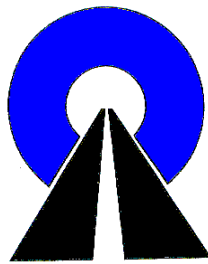


**POLITECHNIKA RADOMSKA
im. KAZIMIERZA PUŁASKIEGO**

**SPRAWOZDANIE REKTORA
Z DZIAŁALNOŚCI
POLITECHNIKI RADOMSKIEJ
im. KAZIMIERZA PUŁASKIEGO
W ROKU AKADEMICKIM
2007/2008
*i roku kalendarzowym 2008***



RADOM, wrzesień 2009 r.

Wydano za zgodą JM Rektora Politechniki Radomskiej

Druk i oprawa: Zakład Poligraficzny Politechniki Radomskiej



Politechnika Radomska

im. Kazimierza Pułaskiego

ul. Malczewskiego 29
26-600 Radom
tel. centrali (048) 361-70-00
Rektor:
tel. (048) 361-70-10
fax. (048) 361-70-12
www.pr.radom.pl
e-mail: rektor@pr.radom.pl

SPIS TREŚCI

1. Podstawowe informacje charakteryzujące Uczelnię	5
2. Organizacja i zarządzanie	6
2.1. Struktura Uczelni i zarządzanie, wydane akty normatywne	6
3. Promocja Uczelni	34
4. Kadra	38
4.1. Stan i struktura zatrudnienia	38
4.2. Obsada kadrowa na prowadzonych kierunkach studiów.....	39
4.3. Rozwój kadry naukowo-dydaktycznej.....	39
5. Działalność dydaktyczna	40
5.1. Podstawowe jednostki organizacyjne znajdujące się w siedzibie Uczelni oraz dokładne określenie prowadzonych przez nie kierunków studiów i stopni kształcenia (studia jednolite, studia I stopnia, studia II stopnia)	40
5.2. Prowadzone studia podyplomowe oraz zakres ich działania	45
5.3. Działalność Biblioteki Głównej.....	46
6. Działalność naukowo-badawcza	48
6.1. Ochrona patentowa	54
7. Informatyzacja Uczelni	57
8. Współpraca naukowo-dydaktyczna z zagranicą	58
9. Baza materialna Politechniki Radomskiej	61

1. PODSTAWOWE INFORMACJE CHARAKTERYZUJĄCE UCZELNIĘ.

Sprawozdanie Rektora z działalności Politechniki Radomskiej opracowano zgodnie z zapisem art. 35 ust. 1 ustawy z dnia 27.07.2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U Nr 164 poz. 1365 z późn. zm.). Sprawozdanie zawiera dane liczbowe dotyczące roku akademickiego 2007/2008 i roku kalendarzowego 2008.

Od 1.09.2005 r. funkcję Rektora pełni wybrany na kadencję 2005-2008 i 2008-2012 prof. dr hab. inż. Mirosław Luft.

Funkcję dziekanów pełnią:

Wydziału Ekonomicznego

dr hab. Sławomir Bukowski, prof. nadzw. PRad.

Wydziału Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa

dr hab. inż. Andrzej Firkowski, prof. nadzw. PRad.

Wydziału Mechanicznego

dr hab. inż. Tomasz Budzynowski, prof. nadzw. PRad.

Wydziału Nauczycielskiego

dr hab. Janusz Walasek, prof. nadzw. PRad.

Wydziału Sztuki

prof. dr hab. Aleksander Olszewski

Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Elżbieta Szychta, prof. nadzw. PRad.

Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego kontynuuje działalność utworzonej w Radomiu w 1950 roku przez Ministerstwo Oświaty Wieczorowej Szkoły Inżynierskiej.

W 1965 roku została powołana na jej bazie Kielecko-Radomska Wieczorowa Szkoła Inżynierska, przekształcona w 1967 r. w Kielecko-Radomską Wyższą Szkołę Inżynierską, a następnie w Politechnikę Świętokrzyską.

Niezależną działalność rozpoczęła w 1978 roku jako Wyższa Szkoła Inżynierska przyjmując imię Kazimierza Pułaskiego.

Ustawą sejmową z dnia 4 lipca 1996 r. zmieniono nazwę Uczelni na Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego.

Od 1 września 1996 roku Uczelnia rozpoczęła działalność jako Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego. Największa publiczna uczelnia wyższa w regionie radomskim kształci specjalistów w różnych dziedzinach naukowych: technicznej, ekonomicznej i pedagogicznej. Jest ściśle powiązana z potrzebami regionu i ukierunkowana na szkolenie kadr dla lokalnej gospodarki, rozwija także szeroką współpracę naukowo-badawczą w zakresie rozwoju lokalnego przemysłu.

Na 6-ciu wydziałach: 3 technicznych (Wydziale Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa, Wydziale Mechanicznym oraz Wydziale Transportu i Elektrotechniki) i 3 nietechnicznych (Wydziale Ekonomicznym, Nauczycielskim i Wydziale Sztuki) wg stanu na dzień 30.11.2008 roku Uczelnia kształciła 9.407 studentów, w tym na studiach stacjonarnych 4.892 i studiach niestacjonarnych 4.515.

Zatrudniała wg stanu na dzień 31.12.2008 roku ogółem 968 osób, w tym nauczycieli akademickich 512, pozostałych pracowników 456.

W roku akademickim 2007/2008 Uczelnię ogółem ukończyło 2985 absolwentów.

Cztery Wydziały (Ekonomiczny, Mechaniczny, Sztuki, Transportu i Elektrotechniki) posiadają uprawnienia do nadawania stopni doktorskich.

2. ORGANIZACJA I ZARZĄDZANIE.

2.1. STRUKTURA UCZELNI I ZARZĄDZANIE, WYDANE AKTY NORMATYWNE.

Rok akademicki 2007/2008 Uczelnia rozpoczęła jako Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego w strukturze sześciowydziałowej z następującymi Wydziałami:

- Ekonomicznym,
- Materiałoznawstwa i Technologii Obuwia,
- Mechanicznym,
- Nauczycielskim,
- Sztuki,
- i Transportu.

Z dniem 26 marca 2008 r. Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego zmienił nazwę podstawowej jednostki organizacyjnej Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego, tj. „Wydziału Materiałoznawstwa i Technologii Obuwia” na „Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa”.

Z dniem 29 września 2008 r. Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów przyznała Wydziałowi Sztuki Politechniki Radomskiej uprawnienie do nadawania stopnia doktora nauk plastycznych w dyscyplinie artystycznej sztuki piękne. To czwarte uprawnienie do nadawania stopnia naukowego doktora pozwoliło Uczelni na samodzielną działalność.

Z dniem 1 października 2008 r. Senat Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego utworzył zamiejscowe ośrodki dydaktyczne Politechniki Radomskiej w Białej Podlaskiej, Nisku i Tomaszowie Mazowieckim, w których to ośrodkach Wydział Transportu i Elektrotechniki prowadzi kształcenie na kierunkach transport i elektrotechnika na studiach pierwszego stopnia od semestru zimowego roku akademickiego 2008/2009.

Z dniem 1 października 2008 r. Rektor Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego utworzył za zgodą Senatu – Uniwersytet Trzeciego Wieku jako jednostkę pozawydziałową.

Z dniem 1 grudnia 2008 r. Senat Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego zmienił nazwę Wydziału Transportu na „Wydział Transportu i Elektrotechniki”.

Z dniem 22 grudnia 2008r. Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów przyznała Wydziałowi Mechanicznemu Politechniki Radomskiej uprawnienie do nadawania stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie mechanika. To piąte uprawnienie do nadawania stopnia naukowego doktora nadane Politechnice.

W ramach ww. Wydziałów działa 6 instytutów, 28 katedr, 2 zakłady pozainstytutowe, 2 jednostki międzywydziałowe, 2 jednostki ogólnouczelniane, 45 zakładów, 23 pracownie i 78 laboratoriów.

Ponadto w Uczelni działają 3 zamiejscowe ośrodki dydaktyczne w Białej Podlaskiej, Nisku i Tomaszowie Mazowieckim i 1 jednostka pozawydziałowa (Uniwersytet Trzeciego Wieku).

W Uczelni powstały w ramach Wydziałów lub przy Wydziałach następujące jednostki dydaktyczno-usługowe:

- Studium Budowy Maszyn, Eksploatacji i Zarządzania Inżynierskiego w Wydziale Mechanicznym,
- Studium Dokształcania i Doskonalenia w Wydziale Nauczycielskim,
- Studium Materiałoznawstwa Płynów Eksploatacyjnych w Wydziale Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa,

- Studium Organizacji i Technologii Produkcji Obuwia w Wydziale Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa,
- Studium Przedsiębiorczości i Zarządzania przy Wydziale Ekonomicznym,
- Studium Transportu, Elektrotechniki i Zarządzania w Transporcie w Wydziale Transportu i Elektrotechniki.

Strukturę liczbową jednostek organizacyjnych przedstawia tabela 2.1.

Tabela 2.1. Struktura liczbowa jednostek organizacyjnych

Wydziały	Instytuty	Katedry	Zakłady		Pracownie		Laboratoria		Jednostki dydaktyczno-usługowe	Jednostki międzywydziałowe	Jednostki ogólnouczelniane	Zamiejscowe ośrodki dydaktyczne	Jednostka pozawydziałowa
			a	b	c	d	e	f					
Ekonomiczny	1	10	6	2			1						
Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa		7	11		1		2						
Mechaniczny	3	1	15		3		29	1					
Nauczycielski		5	2				4						
Sztuki		5			17								
Transportu i Elektrotechniki	2		11		1	1	41						
									6	2	2	3	1
Razem	6	28	45	2	22	1	77	1	6	2	2	3	1

a – zakłady w ramach instytutu lub katedry

b – zakłady pozainstytutowe

c – pracownie w ramach katedry lub zakładu

d – wydziałowa pracownia komputerowa

e – laboratoria w ramach wydziału, katedry, zakładu lub pracowni

f – laboratoria dydaktyczno-usługowe

g – jednostki dydaktyczno-usługowe w wydziale i przy wydziale

INSTYTUTY

W Wydziale Ekonomicznym:

- Instytut Ubezpieczeń i Prewencji
- Zakłady pozainstytutowe:
 - Zakład Ekonomiki Przedsiębiorstwa,
 - Zakład Koordynacji Badań Naukowych.

W Wydziale Mechanicznym:

- Instytut Budowy Maszyn,
- Instytut Eksploatacji Pojazdów i Maszyn,
- Instytut Mechaniki Stosowanej.

W Wydziale Transportu i Elektrotechniki:

- Instytut Automatyki i Telematyki,
- Instytut Systemów Transportowych i Elektrotechniki.

