

**Uchwała nr 26/2016**  
**Senatu Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza**  
**z dnia 19 maja 2016 r.**

**w sprawie określenia liczby miejsc na poszczególnych kierunkach studiów stacjonarnych w roku akademickim 2016/2017, w tym liczby miejsc dla osób, dla których będzie to kolejny kierunek studiów stacjonarnych w uczelni publicznej**

Działając na podstawie art. 8 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zm.) Senat Politechniki Rzeszowskiej uchwala, co następuje:

**§ 1**

Senat Politechniki Rzeszowskiej kierując się zasadą odpowiedzialności za jakość kształcenia oraz możliwościami zapewnienia finansowania studiów stacjonarnych ze środków publicznych określa następującą liczbę miejsc na poszczególnych kierunkach studiów stacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia w roku akademickim 2016/2017, w tym liczbę miejsc dla osób, dla których będzie to kolejny kierunek studiów stacjonarnych w uczelni publicznej:

Wydział	Kierunek	Liczba miejsc na studiach stacjonarnych			
		poziom kształcenia			
		studia pierwszego stopnia		studia drugiego stopnia	
		razem	w tym, liczba miejsc dla osób, dla których będzie to kolejny kierunek studiów stacjonarnych w uczelni publicznej	razem	w tym, liczba miejsc dla osób, dla których będzie to kolejny kierunek studiów stacjonarnych w uczelni publicznej
<b>Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury</b>	<b>architektura</b>	<b>90</b>	<b>10</b>	<b>90</b>	<b>10</b>
	<b>budownictwo</b>	<b>240</b>	<b>15</b>	<b>200</b>	<b>20</b>
	<b>inżynieria środowiska</b>	<b>150</b>	<b>15</b>	<b>120</b>	<b>15</b>
	<b>ochrona środowiska</b>	<b>60</b>	<b>10</b>	<b>45</b>	<b>10</b>
<b>Razem WBIŚiA</b>		<b>540</b>	<b>50</b>	<b>455</b>	<b>55</b>
<b>Budowy Maszyn i Lotnictwa</b>	<b>inżynieria materiałowa</b>	<b>60</b>	<b>3</b>	<b>40</b>	<b>2</b>
	<b>lotnictwo i kosmonautyka</b>	<b>150</b>	<b>7</b>	<b>sem. zimowy 62</b> (w tym: specjalność: awionika - 40 pilotaż – 22)	<b>–</b>
				<b>sem. letni 60</b>	<b>3</b>

	<b>mechanika i budowa maszyn</b>	<b>260</b>	<b>13</b>	<b>160</b>	<b>8</b>
	<b>mechatronika</b>	<b>100</b>	<b>5</b>	<b>70</b>	<b>2</b>
	<b>transport</b>	<b>75</b>	<b>4</b>	<b>50</b>	<b>2</b>
	<b>zarządzanie i inżynieria produkcji</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>120</b>	<b>6</b>
<b>Razem WBMiL</b>		<b>855</b>	<b>42</b>	<b>562</b>	<b>23</b>
<b>Chemiczny</b>	<b>biotechnologia</b>	<b>120</b>	<b>2</b>	<b>45</b>	<b>1</b>
	<b>inżynieria chemiczna i procesowa</b>	<b>60</b>	<b>1</b>	<b>45</b>	<b>1</b>
	<b>technologia chemiczna</b>	<b>150</b>	<b>3</b>	<b>90</b>	<b>2</b>
<b>Razem WCh</b>		<b>330</b>	<b>6</b>	<b>180</b>	<b>4</b>
<b>Elektrotechniki i Informatyki</b>	<b>automatyka i robotyka</b>	<b>90</b>	<b>5</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
	<b>elektronika i telekomunikacja</b>	<b>120</b>	<b>5</b>	<b>45</b>	<b>5</b>
	<b>elektrotechnika</b>	<b>120</b>	<b>5</b>	<b>60</b>	<b>5</b>
	<b>energetyka</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>45</b>	<b>5</b>
	<b>informatyka</b>	<b>180</b>	<b>5</b>	<b>120</b>	<b>5</b>
<b>Razem WEiI</b>		<b>620</b>	<b>25</b>	<b>270</b>	<b>20</b>
<b>Matematyki i Fizyki Stosowanej</b>	<b>inżynieria medyczna</b>	<b>120</b>	<b>5</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
	<b>matematyka</b>	<b>90</b>	<b>5</b>	<b>60</b>	<b>5</b>
<b>Razem WMiFS</b>		<b>210</b>	<b>10</b>	<b>60</b>	<b>5</b>
<b>Zarządzania</b>	<b>bezpieczeństwo wewnętrzne</b>	<b>300</b>	<b>10</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
	<b>finanse i rachunkowość</b>	<b>300</b>	<b>10</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
	<b>logistyka</b>	<b>300</b>	<b>10</b>	<b>190</b>	<b>10</b>
	<b>zarządzanie</b>	<b>300</b>	<b>10</b>	<b>200</b>	<b>10</b>
<b>Razem WZ</b>		<b>1 200</b>	<b>40</b>	<b>390</b>	<b>20</b>
<b>Razem Uczelnia</b>		<b>3 755</b>	<b>173</b>	<b>1917</b>	<b>127</b>
<b>Łączna liczba miejsc</b>		<b>5 672</b>			

## § 2

1. W przypadku niewykorzystania na danym kierunku studiów stacjonarnych liczby miejsc przewidzianej dla osób, dla których będzie to kolejny kierunek studiów odpowiednio na studiach pierwszego lub drugiego stopnia, miejsca te mogą być wykorzystane na przyjęcie kandydatów, dla których będzie to pierwszy kierunek studiów.
2. Osoby będące cudzoziemcami podejmujące studia stacjonarne pierwszego stopnia lub drugiego stopnia z pominięciem zasad rekrutacji obowiązujących obywateli polskich, odbywające kształcenie na zasadach odpłatności są przyjmowane na studia poza liczbą miejsc określoną niniejszą uchwałą.

## § 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

REKTOR

prof. dr hab. inż. Marek Orkisz