



**Uchwała Nr 6/2017/III  
Senatu Politechniki Lubelskiej  
z dnia 6 kwietnia 2017 r.**

*w sprawie określenia planowanej liczby miejsc  
na pierwszym roku studiów pierwszego, drugiego i trzeciego stopnia  
w roku akademickim 2017/2018*

Na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 4 lit. a Ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1842, z późn. zm.) oraz § 1a pkt 4 lit. a i § 27 ust. 2 pkt 3 Statutu Politechniki Lubelskiej Senat u c h w a l a, co następuje:

**§ 1.**


1. Określa się planowaną liczbę miejsc na pierwszym roku studiów stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia na poszczególnych kierunkach studiów w roku akademickim 2017/2018, zgodnie z tabelą stanowiącą Załącznik nr 1 do niniejszej Uchwały.
2. Określa się planowaną liczbę miejsc na pierwszym roku studiów stacjonarnych trzeciego stopnia (doktoranckich) w roku akademickim 2017/2018, zgodnie z tabelą stanowiącą Załącznik nr 2 do niniejszej Uchwały.
3. W roku akademickim 2017/2018 liczba miejsc na poszczególnych kierunkach studiów stacjonarnych dla osób, dla których będzie to kolejny kierunek studiów stacjonarnych w uczelni publicznej, nie może przekroczyć limitu przyjęć dla każdego kierunku studiów.

**§ 2.**

W przypadku studiów pierwszego stopnia kierunki studiów, o których mowa w § 1 ust. 1, mogą zostać uruchomione z liczbą co najmniej 30 osób przyjętych na pierwszy rok studiów, zaś o uruchomieniu kierunków studiów drugiego stopnia decyduje rektor w porozumieniu z dziekanami właściwych wydziałów.

**§ 3.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania przez rektora Politechniki Lubelskiej.

Przewodniczący  
Senatu Politechniki Lubelskiej  
  
Rektor  
Prof. dr hab. inż. Piotr Kacejko

**Planowana liczba miejsc  
na pierwszym roku studiów stacjonarnych i niestacjonarnych  
pierwszego i drugiego stopnia w roku akademickim 2017/2018**

Lp.	Wydział/kierunek studiów	Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
		pierwszego stopnia	drugiego stopnia	pierwszego stopnia	drugiego stopnia
	<b>Wydział Budownictwa i Architektury</b>	<b>240</b>	<b>180</b>	<b>60</b>	<b>90</b>
1.	Architektura	60	60	-	-
2.	Budownictwo	180	120	60	90
	<b>Wydział Elektrotechniki i Informatyki</b>	<b>420</b>	<b>255</b>	<b>240</b>	<b>150</b>
3.	Elektrotechnika	210	150	90	60
4.	Informatyka	210	105	90	90
5.	Inżynieria systemów bezpieczeństwa wewnętrznego	-	-	60	-
	<b>Wydział Mechaniczny</b>	<b>365</b>	<b>330</b>	<b>240</b>	<b>210</b>
6.	Inżynieria materiałowa	60	60	30	30
7.	Inżynieria produkcji	60	60	60	60
8.	Transport	90	90	60	60
9.	Mechanika i budowa maszyn	155	120	90	60
	<b>Wydział Inżynierii Środowiska</b>	<b>210</b>	<b>150</b>	<b>60</b>	<b>30</b>
10.	Inżynieria środowiska	120	150	60	30
11.	Inżynieria odnawialnych źródeł energii	90	-	-	-
	<b>Wydział Zarządzania</b>	<b>210</b>	<b>120</b>	<b>90</b>	<b>90</b>
12.	Finanse i rachunkowość	90	-	30	-
13.	Marketing i komunikacja rynkowa	60	-	30	-
14.	Zarządzanie	60	120	30	90
	<b>Wydział Podstaw Techniki</b>	<b>180</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>60</b>
15.	Edukacja techniczno-informatyczna	60	60	30	30
16.	Matematyka	60	30	30	30
17.	Inżynieria bezpieczeństwa	60	-	30	-
	<b>Kierunki prowadzone wspólnie</b>	<b>285</b>	<b>180</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
18.	Mechatronika	90	90	60	60
19.	Inżynieria biomedyczna	75	60	60	60
20.	Zarządzanie i inżynieria produkcji	120	30	30	30
<b>Razem planowana liczba miejsc:</b>		<b>1910</b>	<b>1305</b>	<b>930</b>	<b>780</b>

**Planowana liczba miejsc  
na pierwszym roku studiów trzeciego stopnia (doktoranckich)  
w roku akademickim 2017/2018**

Lp.	Dyscyplina	Studia trzeciego stopnia (doktoranckie)	
		stacjonarne	niestacjonarne
1.	budowa i eksploatacja maszyn	25	-
2.	elektrotechnika	10	-
3.	inżynieria środowiska	20	-
<b>Razem planowana liczba miejsc:</b>		<b>55</b>	<b>-</b>