KATEDRY

W Wydziale Ekonomicznym:

- Katedra Badań Operacyjnych i Ekonometrii,
- Katedra Biznesu i Finansów Międzynarodowych,
- Katedra Ekonomii,
- Katedra Filozofii i Socjologii,
- Katedra Międzynarodowych Stosunków Gospodarczych i Integracji Regionalnej,
- Katedra Nauk o Jakości,
- Katedra Polityki Ekonomicznej i Bankowości,
- Katedra Prawa,
- Katedra Rozwoju Regionalnego i Lokalnego,
- Katedra Zastosowań Matematyki i Statystyki w Ekonomii.

W Wydziale Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa:

- Katedra Chemii,
- Katedra Materiałoznawstwa Obuwniczego i Odzieżowego,
- Katedra Ochrony Środowiska,
- Katedra Technologii i Materiałoznawstwa,
- Katedra Technologii Obuwia i Garbarstwa,
- Katedra Tworzyw Sztucznych,
- Katedra Wzornictwa Obuwia i Odzieży.

W Wydziale Mechanicznym:

- Katedra Fizyki.

W Wydziale Nauczycielskim:

- Katedra Edukacji Technicznej,
- Katedra Informatyki,
- Katedra Matematyki,
- Katedra Pedagogiki i Psychologii,
- Katedra Wychowania Fizycznego i Zdrowotnego.

W Wydziale Sztuki:

- Katedra Architektury i Form Użytkowych,
- Katedra Malarstwa i Rysunku,
- Katedra Mediów Cyfrowych i Fotografii,
- Katedra Projektowania i Grafiki,
- Katedra Struktur Przestrzennych i Teorii Sztuki.

Jednostki międzywydziałowe:

- Studium Języków Obcych,
- Studium Wychowania Fizycznego i Sportu.

Jednostki ogólnouczelniane:

- Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości,
- Biblioteka Główna.

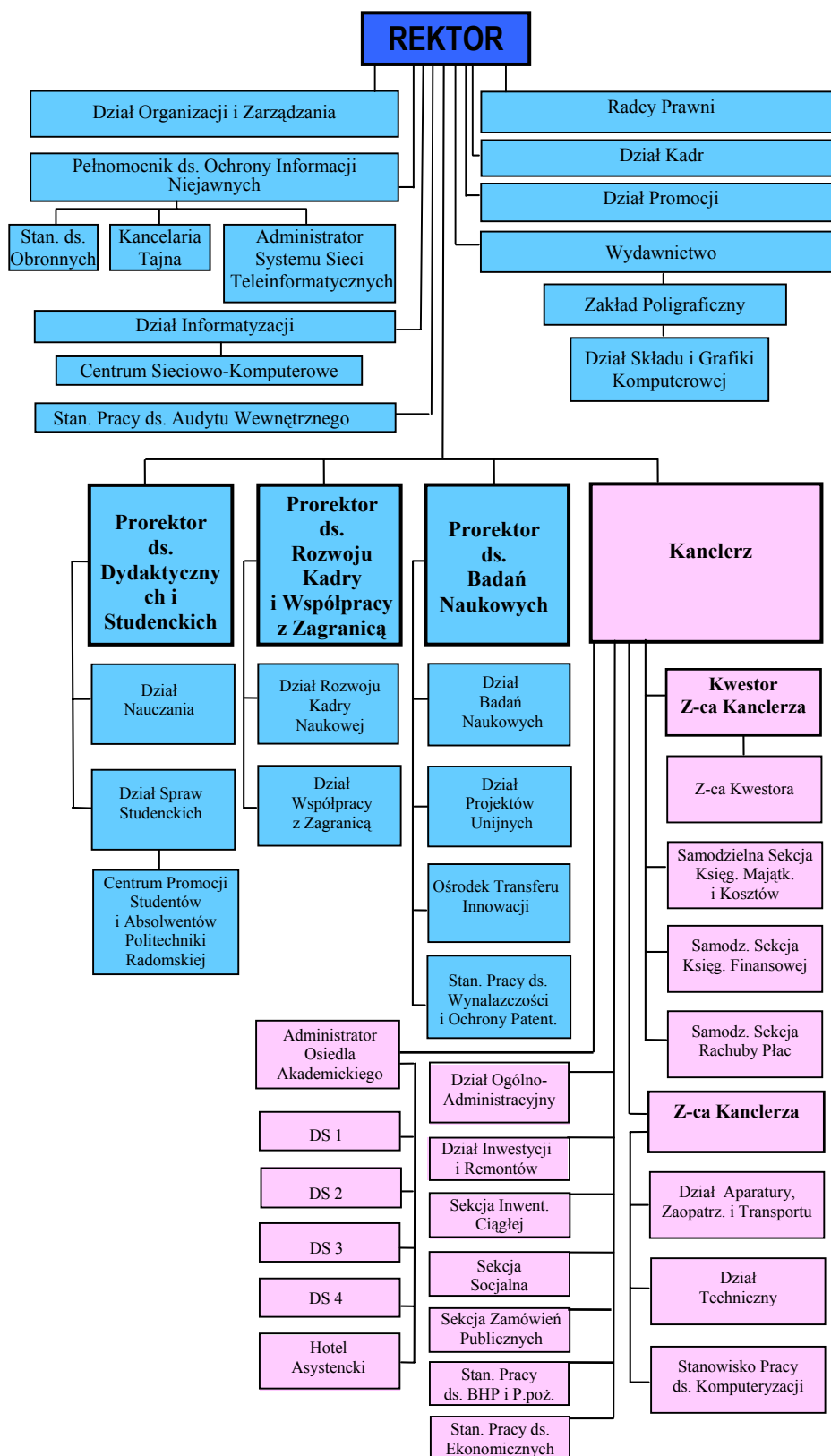
Zamiejscowe Ośrodki Dydaktyczne w:

- Białej Podlaskiej,
- Nisku,
- Tomaszowie Mazowieckim.

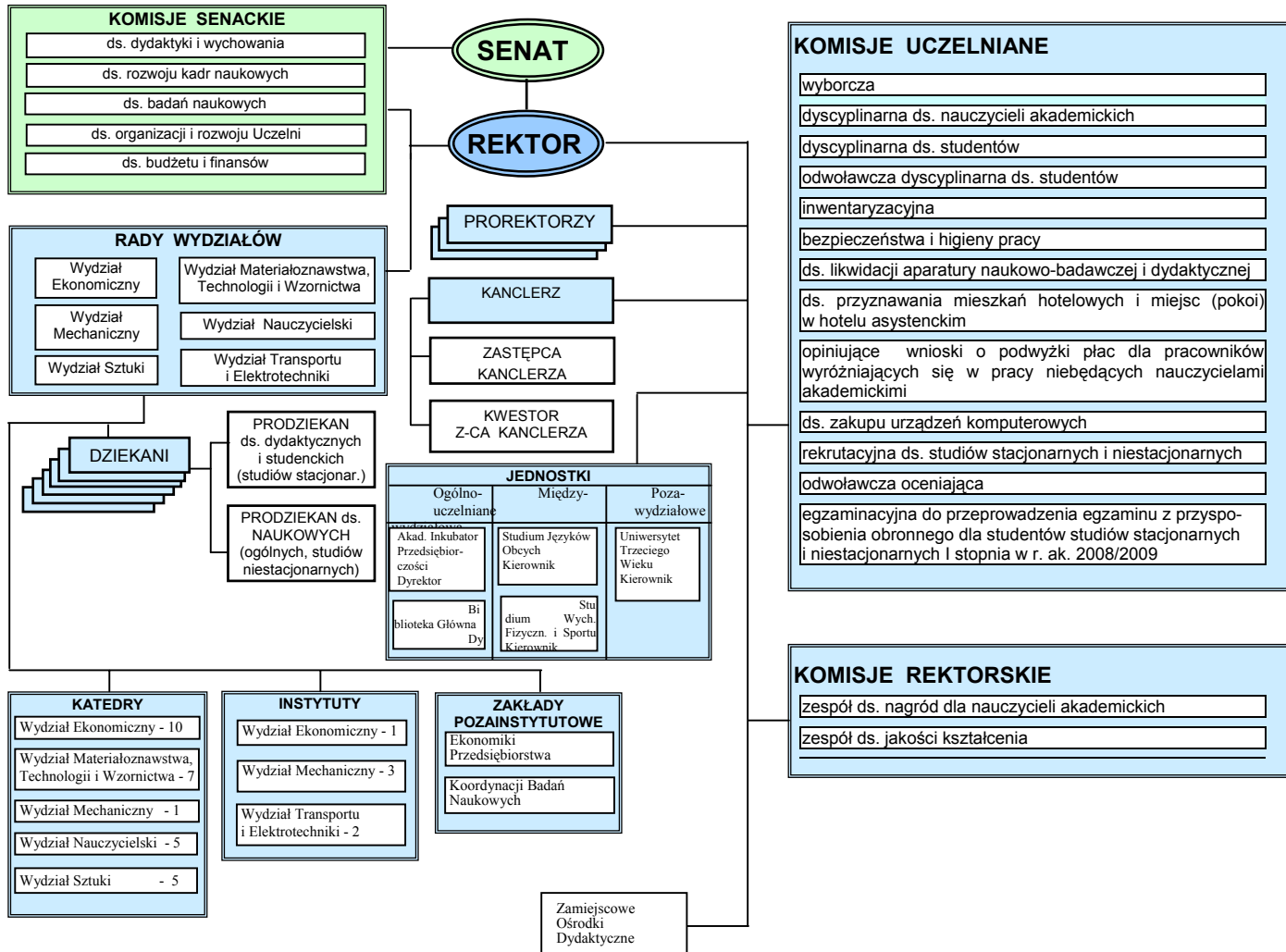
Jednostka pozawydziałowa:

- Uniwersytet Trzeciego Wieku.

**Struktura organizacyjna administracji Politechniki Radomskiej im. K. Pułaskiego
według stanu na dzień 31.12.2008 r.**



Schemat struktury organizacyjnej Politechniki Radomskiej im. K. Pułaskiego według stanu na dzień 31.12.2008 r.



Praca Uczelni w ramach podstawowej struktury administracyjnej realizowana jest przez:

Pion rektora z podległymi działami i samodzielnymi stanowiskami pracy:

- Organizacji i Zarządzania,
- Kadr,
- Radcami Prawnymi,
- Promocji,
- Informatyzacji z podległym:
 - Centrum Sieciowo-Komputerowym,
- Wydawnictwem z podległym:
 - Zakładem Poligraficznym z podległym:
 - Działem Składu i Grafiki Komputerowej,
- Pełnomocnikiem ds. Ochrony Informacji Niejawnych z podległymi stanowiskami pracy:
 - ds. Obronnych,
 - Kancelarią Tajną,
 - Administratorem Systemu Sieci Teleinformatycznych,
- Stanowiskiem Pracy ds. Audytu Wewnętrznego.

Pion prorektora ds. dydaktycznych i studenckich z podległymi działami i samodzielnymi stanowiskami pracy:

- Nauczania,
- Spraw Studenckich z Centrum Promocji Studentów i Absolwentów Politechniki Radomskiej.

