządzanie i inżynieria produkcji (610800)	004	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
Edukacja techniczno – informatyczna (100400)	005	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Matematyka (420050)	006	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Elektrotechnika (600250)	007	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
Informatyka (430050)	008	7	7	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	5	0
Budownictwo (620050)	009	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Architektura i urbanistyka (620100)	010	3	3	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2
Inżynieria środowiska (810050)	011	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Zarządzanie (310230)	012	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1

<sup>a)</sup> Należy postępować, jak w dziele 5.

**Dział 7. Studenci uczący się języka obcego w formie obowiązkowego lektoratu <sup>a)</sup>**

Uczą się języka obcego jako przedmiotu obowiązkowego						
angielskiego	francuskiego	niemieckiego	rosyjskiego	hiszpańskiego	włoskiego	innego
1	2	3	4	5	6	7
2421	0	363	87	0	0	0

<sup>a)</sup> Nie wypełnia się dla studentów cudzoziemców.

**Dział 7a. Studenci uczący się języka nowożytnego jako obowiązkowego lektoratu <sup>a)</sup>**

Ogółem	Jednego	Dwóch	Trzech i więcej
1	2	3	4
2861	2861	0	0

<sup>a)</sup> Nie wypełnia się dla studentów cudzoziemców.

**Dział 8. Studenci studiów prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość <sup>b)</sup>**

Kierunek studiów	Studenci kształcący się na odległość				
	Ogółem	w tym			
		na studiach pierwszego stopnia (zawodowych)	na studiach jednolitych magisterskich	na studiach drugiego stopnia (magisterskich uzupełniających)	
1	2	3	4	5	
Wiersz ogółem	01	0	0	0	0

<sup>b)</sup> Należy wykazać wyłącznie te kierunki studiów, na których przynajmniej 50 % zajęć prowadzonych jest z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość. Organizację kształcenia na odległość określa rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 25 września 2007 r. w sprawie warunków, jakie muszą być spełnione, aby zajęcia dydaktyczne na studiach mogły być prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (Dz. U. Nr 188, poz. 1347, Nr 208, poz. 1506 oraz z 2008 r. Nr 90, poz. 551).

**Dział 9. Absolwenci studiów prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość <sup>a)</sup>**

Kierunek studiów	Absolwenci				
	Ogółem	w tym			
		studiów pierwszego stopnia (zawodowych)	studiów jednolitych magisterskich	studiów drugiego stopnia (magisterskich uzupełniających)	
1	2	3	4	5	
Wiersz ogółem	01	0	0	0	0

<sup>a)</sup> Należy wykazać wyłącznie te kierunki studiów, na których przynajmniej 50 % zajęć prowadzonych jest z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość. Organizację kształcenia na odległość określa rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 25 września 2007 r. w sprawie warunków, jakie muszą być spełnione, aby zajęcia dydaktyczne na studiach mogły być prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość.

E-mail osoby sporządzającej sprawozdanie:

dz.nauczania@pollub.pl