

**Uchwała Nr 000-1/8/2016 Senatu  
Uniwersytetu  
Technologiczno-Humanistycznego  
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu  
z dnia 28 stycznia 2016 r.**

**w sprawie: określenia przez Senat liczby miejsc dla osób przyjmowanych na studia w wyniku potwierdzenia efektów uczenia się na rok akademicki 2016/2017.**

1. Na podstawie:

- art. 6 ust. 1 pkt 4) ppkt a) oraz art. 170g ust. 4 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zm.),
- uchwały Nr 000-9/3/2015 Senatu z dnia 29 października 2015 r. w sprawie ustalenia zasad ubiegania się o przyjęcie na studia w wyniku potwierdzenia efektów uczenia się na określonym kierunku, poziomie, profilu studiów w Uniwersytecie Technologiczno-Humanistycznym im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu na rok akademicki 2016/2017.
- opinii Stałej Komisji Senackiej ds. Kształcenia – uchwała Nr 4/III/2015/2016 z dnia 27 stycznia 2016 r.,

Senat określa liczbę miejsc dla osób przyjmowanych na studia w wyniku potwierdzenia efektów uczenia się na rok akademicki 2016/2017.

Zestawienie w formie załącznika stanowi integralną część nn. uchwały.

2. Liczba studentów na danym kierunku, poziomie i profilu kształcenia, którzy zostali przyjęci na studia na podstawie najlepszych wyników uzyskanych w wyniku potwierdzenia efektów uczenia się nie może być większa niż 20% ogólnej liczby studentów na tym kierunku, poziomie i profilu kształcenia.

3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu  
Uniwersytetu  
Technologiczno-Humanistycznego  
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu

prof. dr hab. inż. Zbigniew Łukasik

**Liczba miejsc  
dla osób przyjmowanych na studia w wyniku potwierdzenia efektów uczenia się  
na rok akademicki 2016/2017.**

**Tab. Zestawienie liczby miejsc na poszczególnych kierunkach studiów stacjonarnych i niestacjonarnych I i II stopnia (w ramach ogólnych liczb wskazanych w uchwale Nr 000-1/6/2016 Senatu z dnia 28.01.2016 r.).**

Wydział	Kierunek	Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
		I stopnia	II stopnia	I stopnia	II stopnia
Ekonomiczny	Administracja	8	8	10	10
	Ekonomia	10	10	6	10
	Towaroznawstwo	2	0	0	0
	<i>ogółem:</i>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>20</b>
Mechaniczny	Mechanika i budowa maszyn	10	5	10	6
	Logistyka	5	–	4	–
	Budownictwo	10	–	5	–
	Inżynieria odnawialnych źródeł energii	4	–	4	–
	Samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym	10	–	8	–
	<i>ogółem:</i>	<b>39</b>	<b>5</b>	<b>31</b>	<b>6</b>
Sztuki	Sztuka mediów i edukacja wizualna	1	1	1	1
	Architektura wnętrz	1	–	1	–
	Grafika	1	1	1	1
	Wzornictwo	–	1	–	–
	Malarstwo	1	–	–	–
	<i>ogółem:</i>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
Transportu i Elektrotechniki	Elektrotechnika	4	3	4	3
	Transport	4	3	4	3
	<i>ogółem:</i>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>
Nauk o Zdrowiu i Kultury Fizycznej	Wychowanie fizyczne	16	–	0	–
	<i>ogółem:</i>	<b>16</b>	<b>–</b>	<b>0</b>	<b>–</b>
<i>Uczelnia ogółem:</i>		<b>87</b>	<b>32</b>	<b>58</b>	<b>34</b>