Pion prorektora ds. rozwoju kadry i współpracy z zagranicą z działami:

- Rozwoju Kadry Naukowej,
- Współpracy z Zagranicą,

Pion prorektora ds. badań naukowych z działami i samodzielnym stanowiskiem pracy:

- Badań Naukowych,
- Projektów Unijnych,
- Ośrodkiem Transferu Innowacji,
- Stanowiskiem Pracy ds. Wynalazczości i Ochrony Patentowej.

Pion kanclerza z działami, sekcjami i samodzielnymi stanowiskami pracy:

- Ogólno-Administracyjnym,
- Inwestycji i Remontów,
- Aparatury, Zaopatrzenia i Transportu,
- Technicznym,
- Inwentaryzacji Ciągłej,
- Socjalnej,
- Zamówień Publicznych,
- Stanowiskiem Pracy ds. BHP i P.Pož.,
- Stanowiskiem Pracy ds. Ekonomicznych,
- Stanowiskiem Pracy ds. Komputeryzacji.

Pion kwestora podległy kanclerzowi z samodzielnymi sekcjami:

- Księgowości Majątkowej i Kosztów,
- Księgowości Finansowej,
- Rachuby Płac.

W zarządzaniu Uczelnią udział bierze cała jej społeczność poprzez organy kolegialne, którymi są Senat i rady wydziałów.

Senat Uczelni pracował według ustalanego corocznie planu pracy Senatu na dany rok akademicki. Przyjęte na posiedzeniach uchwały Senatu były konsekwentnie wprowadzane w życie w formie zarządzeń Rektora, poleceń służbowych a także ogłaszane w pismach okólnych.

W roku kalendarzowym 2008 roku odbyło się 10 posiedzeń Senatu, na których podjęto 77 uchwał. Poniżej przedstawiono uchwały podjęte na posiedzeniach Senatu Politechniki Radomskiej.

Tabela 2.2. Uchwały Senatu Politechniki Radomskiej im. K. Pułaskiego

Nr protokołu Nr uchwały	DATA	DOTYCZĄCE
000-1/1/2008	31.01.2008r.	powołania Uczelnianej Komisji Wyborczej na kadencję 2008-2012
000-1/2/2008	31.01.2008r.	ustalenia wytycznych dla rad wydziałów w zakresie uchwalania planów i programów nauczania studiów pierwszego i drugiego stopnia
000-1/3/2008	31.01.2008r.	utworzenia od roku akademickiego 2008/2009 na Wydziale Sztuki PRad. wyższych studiów stacjonarnych pierwszego stopnia na kierunku Malarstwo
000-1/4/2008	31.01.2008r.	wyrażenia zgody na: - przyjęcie przez Uczelnię dofinansowania w wysokości 782 016 euro, - wystawienia weksla własnego na zabezpieczenie roszczeń instytucji wspomagającej z tytułu nienależytego wykonania przez Uczelnię umowy przyznającej dofinansowanie
000-1/5/2008	31.01.2008r.	ustalenia kierunków działalności naukowo-badawczej PRad. im. K. Pułaskiego na lata 2008-2011.
000-1/6/2008	31.01.2008r.	sprawozdania z realizacji procesu dydaktycznego i analizy obciążeń dydaktycznych w roku akademickim 2006/2007.
000-2/1/2008	28.02.2008r.	zaopiniowania wniosku Rektora o nagrodę Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla nauczycieli akademickich za rok 2007.
000-2/2/2008	28.02.2008r.	stwierdzenia zgodności zmian do Regulaminu Samorządu Studenckiego z ustawą i statutem Uczelni
000-2/3/2008	28.02.2008r.	zatwierdzenia regulaminu wyborczego PRad. im. K. Pułaskiego na kadencję 2008-2012 ustalającego szczegółowy tryb przeprowadzania wyborów w Uczelni
000-2/4/2008	28.02.2008r.	zatwierdzenia szczegółowego terminarza czynności wyborczych w PRad. i wytycznych co do terminarzy wyborczych w wydziałach.
000-2/5/2008	28.02.2008r.	określenia liczby mandatów do Kolegium Elektorów Uczelni przypadających na wydziały dla przedstawicieli: - nauczycieli akademickich mających tytuł naukowy profesora lub stopień naukowy doktora habilitowanego, - pozostałych nauczycieli akademickich, - studentów.
000-2/6/2008	28.02.2008r.	określenia liczby mandatów do Senatu przypadających na wydziały dla przedstawicieli: - nauczycieli akademickich mających tytuł naukowy profesora lub stopień naukowy doktora habilitowanego, - pozostałych nauczycieli akademickich, - studentów.
000-2/7/2008	28.02.2008r.	określenia warunków i trybu kierowania przez Uczelnię za granice jej pracowników i studentów w celach naukowych, dydaktycznych i szkoleniowych
000-3/1/2008	27.03.2008r.	zaopiniowania limitów przyjęć na pierwszy rok studiów na poszczególnych kierunkach w roku akademickim 2008/2009.
000-3/2/2008	27.03.2008r.	uchwalenia w PRad. im. K. Pułaskiego Uczelnianego Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia
000-3/3/2008	27.03.2008r.	zmiany składu Uczelnianej Komisji Wyborczej na kadencję 2008-2012
000-4/1/2008	17.04.2008r.	określenia zasad przyjmowania na I rok studiów w PRad. im. K. Pułaskiego laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego w latach 2009/2010,

		2010/2011, 2011/2012
000-4/2/2008	17.04.2008r.	zatwierdzenia limitów kosztów w poszczególnych obszarach działania Uczelni na rok 2008.
000-5/1/2008	29.05.2008r.	zatwierdzenia sprawozdania finansowego Uczelni za rok 2007 i pokrycia straty netto z funduszu zasadniczego
000-5/2/2008	29.05.2008r.	zmiany uchwały Nr 000-4/2/2008 Senatu PRad. z dnia 17.04.2008r. dotyczącej zatwierdzenia limitów kosztów w poszczególnych obszarach działania Uczelni na rok 2008
000-5/3/2008	29.05.2008r.	uchwalenia planu rzeczowo-finansowego Uczelni na rok 2008, w tym planu remontów i inwestycji
000-5/4/2008	29.05.2008r.	ustalenia warunków i trybu rekrutacji oraz form studiów na poszczególnych kierunkach w PRad. na rok akademicki 2009/2010
000-5/5/2008	29.05.2008r.	zaopiniowania wniosku dziekana Wydziału Sztuki dotyczącego utworzenia od roku akademickiego 2008/2009 w Wydziale Sztuki - Katedry Architektury i Form Użytkowych.
000-5/6/2008	29.05.2008r.	przekazania na rzecz gminy m. Radom działki gruntu stanowiącej ulicę Mierzejewskiego w Radomiu
000-5/7/2008	29.05.2008r.	zmiany uchwały Senatu Nr 000-1/4/2008 z dnia 31 stycznia 2008 roku dotyczącej wyrażenia zgody na: - przyjęcie przez Uczelnię dofinansowania w wysokości 782 016 euro, - wystawienia weksła własnego na zabezpieczenie roszczeń instytucji wspomagającej z tytułu nienależytego wykonania przez Uczelnię umowy przyznającej dofinansowanie
000-5/8/2008	29.05.2008r.	wystąpienia Uczelni o realizację kształcenia na kierunkach zamawianych w trybie art. 40 ust. 1. ustawy prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164 poz. 1365 z późn. zm.)
000-6/1/2008	26.06.2008r.	zmiany do statutu Uczelni uchwalonego na posiedzeniach Senatu w dniach 23.03. i 30.11.2006r., zatwierdzonego decyzją MNiSzW Nr DSW-1-01-410-97/07 z 21.06.2007r.
000-6/2/2008	26.06.2008r.	przyznania Medalu im. K. Pułaskiego Pani mgr Elżbiecie Skop
000-6/3/2008	26.06.2008r.	przyznania Medalu im. K. Pułaskiego Panu mgr Ryszardowi Balmowskiemu
000-6/4/2008	26.06.2008r.	przyznania Medalu im. K. Pułaskiego inż. Lechosławowi Wólczyńskiemu
000-6/5/2008	26.06.2008r.	- wyboru uzupełniającego przedstawiciela pracowników Uczelni niebędących nauczycielami akademickimi spośród członków Senatu reprezentujących tę grupę do składu Uczelnianej Komisji Wyborczej na kadencję 2008-2012, - zmiany uchwały Nr 000-1/1/2008 Senatu z dnia 31.01.2008r.
000-6/6/2008	26.06.2008r.	zmiany uchwały Nr 000-1/1/2008 Senatu z dnia 31.01.2008r. powołującej Uczelnianą Komisję Wyborczą na kadencję 2008-2012
000-6/7/2008	26.06.2008r.	zaopiniowania przez Senat sprawozdań dziekanów z realizowanej polityki kadrowej, działalności naukowej i rozwoju wydziałów za rok akademicki 2007/2008
000-6/8/2008	26.06.2008r.	zaopiniowania włączenia Zakładu Zarządzania i Marketingu do struktury Katedry Nauk o Jakości od roku akademickiego 2008/2009
000-6/9/2008	26.06.2008r.	zaopiniowania utworzenia w Katedrze Fizyki: Dydaktycznego Laboratorium Fizyki, Laboratorium Badań Magnetyków od roku akademickiego 2008/2009
000-6/10/2008	26.06.2008r.	zaopiniowania wniosku dziekana WM dotyczącego zmiany struktury organizacyjnej Instytutu Eksploatacji Pojazdów i Maszyn od roku akademickiego 2008/2009
000-7/1/2008	25.09.2008r.	oceny działalności Uczelni, zatwierdzenia rocznego sprawozdania Rektora z jej działalności oraz oceny działalności Rektora za rok akademicki 2006/2007 i rok kalendarzowy 2007
000-7/2/2008	25.09.2008r.	powołania na kadencję 2008-2012 stałych komisji senackich, określenia ich składów i zadań
000-7/3/2008	25.09.2008r.	zmiany uchwały Nr 000-1/1/2008 z dnia 31.01.2008r. powołującej Uczelnianą Komisję Wyborczą na kadencję 2008-2012
000-7/4/2008	25.09.2008r.	wyboru 2 kandydatów do komisji dyscyplinarnej do spraw nauczycieli akademickich przy Radzie Głównej Szkolnictwa Wyższego

