

Uchwała Nr 000-7/1/2012
Senatu Politechniki Radomskiej
im. Kazimierza Pułaskiego
z dnia 24 maja 2012 r.

w sprawie: zaopiniowania limitów przyjęć na pierwszy rok studiów stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia oraz studia doktoranckie na poszczególnych kierunkach w Politechnice Radomskiej w roku akademickim 2012/2013 zaproponowane przez kierowników podstawowych jednostek organizacyjnych i pozytywnie zaopiniowane przez rady tych jednostek.

1. Na podstawie:

- art. 6 ust. 1 pkt 4) ppkt. a) ustawy z dnia 27 lipca 2005r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365 z późn. zm.),
- § 91 ust. 2 statutu Uczelni,
- opinii stałej Komisji Senackiej ds. Kształcenia – uchwała Nr 66/2011/2012 z dnia 23 maja 2012r.

Senat pozytywnie opiniuje limity przyjęć na pierwszy rok studiów stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia oraz studia doktoranckie na poszczególnych kierunkach w Politechnice Radomskiej w roku akademickim 2012/2013, zaproponowane przez kierowników podstawowych jednostek organizacyjnych i pozytywnie zaopiniowane przez rady tych jednostek, z zastrzeżeniem kierunków Elektrotechnika i Transport, na których proponuje na studiach niestacjonarnych pierwszego stopnia zmniejszyć liczbę studentów z 400 na 300.

Limity przyjęć w formie załącznika stanowią integralną część nn. uchwały.

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia z mocą obowiązującą w roku akademickim 2012/2013.

W wyniku głosowania jawnego przy liczbie osób uprawnionych do głosowania 54, liczbie osób obecnych uprawnionych do głosowania 30, w tym obecnych w czasie głosowania 30 osób, za głosowało 30 osób, Senat przyjął ww. uchwałę

Przewodniczący Senatu
Politechniki Radomskiej
im. K. Pułaskiego

prof. dr hab. inż. Mirosław Luft

Limity przyjęć
na poszczególne kierunki studiów stacjonarnych i niestacjonarnych
(I, II i III stopnia) na rok akademicki 2012/2013

Wydział	Kierunek	Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
		I stopnia	II stopnia	I stopnia	II stopnia
Ekonomiczny	Administracja	160	150	60	80
	Ekonomia	250	200	60	100
	Towaroznawstwo	40	40	30	30
	ogółem:	450	390	150	210
Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa	Technologia chemiczna	90	80	50	60
	Kosmetologia	60	—	0	—
	Zarządzanie i inżynieria produkcji	50	—	30	—
	Wzornictwo	30	—	—	60
	ogółem:	230	80	80	60
Mechaniczny	Mechanika i budowa maszyn	120	40	120	100
	Energetyka	40	—	50	—
	Logistyka	60	—	50	—
	ogółem:	220	40	220	100
Informatyki i Matematyki	Matematyka	60	30	30	30
	Informatyka	90	—	60	—
	Edukacja techniczno- informatyczna	30	60	30	30
	ogółem:	180	90	120	60
Sztuki	Edukacja artystyczna w zakresie sztuk plastycznych	20	20	20	15
	Architektura wnętrz	30	—	20	—
	Grafika	20	—	15	—
	Malarstwo	15	—	—	—
	ogółem:	85	20	55	15
Transportu i Elektrotechniki	Elektrotechnika	71	40	300	100
	Transport	114	40	300	100
	Elektronika i telekomunikacja	50	—	30	—
	Turystyka i rekreacja	100	—	50	—
	ogółem:	335	80	680	200

Filologiczno-Pedagogiczny	Filologia polska	60	—	40	—
	Filologia - filologia angielska	140	120 ¹	60	60 ¹
	- filologia germańska	40	—	40	—
	Pedagogika	180	—	60	—
	ogółem:	420	120 ¹	200	60 ¹
Nauk o Zdrowiu i Kultury Fizycznej	Fizjoterapia	80	80 ¹	50	50 ¹
	Pielęgniarstwo	50	—	0	—
	Pielęgniarstwo (pomostowe)	—	—	120	—
	Wychowanie fizyczne	120	—	60	—
	ogółem:	250	80 ¹	230	50 ¹

Wydział	Dyscyplina	Studia III stopnia	
		stacjonarne	niestacjonarne
Transportu i Elektrotechniki	Elektrotechnika	25	25
	Transport	25	25
Mechaniczny	Budowa i eksploatacja maszyn	20	20
	Mechanika		

Zestawienie liczby miejsc na wydziałach

Wydział	Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne		ogółem
	I stopnia	II stopnia	I stopnia	II stopnia	
Ekonomiczny	450	390	150	210	1200
Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa	230	80	80	60	450
Mechaniczny	220	40	220	100	580
Informatyki i Matematyki	180	90	120	60	450
Sztuki	85	20	55	15	175
Transportu i Elektrotechniki	335	80	680	200	1295
Filologiczno-Pedagogiczny	420	120 ¹	200	60 ¹	800
Nauk o Zdrowiu i Kultury Fizycznej	250	80 ¹	230	50 ¹	610
ogółem:	2170	900	1735	755	5560

¹ po utworzeniu kierunku lub uruchomieniu studiów