

**Uchwała Nr 000-1/3/2015 Senatu
Uniwersytetu
Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 29 stycznia 2015 r.**

w sprawie: zaopiniowania liczby miejsc na pierwszy rok studiów niestacjonarnych na poszczególnych kierunkach oraz na stacjonarnych i niestacjonarnych studiach doktoranckich na rok akademicki 2015/2016.

Na podstawie:

- art. 6 ust. 1 pkt 4) ppkt. a) ustawy z dnia 27 lipca 2005r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. z 2012 r., poz. 572 z późn. zm.),
- § 91 ust. 2 statutu Uczelni (t.j. zarządzenie R-7/2012 z dnia 20 lutego 2012 r. z późn. zm.),
- opinii Stałej Komisji Senackiej ds. Kształcenia – uchwała nr 2/IV/2014/2015 z dnia 28 stycznia 2015 r.,

1. Senat pozytywnie opiniuje liczbę miejsc na pierwszy rok studiów niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia oraz jednolitych studiach magisterskich na poszczególne kierunki oraz na studia doktoranckie w roku akademickim 2015/2016 w wielkościach zaproponowanych przez dziekanów, zaopiniowanych przez rady wydziałów.

Odpowiednie zestawienia w formie załączników stanowią integralną część nn. uchwały.

2. Przyjęcia cudzoziemców na studia na zasadach odpłatności odbywają się poza liczbą miejsc wynikającą z niniejszej uchwały.
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 na I rok studiów niestacjonarnych
I, II stopnia oraz jednolitych magisterskich na poszczególne kierunki studiów
oraz na studia stacjonarne i niestacjonarne doktoranckie
na rok akademicki 2015/2016**

Tab. 1. Zestawienie liczby miejsc na poszczególne kierunki studiów niestacjonarnych I, II stopnia oraz jednolitych magisterskich.

Wydział	Kierunek	Forma kształcenia		
		I stopnia	II stopnia	jednolite magisterskie
Ekonomiczny	Administracja	60	80	—
	Ekonomia	60	100	—
	Towaroznawstwo	30	30	—
	Prawo w działalności gospodarczej	60	—	—
	Prawo ¹	—	—	100
	ogółem:	210	210	100
Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa	Technologia chemiczna	30	50	—
	Bezpieczeństwo i higiena pracy	30	—	—
	ogółem:	60	50	—
Mechaniczny	Mechanika i budowa maszyn	70	50	—
	Logistyka	30	—	—
	Budownictwo	40	—	—
	Inżynieria odnawialnych źródeł energii	30	—	—
	Samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym	40	—	—
	ogółem:	210	50	—
Informatyki i Matematyki	Matematyka	30	30	—
	Informatyka	60	—	—
	ogółem:	90	30	—
Sztuki	Sztuka mediów i edukacja wizualna	15	15	—
	Architektura wnętrz	15	—	—
	Grafika	15	15	—
	ogółem:	45	30	—
Transportu i Elektrotechniki	Elektrotechnika	300	100	—
	Transport	300	100	—
	Elektronika i telekomunikacja	30	—	—
	Turystyka i rekreacja	50	—	—
	ogółem:	680	200	—

¹ po utworzeniu kierunku lub uruchomieniu studiów

Filologiczno-Pedagogiczny	Filologia polska	40	—	—
	Filologia - filologia angielska - filologia germańska	60 30	60 —	—
	Pedagogika	30	60	—
	Praca socjalna	30	—	—
	ogółem:	190	120	—
Nauk o Zdrowiu i Kultury Fizycznej	Fizjoterapia	40	—	—
	Pielęgniarstwo	—	50	—
	Wychowanie fizyczne	30	—	—
	ogółem:	70	50	—

Tab. 2. Zestawienie liczby miejsc na studiach niestacjonarnych na poszczególnych wydziałach.

Wydział	Forma kształcenia			ogółem
	I stopnia	II stopnia	jednolite magisterskie	
Ekonomiczny	210	210	100	520
Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa	60	50	—	110
Mechaniczny	210	50	—	260
Informatyki i Matematyki	90	30	—	120
Sztuki	45	30	—	75
Transportu i Elektrotechniki	680	200	—	880
Filologiczno-Pedagogiczny	190	120	—	310
Nauk o Zdrowiu i Kultury Fizycznej	70	50	—	120
ogółem:	1555	740	100	2395

Tab. 3. Zestawienie liczby miejsc na studiach doktoranckich stacjonarnych i niestacjonarnych.

Wydział	Dyscyplina	Studia III stopnia	
		stacjonarne	niestacjonarne
Ekonomiczny	Ekonomia	10	10
	Towaroznawstwo	10	10
Transportu i Elektrotechniki	Elektrotechnika	25	25
	Transport	25	25
Mechaniczny	Budowa i eksploatacja maszyn	10	10
	Mechanika		
ogółem:		80	80