000-7/5/2008	25.09.2008r.	przyznania Medalu im. K. Pułaskiego prof. dr hab. inż. Wojciechowi Blajerowi
000-7/6/2008	25.09.2008r.	przyznania Medalu im. K. Pułaskiego mgr Wojciechowi Bielawskiemu
000-7/7/2008	25.09.2008r.	przyznania Medalu im. K. Pułaskiego mgr Stanisławowi Gałęzi
000-7/8/2008	25.09.2008r.	przyznania Medalu im. K. Pułaskiego mgr Piotrowi Nurczyńskiemu
000-7/9/2008	25.09.2008r.	przyznania Medalu im. K. Pułaskiego mgr Jackowi Sobieniowi
000-7/10/2008	25.09.2008r.	zmiany uchwały Nr 000-5/3/2008 Senatu PRad. z dnia 29.05.2008r. w sprawie uchwalenia planu rzeczowo-finansowego Uczelni na rok 2008, w tym planu remontów i inwestycji
000-7/11/2008	25.09.2008r.	wyrażenia zgody na kontynuowanie przez prof. dr hab. inż. Wojciecha Blajera, prorektora ds. rozwoju kadry i współpracy z zagranicą dodatkowego zatrudnienia w ramach stosunku pracy w Prywatnej Wyższej Szkole Ochrony Środowiska w Radomiu
000-7/12/2008	25.09.2008r.	wyrażenia zgody na kontynuowanie przez prof. dr hab. inż. Zbigniewa Łukasika prorektora ds. dydaktycznych i studenckich dodatkowego zatrudnienia w ramach stosunku pracy w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej w Białej Podlaskiej.
000-7/13/2008	25.09.2008r.	wyrażenia zgody na kontynuowanie prowadzenia przez dr hab. Mariana Włodzimierza Sułka, prof. nadzw. prorektora ds. badań naukowych działalności gospodarczej
000-7/14/2008	25.09.2008r.	określenia rocznego wymiaru zadań dydaktycznych nauczycieli akademickich oraz zasad powierzania i obliczania godzin dydaktycznych
000-7/15/2008	25.09.2008r.	utworzenia Uniwersytetu Trzeciego Wieku w Politechnice Radomskiej
000-7/16/2008	25.09.2008r.	ustalenia harmonogramu obrad Senatu PRad. im. K. Pułaskiego na rok akademicki 2008/2009.
000-8/1/2008	23.10.2008r.	utworzenia Zamiejscowego Ośrodka Dydaktycznego PRad. w Białej Podlaskiej i prowadzenia w tej jednostce przez Wydział Transportu kierunków: transport, elektrotechnika na studiach pierwszego stopnia od semestru zimowego roku akademickiego 2008/2009
000-8/2/2008	23.10.2008r.	utworzenia Zamiejscowego Ośrodka Dydaktycznego PRad. w Nisku i prowadzenia w tej jednostce przez Wydział Transportu kierunków: transport, elektrotechnika na studiach pierwszego stopnia od semestru zimowego roku akademickiego 2008/2009
000-8/3/2008	23.10.2008r.	utworzenia Zamiejscowego Ośrodka Dydaktycznego PRad. w Tomaszowie Mazowieckim i prowadzenia w tej jednostce przez Wydział Transportu kierunków: transport, elektrotechnika na studiach pierwszego stopnia od semestru zimowego roku akademickiego 2008/2009
000-8/4/2008	23.10.2008r.	przyznania Medalu im. K. Pułaskiego Panu prof. Rafałowi Strentowi z Akademii Sztuk Pięknych w Warszawie
000-9/1/2008	27.11.2008r.	uchwalenia zmiany do treści statutu Uczelni
000-9/2/2008	27.11.2008r.	wyrażenia opinii dotyczącej podjęcia przez Rektora działań zmierzających do uruchomienia w Politechnice Radomskiej studiów pierwszego stopnia na bazie kształcenia prowadzonego przez radomskie kolegia nauczycielskie.
000-9/3/2008	27.11.2008r.	wyboru biegłego rewidenta do badania sprawozdania finansowego PRad. za 2008 rok
000-9/4/2008	27.11.2008r.	powołania na kadencję od 1.01.2009r. do 31.12.2012r. Komisji Dyscyplinarnej ds. Studentów
000-9/5/2008	27.11.2008r.	wyboru spośród nauczycieli akademickich członków Komisji Dyscyplinarnej ds. Studentów przewodniczącego Komisji i jego zastępcy
000-9/6/2008	27.11.2008r.	powołania na kadencję od 1.01.2009r. do 31.12.2012r. Odwoławczej Komisji Dyscyplinarnej ds. Studentów
000-9/7/2008	27.11.2008r.	wyboru spośród nauczycieli akademickich członków Odwoławczej Komisji Dyscyplinarnej ds. Studentów przewodniczącego Komisji i jego zastępcy
000-9/8/2008	27.11.2008r.	powołania Uczelnianej Komisji Oceniającej na okres od 1.01.2009r. do 31.12.2012r.
000-9/9/2008	27.11.2008r.	zaopiniowania kandydatury mgr Stanisława Gałęzi na stanowisko Dyrektora Biblioteki Głównej na okres od 1.01.2009r. do 31.12.2012r.
000-9/10/2008	27.11.2008r.	zmiany nazwy Wydziału Transportu na Wydział Transportu i Elektrotechniki
000-9/11/2008	27.11.2008r.	zaopiniowania wniosku dziekana Wydziału Transportu złożonego za zgodą

		Rady Wydziału dotyczącego zmiany nazw Instytutów i Zakładów w Wydziale Transportu
000-9/12/2008	27.11.2008r.	uchwalenia wdrożenia systemu zarządzania jakością wg PN EN-ISO 9001:2001 w Katedrze Nauk o Jakości w Wydziale Ekonomicznym PRad.
000-9/13/2008	27.11.2008r.	zmiany uchwały Nr 000-6/11/2006 Senatu PRad. z dnia 29.06.2006r. dotyczącej określenia zasad pobierania opłat za studia niestacjonarne i niektóre usługi edukacyjne
000-9/14/2008	27.11.2008r.	zmiany uchwały Nr 000-7/14/2008 Senatu PRad. z dnia 25.09.2008r. dotyczącej określenia rocznego wymiaru zadań dydaktycznych nauczycieli akademickich oraz zasad powierzania i obliczania godzin dydaktycznych
000-10/1/2008	11.12.2008r.	wprowadzenia korekty planu rzeczowo-finansowego PRad. im. Kazimierza Pułaskiego na rok 2008
000-10/2/2008	11.12.2008r.	upoważnienia Rektora do dokonywania korekt planu rzeczowo-finansowego Uczelni na 2008 rok
000-10/3/2008	11.12.2008r.	uzupełnienia uchwały Senatu Nr 000-7/2/2008 z dnia 25.09.2008r.
000-10/4/2008	11.12.2008r.	zaopiniowania wniosku dziekana Wydziału Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa zgłoszonego za zgodą Rady Wydziału dotyczącego utworzenia Zakładu Zarządzania i Inżynierii Produkcji w Katedrze Ochrony Środowiska
000-10/5/2008	11.12.2008r.	zmiany Regulaminu Organizacyjnego Uniwersytetu Trzeciego Wieku wprowadzonego przez Rektora zarządzeniem R-36/2008 z dnia 2.10.2008r.
000-10/6/2008	11.12.2008r.	sytuacji finansowej pracowników szkolnictwa wyższego w Polsce
000-10/7/2008	11.12.2008r.	utworzenia na Wydziale Sztuki Politechniki Radomskiej im. K. Pułaskiego kierunku Grafika oraz studiów pierwszego stopnia stacjonarnych i niestacjonarnych prowadzonych na tym kierunku od roku akademickiego 2009/2010.

W okresie od dnia 1.01.2008r. do dnia 31.12.2008r. opracowano – 95 aktów normatywnych, w tym: 55 zarządzeń, 28 aneksów do zarządzeń, 6 pism okólnych i 6 poleceń służbowych. Zarządzenia, aneksy do zarządzeń, polecenia służbowe i pisma okólne Rektora i kanclerza dotyczyły między innymi:

- stopniowego wdrażania systemu Internetowej Rekrutacji Kandydatów (IRK) od roku akademickiego 2008/2009 i związanych z tym uregulowań w zakresie prowadzenia akcji rekrutacyjnej,
- ogłoszenia i wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-1/1/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 31 stycznia 2008 r. w sprawie powołania Uczelnianej Komisji Wyborczej na kadencję od 1.09.2008 r. do 31.08.2012 r.,
- wprowadzenia w Politechnice Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego Regulaminu korzystania z sieci komputerowej Lan/Wlan Politechniki,
- powołania Rady Jednostek Międzywydziałowych,
- powołania Rektorskiego Zespołu ds. orderów, odznaczeń i medali dla pracowników Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,
- wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-1/2/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 31 stycznia 2008 r. w sprawie ustalenia wytycznych dla rad wydziałów w zakresie uchwalania planów i programów nauczania studiów pierwszego i drugiego stopnia,
- powołania Rektorskiego Zespołu ds. opracowania polityki bezpieczeństwa w Politechnice Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,
- wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-1/5/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 31 stycznia 2008r. w sprawie ustalenia kierunków działalności naukowo-badawczej Politechniki Radomskiej na lata 2008 – 2011,
- wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-2/7/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 28 lutego 2008 r. w sprawie określenia warunków i trybu

- kierowania przez Uczelnię za granicę jej pracowników i studentów w celach naukowych, dydaktycznych i szkoleniowych,
- wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-3/1/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 27 marca 2008 r. w sprawie zaopiniowania limitów przyjęć na pierwszy rok studiów na poszczególnych kierunkach w roku akademickim 2008/2009,
 - utworzenia Działu Projektów Unijnych w Politechnice Radomskiej,
 - wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-3/2/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 27 marca 2008 r. w sprawie uchwalenia w Politechnice Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego Uczelnianego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia,
 - dodatkowego wynagrodzenia dla nauczycieli akademickich realizujących zajęcia dydaktyczne w językach obcych,
 - zmiany nazwy „Wydziału Materiałoznawstwa i Technologii Obuwia” na „Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa”,
 - aktualizacji schematu struktury organizacyjnej jednostek działalności podstawowej stanowiącego załącznik nr 3 do statutu Politechniki Radomskiej,
 - organizacji roku akademickiego 2008/2009,
 - powołania Komisji do odbioru końcowego wykonania projektu Nr PLO 184 pod nazwą: „Termomodernizacja wybranych budynków: dydaktycznych, administracyjnych oraz studenckiej bazy socjalnej Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego”,
 - powołania Komisji do zarządzania czynnikami ryzyka, które mają powodować powstawanie zagrożeń podczas realizacji projektu Nr PLO 184 pod nazwą: „Termomodernizacja wybranych budynków: dydaktycznych, administracyjnych oraz studenckiej bazy socjalnej Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego”,
 - uporządkowania legalności oprogramowania komputerowego Uczelni,
 - wysokości opłat wnoszonych przez osoby ubiegające się o przyjęcie na studia do Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego w roku akademickim 2008/2009,
 - ogłoszenia uchwał:
 - Nr 000-5/4/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 29 maja 2008 r. w sprawie ustalenia warunków i trybu rekrutacji oraz form studiów na poszczególnych kierunkach w Politechnice Radomskiej w roku akademickim 2009/2010,
 - Nr 000-4/1/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 17 kwietnia 2008 r. w sprawie określenia zasad przyjmowania na I rok studiów w Politechnice Radomskiej laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego w latach 2009/2010, 2010/2011 i 2011/2012,
 - utworzenia w Wydziale Sztuki w Politechnice Radomskiej – Katedry Architektury i Form Użytkowych,
 - powołania Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej ds. studiów stacjonarnych i niestacjonarnych na rok akademicki 2008/2009,
 - odpłatności za usługi edukacyjne świadczone studentom w roku akademickim 2008/2009,
 - wprowadzenia Regulaminu Mieszkańca Domu Studenckiego Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,
 - zmian w strukturze organizacyjnej Wydziałów: Ekonomicznego i Mechanicznego,
 - powołania Uczelnianego Zespołu ds. Jakości Kształcenia w Politechnice Radomskiej,
 - wprowadzenia zmian w statucie Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,

- wprowadzenia zmian i ogłoszenia tekstu jednolitego Regulaminu ustalania wysokości, przyznawania i wypłacania świadczeń pomocy materialnej dla studentów Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,
- opłat wnoszonych przez studentów i słuchaczy studiów podyplomowych za wydanie dokumentów związanych z przebiegiem studiów,
- ogłoszenia składu Uczelnianej Komisji Dyscyplinarnej ds. Nauczycieli Akademickich,
- wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-7/14/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 25 września 2008 r. w sprawie określenia rocznego wymiaru zadań dydaktycznych nauczycieli akademickich oraz zasad powierzania i obliczania godzin dydaktycznych,
- wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-7/2/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 25 września 2008 r. w sprawie powołania na kadencję 2008 – 2012 stałych komisji senackich, określenia ich składów i zadań,
- utworzenia Uniwersytetu Trzeciego Wieku w Politechnice Radomskiej,
- przeprowadzenia spisu z natury sprzętu i bazy magazynowej obrony cywilnej w Politechnice Radomskiej,
- ogłoszenia uchwał: Nr 000-8/1/2008, Nr 000-8/2/2008 i Nr 000-8/3/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z nadzwyczajnego posiedzenia odbytego w dniu 23 października 2008 r. w sprawie utworzenia zamiejscowych ośrodków dydaktycznych Politechniki Radomskiej w Białej Podlaskiej, Nisku i Tomaszowie Mazowieckim i prowadzenia w tych jednostkach przez Wydział Transportu kierunków: transport i elektrotechnika na studiach pierwszego stopnia od semestru zimowego roku akademickiego 2008/2009,
- wynagradzania za godziny ponadwymiarowe oraz powierzone zajęcia dydaktyczne związane z procesem kształcenia studentów realizowane na podstawie umów cywilnoprawnych,
- powołania Komisji Egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z przysposobienia obronnego dla studentów studiów stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego stopnia w roku akademickim 2008/2009,
- powołania Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej ds. studiów stacjonarnych i niestacjonarnych,
- ustalenia cennika opłat za zakwaterowanie w domach studenckich Politechniki Radomskiej,
- ogłoszenia załącznika nr 1 na rok akademicki 2008/2009 do Regulaminu ustalania wysokości, przyznawania i wypłacania świadczeń pomocy materialnej dla studentów Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,
- ustalenia zasad wydania Elektronicznej Legitymacji Studenckiej (ELS) i obiegu dokumentów związanych z wydaniem ELS,
- dodatków specjalnych za dodatkowe obowiązki związane z zaliczeniem nauczyciela akademickiego do minimum kadrowego kierunku kształcenia oraz minimum kadrowego w ramach uprawnienia do nadawania stopni doktora,
- ogłoszenia składu Komisji Dyscyplinarnej ds. Studentów i Odwoławczej Komisji Dyscyplinarnej ds. Studentów,
- ogłoszenia składu Uczelnianej Odwoławczej Komisji Oceniającej,
- ogłoszenia uchwały Nr 000-9/10/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 27 listopada 2008 r. w sprawie zmiany nazwy Wydziału Transportu na Wydział Transportu i Elektrotechniki,
- zmiany nazw jednostek znajdujących się w strukturze organizacyjnej Wydziału Transportu i Elektrotechniki,

- ogłoszenia uchwały Nr 000-9/12/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 27 listopada 2008 r. w sprawie uchwalenia wdrożenia systemu zarządzania jakością według PN EN-ISO9001:2001 w Katedrze Nauk o Jakości w Wydziale Ekonomicznym Politechniki Radomskiej,
- utworzenia Zakładu Zarządzania i Inżynierii Produkcji w Katedrze Ochrony Środowiska w Wydziale Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa,
- wprowadzenia Regulaminu Organizacyjnego Uniwersytetu Trzeciego Wieku w Politechnice Radomskiej,
- powołania Komisji do sprzedaży samochodu ciężarowego,
- zmian do zarządzenia w sprawie ogłoszenia i wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-1/1/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 31 stycznia 2008 r. w sprawie powołania Uczelnianej Komisji Wyborczej na kadencję 2008 – 2012,
- zmian do zarządzenia w sprawie powołania Rady Jednostek Międzywydziałowych,
- zmian do regulaminu organizacyjnego Uczelni,
- zmian do zarządzenia w sprawie redagowania i funkcjonowania oficjalnej strony internetowej Politechniki Radomskiej, adresów poczty elektronicznej funkcjonujących w Uczelni oraz obiegu materiałów do podstron internetowych,
- zmian do zarządzenia w sprawie powołania Rektorskiej Komisji Wydawniczej i Wydziałowych Kolegiów Wydawniczych w Politechnice Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,
- zmian do Instrukcji Kancelaryjnej Politechniki Radomskiej,
- zmian do zarządzenia w sprawie struktury organizacyjnej oraz obsady stanowisk kierowniczych jednostek działalności podstawowej i administracyjnej Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,
- zmian do zarządzenia w sprawie uporządkowania i wprowadzenia jednolitych zasad postępowania przy zakupach i naprawach urządzeń komputerowych należących do grupy 302 określonej we Wspólnym Słowniku Zamówień (CPV) obejmującej zestawy komputerowe, urządzenia peryferyjne, oprogramowanie, podzespoły i części komputerowe,
- zmian do zarządzenia w sprawie zmiany nazwy „Wydziału Materiałoznawstwa i Technologii Obuwia” na „Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa”,
- zmian do zarządzenia w sprawie ochrony danych osobowych,
- zmian do zarządzenia w sprawie zasad organizacji studenckich praktyk zawodowych i pedagogicznych w Politechnice Radomskiej,
- zmian do zarządzenia w sprawie odpłatności za usługi edukacyjne świadczone studentom w roku akademickim 2008/2009,
- zmian do zarządzenia w sprawie opłat wnoszonych przez studentów i słuchaczy studiów podyplomowych za wydanie dokumentów związanych z przebiegiem studiów,
- zmian do zarządzenia w sprawie organizacji roku akademickiego 2008/2009,
- zmian do zarządzenia w sprawie ogłoszenia składu Uczelnianej Komisji Dyscyplinarnej ds. Nauczycieli Akademickich,
- zmian do zarządzenia w sprawie wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-7/14/2008 Senatu Politechniki Radomskiej z dnia 25 września 2008 r. w sprawie określenia rocznego wymiaru zadań dydaktycznych nauczycieli akademickich oraz zasad powierzania i obliczania godzin dydaktycznych,
- zmian do zarządzenia w sprawie wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-6/11/2006 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 29 czerwca 2006 r. w sprawie określenia zasad pobierania opłat za studia niestacjonarne i niektóre usługi edukacyjne,

- zmian do zarządzenia w sprawie wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-7/2/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 25 września 2008 r. w sprawie powołania na kadencję 2008 – 2012 stałych komisji senackich, określenia ich składów i zadań,
- ustalenia dodatkowych dni wolnych od pracy w roku 2008 przypadających w dzień inny niż sobota oraz ich odpracowania,
- wprowadzenia w życie zmian w Regulaminie Samorządu Studenckiego wprowadzonego w życie pismem okólnym Rektora Nr 2/2000 z dnia 11 lutego 2000 r.,
- rachunków bankowych Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,
- ogłoszenia wykazu zarządzeń, aneksów do zarządzeń, pism okólnych oraz poleceń służbowych Rektora i Kanclerza Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,
- przestrzegania postanowień Regulaminu Uczelnianego Funduszu Świadczeń Socjalnych w Politechnice Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,
- ogłoszenia dni 29, 30 i 31 grudnia 2008 r. (poniedziałek, wtorek, środa) oraz dnia 2 stycznia 2009 r. (piątek) dniami wolnymi od pracy,
- zwiększenia bezpieczeństwa pracowników oraz ochrony danych osobowych i dóbr materialnych Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego,
- sporządzenia informacji przez jednostki, w których przetwarzane są dane osobowe, niezbędnych do uaktualnienia polityki bezpieczeństwa danych osobowych,
- wprowadzenia obowiązku przekazywania danych statystycznych w formie elektronicznej do Głównego Urzędu Statystycznego,
- przeprowadzenia inwentaryzacji rocznej w jednostkach organizacyjnych Uczelni,
- przestrzegania przez dziekanów Wydziałów zasady ogłaszania uchwał Rad Wydziałów w formie obwieszczenia umieszczonego na tablicach ogłoszeń i na stronie internetowej Wydziałów,
- wstrzymania do końca roku 2008 realizacji wszelkich nowych dostaw materiałów i urządzeń oraz usług i robót budowlano-montażowych.

Wszystkie wydane w roku 2008 zarządzenia i aneksy do zarządzeń Rektora i kanclerza, pisma okólne i polecenia służbowe wyszczególniono w poniższych tabelach.

Tabela 2.3. Zarządzenia wydane od 1.01.2008 r. do 31.12.2008 r.

Lp.	Nr zarządzenia	w sprawie	Data zarządzenia
1.	1/2008	stopniowego wdrażania systemu Internetowej Rekrutacji Kandydatów (IRK) od roku akademickiego 2008/2009 i związanych z tym uregulowań w zakresie prowadzenia akcji rekrutacyjnej	31.01.2008
2.	2/2008	ogłoszenia i wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-1/1/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 31 stycznia 2008 r. w sprawie powołania Uczelnianej Komisji Wyborczej na kadencję od 1.09.2008 r. do 31.08.2012 r	1.02.2008
3.	3/2008	wprowadzenia w Politechnice Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego Regulaminu korzystania z sieci komputerowej Lan/Wlan Politechniki	8.02.2008
4.	4/2008	powołania Rady Jednostek Międzywydziałowych	13.02.2008
5.	5/2008	powołania Rektorskiego Zespołu ds. orderów, odznaczeń i medali dla pracowników Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego	20.02.2008
6.	6/2008	wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-1/2/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z	28.02.2008

		dnia 31 stycznia 2008 r. w sprawie ustalenia wytycznych dla rad wydziałów w zakresie uchwalania planów i programów nauczania studiów pierwszego i drugiego stopnia	
7.	7/2008	powołania Rektorskiego Zespołu ds. opracowania polityki bezpieczeństwa w Politechnice Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego	7.03.2008
8.	8/2008	wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-1/5/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 31 stycznia 2008 r. w sprawie ustalenia kierunków działalności naukowo-badawczej Politechniki Radomskiej na lata 2008 – 2011	7.03.2008
9.	9/2008	wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-2/7/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 28 lutego 2008 r. w sprawie określenia warunków i trybu kierowania przez Uczelnię za granicę jej pracowników i studentów w celach naukowych, dydaktycznych i szkoleniowych	11.03.2008
10.	10/2008	wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-3/1/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 27 marca 2008 r. w sprawie zaopiniowania limitów przyjęć na pierwszy rok studiów na poszczególnych kierunkach w roku akademickim 2008/2009	7.04.2008
11.	11/2008	utworzenia Działu Projektów Unijnych w Politechnice Radomskiej	7.04.2008
12.	12/2008	wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-3/2/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 27 marca 2008 r. w sprawie uchwalenia w Politechnice Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego Uczelnianego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia	7.04.2008
13.	13/2008	dodatkowego wynagrodzenia dla nauczycieli akademickich realizujących zajęcia dydaktyczne w językach obcych	7.04.2008
14.	14/2008	zmiany nazwy „Wydziału Materiałoznawstwa i Technologii Obuwia” na „Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa”,	8.04.2008
15.	15/2008	aktualizacji schematu struktury organizacyjnej jednostek działalności podstawowej stanowiącego załącznik nr 3 do statutu Politechniki Radomskiej	9.04.2008
16.	16/2008	organizacji roku akademickiego 2008/2009	28.04.2008
17.	17/2008	powołania Komisji do odbioru końcowego wykonania projektu Nr PLO 184 pod nazwą: „Termomodernizacja wybranych budynków: dydaktycznych, administracyjnych oraz studenckiej bazy socjalnej Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego”	31.07.2007
18.	18/2008	powołania Komisji do zarządzania czynnikami ryzyka, które mają powodować powstawanie zagrożeń podczas realizacji projektu Nr PLO 184 pod nazwą: „Termomodernizacja wybranych budynków: dydaktycznych, administracyjnych oraz studenckiej bazy socjalnej Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego”	14.05.2008
19.	19/2008	uporządkowania legalności oprogramowania komputerowego Uczelni	15.05.2008
20.	20/2008	wysokości opłat wnoszonych przez osoby ubiegające się o przyjęcie na studia do Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego w roku akademickim 2008/2009	26.05.2008
21.	21/2008	ogłoszenia uchwał: - Nr 000-5/4/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im.	30.05.2008

		Kazimierza Pułaskiego z dnia 29 maja 2008 r. w sprawie ustalenia warunków i trybu rekrutacji oraz form studiów na poszczególnych kierunkach w Politechnice Radomskiej w roku akademickim 2009/2010, - Nr 000-4/1/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 17 kwietnia 2008 r. w sprawie określenia zasad przyjmowania na I rok studiów w Politechnice Radomskiej laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego w latach 2009/2010, 2010/2011 i 2011/2012,	
22.	22/2008	utworzenia w Wydziale Sztuki w Politechnice Radomskiej – Katedry Architektury i Form Użytkowych	9.06.2008
23.	23/2008	aktualizacji schematu struktury organizacyjnej jednostek działalności podstawowej stanowiącego załącznik nr 3 do statutu Politechniki Radomskiej	9.06.2008
24.	24/2008	powołania Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej ds. studiów stacjonarnych i niestacjonarnych na rok akademicki 2008/2009	12.06.2008
25.	25/2008	odpłatności za usługi edukacyjne świadczone studentom w roku akademickim 2008/2009	16.06.2008
26.	26/2008	wprowadzenia Regulaminu Mieszkańca Domu Studenckiego Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego	23.06.2008
27.	27/2008	zmian w strukturze organizacyjnej Wydziałów: Ekonomicznego i Mechanicznego	30.06.2008
28.	28/2008	aktualizacji schematu struktury organizacyjnej jednostek działalności podstawowej stanowiącego załącznik nr 3 do statutu Politechniki Radomskiej	30.06.2008
29.	29/2008	powołania Uczelnianego Zespołu ds. Jakości Kształcenia w Politechnice Radomskiej	11.07.2008
30.	30/2008	wprowadzenia zmian w statucie Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego	17.09.2008
31.	31/2008	wprowadzenia zmian i ogłoszenia tekstu jednolitego Regulaminu ustalania wysokości, przyznawania i wypłacania świadczeń pomocy materialnej dla studentów Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego	22.09.2008
32.	32/2008	opłat wnoszonych przez studentów i słuchaczy studiów podyplomowych za wydanie dokumentów związanych z przebiegiem studiów	22.09.2008
33.	33/2008	ogłoszenia składu Uczelnianej Komisji Dyscyplinarnej ds. Nauczycieli Akademickich	30.09.2008
34.	34/2008	wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-7/14/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 25 września 2008 r. w sprawie określenia rocznego wymiaru zadań dydaktycznych nauczycieli akademickich oraz zasad powierzania i obliczania godzin dydaktycznych	30.09.2008
35.	35/2008	wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-7/2/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 25 września 2008 r. w sprawie powołania na kadencję 2008 – 2012 stałych komisji senackich, określenia ich składów i zadań	30.09.2008
36.	36/2008	utworzenia Uniwersytetu Trzeciego Wieku w Politechnice Radomskiej	2.10.2008
37.	37/2008	przeprowadzenia spisu z natury sprzętu i bazy magazynowej obrony cywilnej w Politechnice Radomskiej	14.10.2008
38.	38/2008	ogłoszenia uchwał: Nr 000-8/1/2008, Nr 000-8/2/2008 i Nr 000-8/3/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im.	27.10.2008

		Kazimierza Pułaskiego z nadzwyczajnego posiedzenia odbytego w dniu 23 października 2008 r. w sprawie utworzenia zamiejscowych ośrodków dydaktycznych Politechniki Radomskiej w Białej Podlaskiej, Nisku i Tomaszowie Mazowieckim i prowadzenia w tych jednostkach przez Wydział Transportu kierunków: transport i elektrotechnika na studiach pierwszego stopnia od semestru zimowego roku akademickiego 2008/2009	
39.	39/2008	wynagradzania za godziny ponadwymiarowe oraz powierzone zajęcia dydaktyczne związane z procesem kształcenia studentów realizowane na podstawie umów cywilno-prawnych	4.11.2008
40.	40/2008	powołania Komisji Egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z przysposobienia obronnego dla studentów studiów stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego stopnia w roku akademickim 2008/2009	4.11.2008
41.	41/2008	powołania Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej ds. studiów stacjonarnych i niestacjonarnych	17.11.2008
42.	42/2008	ustalenia cennika opłat za zakwaterowanie w domach studenckich Politechniki Radomskiej	17.11.2008
43.	43/2008	ogłoszenia załącznika nr 1 na rok akademicki 2008/2009 do Regulaminu ustalania wysokości, przyznawania i wypłacania świadczeń pomocy materialnej dla studentów Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego	18.11.2008
44.	44/2008	ustalenia zasad wydania Elektronicznej Legitymacji Studenckiej (ELS) i obiegu dokumentów związanych z wydaniem ELS	25.11.2008
45.	45/2008	dotatków specjalnych za dodatkowe obowiązki związane z zaliczeniem nauczyciela akademickiego do minimum kadrowego kierunku kształcenia oraz minimum kadrowego w ramach uprawnienia do nadawania stopni doktora	28.11.2008
46.	46/2008	wprowadzenia zmiany w statucie Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego	9.12.2008
47.	47/2008	ogłoszenia składu Komisji Dyscyplinarnej ds. Studentów i Odwoławczej Komisji Dyscyplinarnej ds. Studentów	9.12.2008
48.	48/2008	ogłoszenia składu Uczelnianej Odwoławczej Komisji Oceniającej	9.12.2008
49.	49/2008	ogłoszenia uchwały Nr 000-9/10/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 27 listopada 2008 r. w sprawie zmiany nazwy Wydziału Transportu na Wydział Transportu i Elektrotechniki	9.12.2008
50.	50/2008	zmiany nazw jednostek znajdujących się w strukturze organizacyjnej Wydziału Transportu i Elektrotechniki	9.12.2008
51.	51/2008	ogłoszenia uchwały Nr 000-9/12/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 27 listopada 2008 r. w sprawie uchwalenia wdrożenia systemu zarządzania jakością według PN EN-ISO9001:2001 w Katedrze Nauk o Jakości w Wydziale Ekonomicznym Politechniki Radomskiej	9.12.2008
52.	52/2008	aktualizacji schematu struktury organizacyjnej jednostek działalności podstawowej stanowiącego załącznik nr 3 do statutu Politechniki Radomskiej	9.12.2008
53.	53/2008	utworzenia Zakładu Zarządzania i Inżynierii Produkcji w Katedrze Ochrony Środowiska w Wydziale Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa	15.12.2008
54.	54/2008	wprowadzenia Regulaminu Organizacyjnego Uniwersytetu Trzeciego Wieku w Politechnice Radomskiej	15.12.2008

55.	1/2008 Kanclerz	powołania Komisji do sprzedaży samochodu ciężarowego	20.02.2008
-----	--------------------	--	------------

Tabela 2.4. Aneksy do zarządzeń wydane od 1.01.2008 r. do 31.12.2008 r.

Lp.	Nr zarządzenia	w sprawie	Data zarządzenia
1.	2/2008	ogłoszenia i wprowadzenia w życie uchwały nr 000-1/1/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 31 stycznia 2008 r. w sprawie powołania Uczelnianej Komisji Wyborczej na kadencję 2008-2012 - aneks nr 1 z dnia 13.02.2008 r. - aneks nr 2 z dnia 7.04.2008 r. - aneks nr 3 z dnia 26.06.2008 r. - aneks nr 4 z dnia 2.10.2008 r.	1.02.2008
2.	4/2008	powołania Rady Jednostek Międzywydziałowych - aneks nr 1 z dnia 25.02.2008 r.	13.02.2008
3.	1/95	wprowadzenia zmian do regulaminu organizacyjnego Uczelni - aneks nr 25 z dnia 22.02.2008 r. - aneks nr 26 z dnia 26.03.2008 r. - aneks nr 27 z dnia 10.06.2008 r.	9.01.1995
4.	16/2006	redagowania i funkcjonowania oficjalnej strony internetowej Politechniki Radomskiej, adresów poczty elektronicznej funkcjonujących w Uczelni oraz obiegu materiałów do podstron internetowych - aneks nr 1 z dnia 6.03.2008 r.	8.09.2006
5.	22/2005	powołania Rektorskiej Komisji Wydawniczej i Wydziałowych Kolegiów Wydawniczych w Politechnice Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego - aneks nr 2 z dnia 12.03.2008 r.	30.12.2005
6.	2/99	wprowadzenia Instrukcji Kancelaryjnej w Politechnice Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego - aneks nr 17 z dnia 5.03.2008 r. - aneks nr 18 z dnia 10.06.2008 r. - aneks nr 19 z dnia 1.07.2008 r.	1.03.1999
7.	29/2007	struktury organizacyjnej oraz obsady stanowisk kierowniczych jednostek działalności podstawowej i administracyjnej Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego - aneks nr 1 z dnia 11.04.2008 r. - aneks nr 2 z dnia 10.06.2008 r. - aneks nr 3 z dnia 1.07.2008 r. - aneks nr 4 z dnia 8.07.2008 r.	7.12.2007
8.	9/2005	wprowadzenia postępowania przy zakupach i naprawach urządzeń komputerowych należących do grupy 302 określonej we Wspólnym Słowniku Zamówień (CPV) obejmującej zestawy komputerowe, urządzenia peryferyjne, oprogramowanie, podzespoły i części komputerowe - aneks nr 4 z dnia 22.04.2008 r.	30.05.2005
9.	14/2008	zmiany nazwy „Wydziału Materiałoznawstwa i Technologii Obuwia” na „Wydział Materiałoznawstwa, technologii i Wzornictwa” - aneks nr 1 z dnia 28.04.2008 r.	8.04.2008
10.	7/99	ochrony danych osobowych - aneks nr 1 z dnia 9.05.2008 r.	7.07.1999

11.	5/2006	zasad organizacji studenckich praktyk zawodowych i pedagogicznych w Politechnice Radomskiej - aneks nr 2 z dnia 23.06.2008 r.	2.06.2006
12.	25/2008	odpłatności za usługi edukacyjne świadczone studentom w roku akademickim 2008/2009 - aneks nr 1 z dnia 14.10.2008 r.	16.06.2008
13.	32/2008	opłat wnoszonych przez studentów i słuchaczy studiów podyplomowych za wydanie dokumentów związanych z przebiegiem studiów - aneks nr 1 z dnia 14.10.2008 r.	22.09.2008
14.	16/2008	organizacji roku akademickiego 2008/2009 - aneks nr 1 z dnia 27.10.2008 r.	28.04.2008
15.	33/2008	ogłoszenia składu Uczelnianej Komisji Dyscyplinarnej ds. Nauczycieli Akademickich - aneks nr 1 z dnia 17.11.2008 r.	30.09.2008
16.	34/2008	wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-7/14/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 25 września 2008 r. w sprawie określenia rocznego wymiaru zadań dydaktycznych nauczycieli akademickich oraz zasad powierzania i obliczania godzin dydaktycznych - aneks nr 1 z dnia 9.12.2008 r.	30.09.2008
17.	9/2006	wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-6/11/2006 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 29 czerwca 2006 r. w sprawie określenia zasad pobierania opłat za studia niestacjonarne i niektóre usługi edukacyjne - aneks nr 2 z dnia 9.12.2008 r.	3.07.2006
18.	35/2008	wprowadzenia w życie uchwały Nr 000-7/2/2008 Senatu Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego z dnia 25 września 2008 r. w sprawie powołania na kadencję 2008 – 2012 stałych komisji senackich, określenia ich składów i zadań - aneks nr 1 z dnia 16.12.2008 r.	30.09.2008

Tabela 2.5. Pisma okólne ogłoszone od 1.01.2008 r. do 31.12.2008 r.

Lp.	Nr pisma okólnego	w sprawie	Data pisma okólnego
1.	1/2008	ustalenia dodatkowych dni wolnych od pracy w roku 2008 przypadających w dzień inny niż sobota oraz ich odpracowania	31.01.2008
2.	2/2008	wprowadzenia w życie zmian w Regulaminie Samorządu Studenckiego wprowadzonego w życie pismem okólnym Rektora Nr 2/2000 z dnia 11 lutego 2000 r.	17.03.2008
3.	3/2008	rachunków bankowych Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego	7.04.2008
4.	4/2008	ogłoszenia wykazu zarządzeń, aneksów do zarządzeń, pism okólnych oraz poleceń służbowych Rektora i kanclerza Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego wydanych w 2007 r.	7.04.2008
5.	5/2008	przestrzegania postanowień Regulaminu Uczelnianego Funduszu Świadczeń Socjalnych w Politechnice Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego	26.06.2008
6.	6/2008	ogłoszenia dni 29, 30 i 31 grudnia 2008 r. (poniedziałek, wtorek, środa) oraz dnia 2 stycznia 2009 r. (piątek) dniami wolnymi od pracy	26.11.2008

Tabela 2.6. Polecenia służbowe wydane od 1.01.2008 r. do 31.12.2008 r.

Lp.	Nr polecenia służbowego	w sprawie	Data polecenia służbowego
1.	1/2008	zwiększenia bezpieczeństwa pracowników oraz ochrony danych osobowych i dóbr materialnych Politechniki Radomskiej im. Kazimierza Pułaskiego	6.03.2008
2.	2/2008	sporządzenia informacji przez jednostki, w których przetwarzane są dane osobowe, niezbędnych do uaktualnienia polityki bezpieczeństwa danych osobowych	9.05.2008
3.	3/2008	wprowadzenia obowiązku przekazywania danych statystycznych w formie elektronicznej do Głównego Urzędu Statystycznego	27.11.2008
4.	4/2008	przeprowadzenia inwentaryzacji rocznej w jednostkach organizacyjnych Uczelni	9.12.2008
5.	5/2008	przestrzegania przez dziekanów Wydziałów zasady ogłaszania uchwał Rad Wydziałów w formie obwieszczenia umieszczonego na tablicach ogłoszeń i na stronie internetowej Wydziałów	9.12.2008
6.	6/2008	wstrzymania do końca roku 2008 realizacji wszelkich nowych dostaw materiałów i urządzeń oraz usług i robót budowlano-montażowych	12.12.2008

Działalność i osiągnięcia Uczelni reklamowano w środkach masowego przekazu (w radiu, telewizji, prasie lokalnej i ogólnopolskiej), w wydawanym od 2001 roku czasopiśmie „Z życia Politechniki Radomskiej”, a także na stronie internetowej Politechniki.

W roku akademickim 2007/2008 i roku kalendarzowym 2008 odbyło się jedno posiedzenie Rady Patronackiej Politechniki Radomskiej – w dniu 11 kwietnia 2008 r.

Na posiedzeniu Rady Patronackiej J.M. Rektor wręczył powołania nowym członkom Rady Patronackiej, którymi zostali p. Dariusz Wójcik – Przewodniczący Rady Miejskiej w Radomiu, p. Andrzej Stanikowski – Prezes Zarządu ITM Poland, p. inż. Ryszard Szczygielski – Prezes Zarządu, Dyrektor Zakładów Automatyki KOMBUD S.A. w Radomiu.

Wybrano także przewodniczącego Rady Patronackiej Politechniki Radomskiej, którym ponownie został dr Zbigniew Kuźmiuk, dokonano także wyboru drugiego wiceprzewodniczącego Rady którym został p. inż. Ryszard Szczygielski.

Na posiedzeniu Rady Patronackiej J.M. Rektor zaprezentował także osiągnięcia Uczelni w latach 2005-2008 i przedstawił założenia programowe na lata 2008-2012.

W dalszej części posiedzenia prof. dr hab. inż. Wojciech Blajer – prorektor ds. współpracy z zagranicą w Politechnice Radomskiej, zreferował program ERASMUS – edycja 2007-2013. Poinformował zebranych, kto może korzystać z programu, jakie są jego cele, które kraje uczestniczą w programie ERASMUS, jak wyglądała wymiana studentów i kadry w ramach programu. Poinformował o nowej inicjatywie podjętej w ramach programu ERASMUS jaką jest odbywanie praktyk studenckich i zgłosił w związku z tym prośbę do członków Rady Patronackiej o przygotowanie ewentualnych miejsc na przyjęcie studentów z zagranicy na praktyki zawodowe.

J.M. Rektor przedstawił działania zainicjowane przez prorektora ds. badań naukowych dotyczące prac naukowo-badawczych i projektów unijnych, w które angażuje się Politechnika Radomska.

J.M. Rektor poinformował ponadto, że w listopadzie 2007r. został podpisany list intencyjny z Ministerstwem Finansów, dotyczący praktyk dla studentów informatyki, którzy będą zaczątkiem kadry mającej zasilać powstające w Radomiu Centrum Przetwarzania Danych.

Ważnymi uroczystościami i wydarzeniami, w których uczestniczył J.M. Rektor w roku akademickim 2007/2008 i roku kalendarzowym 2008 były:

- udział na zaproszenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w spotkaniu poświęconym problemom szkolnictwa wyższego w Polsce. Spotkanie odbyło się w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie w spotkaniu wzięł udział także premier Jarosław Kaczyński (03.10.2007r.)
- udział w wernisażu wystawy w Mazowieckim Centrum Sztuki Współczesnej „Elektrownia” pt. „100 wystaw Galerii Rogatka Politechniki Radomskiej” (04.10.2007r.),
- otwarcie sympozjum naukowego zorganizowanego przez Wydział Sztuki PRad. pt. „Obraz, jego funkcje i oddziaływanie na wyznawców wielkich religii monoteistycznych: islamu, judaizmu, chrześcijaństwa” (08.10.2007r.),
- uroczysta inauguracja roku akademickiego 2007/2008 na Politechnice Radomskiej (11.10.2007r.),
- oficjalne otwarcie nowej Multimedialnej Biblioteki Głównej Politechniki Radomskiej (11.10.2007r.),
- udział – w imieniu J.M. Rektora – dr Adama Rutkowskiego prorektora ds. dydaktycznych i studenckich i dr Urszuli Kosterny prodziekana ds. studiów niestacjonarnych Wydziału Ekonomicznego PRad. w uroczystościach 40-lecia Muzeum im. K. Pułaskiego w Warce (12.10.2007 r.),
- udział w konferencji Komitetu Transportu PAN w Warszawie (25.10.2007r.),

- udział w dorocznym XXX Jubileuszowym Biegu Myśliwskim – Hubertus – 2007 w Lesiowie k. Radomia. Był to jednocześnie Jubileusz 30-lecia Studenckiego Klubu Jeździeckiego Politechniki Radomskiej (27.10.2007r.),
- wizyta na Uniwersytecie w Żilinie na Słowacji celem omówienia zasad i form współpracy naukowej (28-30.10.2007 r.),
- uroczyste wręczenie nagród dla najlepszych studentów nagrodzonych w konkursie Primus Inter Pares – Student Ziemi Radomskiej 2007 (15.11.2007r.),
- udział w XII Międzynarodowej Konferencji Naukowo-Technicznej nt. „Inżynieria ruchu morskiego” w Szczecinie (21-22.11.2007r.),
- podpisanie deklaracji współpracy pomiędzy Politechniką Radomską a Ministerstwem Finansów w sprawie prowadzenia przez ministerstwo praktyk zawodowych dla najlepszych studentów PRad. kierunków informatycznych dla potrzeb Centrum Przetwarzania Danych, które powstanie w Radomiu (28.11.2007r.),
- otwarcie w Auli Głównej PRad. cyklu spotkań edukacyjno-informacyjnych pn. „Znam zasady bezpieczeństwa” zorganizowanych przez Komendę Miejską Policji w Radomiu i adresowanych do uczniów radomskich szkół podstawowych (07.12.2007r.),
- otwarcie na Wydziale Ekonomicznym PRad. IV Międzynarodowej Konferencji Naukowej p.n. „Perspektywy rozwoju powiązań gospodarczych Polski ze wschodnimi krajami sąsiedzkimi oraz Estonią, Łotwą i Mołdową” (07.12.2007r.),
- udział w otwarciu wystawy Wiktora Chadźynowa (malarstwo i papier czerpany) w Galerii Pentagon na Wydziale Sztuki Politechniki Radomskiej (11.01.2008r.),
- wizyta na Uniwersytecie w Żilinie na Słowacji celem wypracowania form dalszej współpracy naukowo-dydaktycznej pomiędzy Politechniką Radomską a Uniwersytetem w Żilinie (3-6.02.2008 r.),
- otwarcie na Wydziale Mechanicznym PRad. konferencji nt. „Zbadanie potencjału innowacyjnego subregionu radomskiego” (29.02.2008 r.),
- wizyta na Politechnice Łódzkiej dotycząca współpracy pomiędzy Politechniką Łódzką a PRad. (06.03.2008 r.),
- otwarcie na Wydziale Mechanicznym PRad. sympozjum naukowego nt. „odnawialne źródła energii”. Po zakończeniu sympozjum podpisano trójstronne „Porozumienie o współpracy w zakresie kształcenia energetyków” pomiędzy firmą Vattenfall Heat Polska, władzami m. Radomia i Politechniką Radomską (11.03.2008 r.),
- spotkanie wielkanocne z członkami Kolegium Rektorskiego (19.03.2008 r.),
- spotkanie wielkanocne ze studentami (19.03.2008 r.),
- udział w wernisażu wystawy – „Sztuka Wydziału Sztuki” w Galerii „Pentagon” Wydziału Sztuki PRad. (28.03.2008 r.),
- udział w obchodach jubileuszu X-lecia AIESEC-Polska Komitet Lokalny Radom na Wydziale Ekonomicznym PRad. (11.04.2008 r.),
- udział w posiedzeniu Komitetu Transportu PAN w Warszawie (15.04.2008r.),
- udział w Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych w Łodzi (23 - 25.04.2008r.),
- udział w obchodach Rocznicy Konstytucji 3-go Maja (03.05.2008 r.),
- udział w Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich w Koszalinie (4-6.06.2008r.),
- otwarcie w PRad. II Forum Dyskusyjnego „Samorząd-Biznes-Nauka” poświęconego stworzeniu skutecznych metod współpracy środowisk naukowych, organizacji pozarządowych, biznesu, samorządów, mediów i społeczności lokalnych na rzecz rozwoju Radomia i powiatu radomskiego (09.06.2008 r.),

- udział w Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych w Szczecinie (26-29.06.2008 r.),
- udział – w imieniu J.M. Rektora – prof. Wojciecha Blajera – prorektora ds. rozwoju kadry i współpracy z zagranicą w uroczystościach związanych z 69 rocznicą wybuchu II wojny światowej (01.09.2008 r.),
- udział w otwarciu wystawy „Werkstattwoche 2007” w Galerii „Pentagon” na Wydziale sztuki PRad. gdzie prezentowane były prace artystów z Niemiec, Austrii, Rosji, Holandii i Szwecji (05.09.2008 r.),
- udział w spotkaniu organizacyjnym Mazowieckiego Klastra Energetycznego (24.09.2008r.),
- otwarcie na Wydziale Ekonomicznym PRad. międzynarodowej konferencji nt. „Rola towaroznawstwa w zarządzaniu jakością w warunkach gospodarki opartej na wiedzy” (25.09.2008r.),
- udział w ceremonii wręczenia nagród Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na Zamku Królewskim w Warszawie (08.10.2008 r.),
- udział w uroczystej mszy świętej w intencji środowiska akademickiego Wyższych Uczelni m. Radomia (08.10.2008r.),
- udział w Ogólnopolskich Dniach Młodego Elektryka (16.10.2008r.),
- spotkanie ze studentami obozu „zerowego” (21.10.2008r.),
- udział w plenarnym posiedzeniu Komitetu Transportu PAN, które odbyło się w PRad. (28-29.10.2008r.),
- udział we mszy świętej za dusze zmarłych pracowników PRad. (12.11.2008r.),
- udział w konferencji na temat „Modernizacja linii kolejowej nr 8 Warszawa-Radom-Kielce” zorganizowanej w PRad. (26.11.2008 r.),
- udział w uroczystej Gali Finałowej, na której Biblioteka Główna PRad. została laureatem konkursu Liderzy Regionu 2008 r. w dziedzinie Edukacja-sektor publiczny (28.11.2008 r.),
- udział w zgromadzeniu plenarnym Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich w Warszawie (5-6.12.2008r.)
- organizacja i udział w konferencjach prasowych dotyczących:
 - otwarcia Multimedialnej Biblioteki Głównej PRad. i rozpoczynającego się nowego roku akademickiego 2007/2008 (09.10.2007r.),
 - podsumowania kadencji 2005-2008, przedstawienia celów i zadań jakie stoją przed Uczelnią w kadencji 2008-2012, zaprezentowania kompleksowego systemu elektronicznej rekrutacji kandydatów na I rok studiów (25.06.2008 r.),
- udział w uroczystościach inauguracji:
 - roku akademickiego 2007/2008 w Kunas Technical University w Kownie na Litwie,
 - roku akademickiego 2007/2008 w Politechnice Warszawskiej,
 - roku akademickiego 2007/2008 w Politechnice Świętokrzyskiej,
 - roku akademickiego 2008/2009 w Politechnice Warszawskiej,
 - roku akademickiego 2008/2009 w Politechnice Lubelskiej,
- prowadzenie czatów ze studentami i pracownikami PRad., na których poruszane były sprawy dotyczące działalności Uczelni, czaty odbyły się:
 - 24 października 2007r.,
 - 23 stycznia 2008r.,
 - 12 marca 2008 r.,
 - 26 czerwca 2008 r.,
 - 22 października 2008 r.
- udział w uroczystościach wigilijnych i spotkaniach opłatkowych:
 - ze studentami Politechniki Radomskiej (19.12.2007 r.),

- ze studentami Politechniki Radomskiej (17.12.2008 r.).

Głównymi osiągnięciami J.M. Rektora było realizowanie wcześniej wypracowanej strategii rozwoju obejmującej kierunkowe cele strategiczne Politechniki Radomskiej na lata 2007-2010, uchwalenie zmian do statutu Uczelni i Regulaminu Studiów. Kontynuowano proces dostosowywania systemu nauczania do procesu bolońskiego oraz nowej ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym, czyli dwustopniowy system kształcenia oraz bieżący kontakt ze społecznością akademicką – czaty, e-maile, skrzynki kontaktowe.

Głównym zadaniem i priorytetem było podnoszenie rangi Uczelni. Politechnika uzyskała pozytywne akredytacje Państwowej Komisji Akredytacyjnej kontrolowanych kierunków studiów w latach 2005-2008. Od roku akademickiego 2007/2008 utworzono Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości w celu wsparcia działalności gospodarczej środowiska akademickiego lub pracowników Uczelni i studentów będących przedsiębiorcami.

Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów przyznała:

- z dniem 29 września 2008 r. Wydziałowi Sztuki uprawnienie do nadawania stopnia doktora nauk plastycznych w dyscyplinie artystycznej sztuki piękne. To czwarte uprawnienie do nadawania stopnia naukowego doktora pozwoliło Uczelni na samodzielną działalność,
- z dniem 22 grudnia 2008 r. Wydziałowi Mechanicznemu uprawnienie do nadawania stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie mechanika. To już piąte uprawnienie do nadawania stopnia naukowego doktora przyznane wydziałowi Politechniki, a potrzeba sześć do utrzymania statusu Politechniki.

Z dniem 1 października 2008r. uchwałą Senatu Uczelni utworzone zostały zamiejscowe ośrodki dydaktyczne Politechniki Radomskiej w Białej Podlaskiej, Nisku i Tomaszowie Mazowieckim, w których to ośrodkach Wydział Transportu i Elektrotechniki prowadzi kształcenie na kierunkach transport i elektrotechnika na studiach pierwszego stopnia od semestru zimowego roku akademickiego 2008/2009.

Od roku akademickiego 2008/2009 utworzony został jako jednostka pozawydziałowa – Uniwersytet Trzeciego Wieku. Celem Uniwersytetu jest doksztalcanie osób dorosłych niebędących studentami, które chcą nadal rozwijać swą wiedzę i zainteresowania poprzez podejmowanie kształcenia poza tokiem studiów w formie zbliżonej do kształcenia w szkołach wyższych.

Funkcjonuje uchwalony w 2007 r. system zapewnienia jakości kształcenia i w ramach podnoszenia rangi Uczelni notowany jest systematyczny awans w rankingach wyższych uczelni. Prowadzone były dalsze działania w kierunku informatyzacji Uczelni, uruchomiono nowe połączenie sieci LAN Wydziału Mechanicznego z węzłem sieci MAN Politechniki Radomskiej, zmodernizowano serwer Uczelni (oficjalny serwis Politechniki zyskał nową szatę graficzną dostosowaną do kampanii wizerunkowej Uczelni, uporządkowano legalność oprogramowania komputerowego i ustalono zasady wydawania Elektronicznej Legitymacji Studenckiej, która w przyszłości ma być kompatybilna z kartą miejską przygotowywaną przez Urząd Miejski, zmodyfikowano system internetowej rekrutacji kandydatów na studia, trwają przygotowania do wprowadzenia systemu wirtualny dziekanat.

W zakresie organizacji i zarządzania utworzony został Dział Projektów Unijnych, który zabiega o realizację programów i wniosków unijnych oraz pomaga jednostkom Uczelni w przygotowaniu wniosków o dofinansowanie projektów w ramach funduszy strukturalnych. Zmieniono nazwę Wydziału Materiałoznawstwa i Technologii Obuwia na Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa, Wydziału Transportu na Wydział Transportu i Elektrotechniki.

W zakresie nauki utworzono konkursy na granty rektorskie, ustalono kierunki działalności naukowo-badawczej Politechniki na lata 2008-2011 oraz wytypowano kierunki priorytetowe. Politechnika współpracuje naukowo-badawczo z jednostkami zagranicznymi oraz bardzo aktywnie z jednostkami krajowymi. Rozwijana jest działalność ośrodka transferu innowacji. Uczelnia prowadzi współpracę z instytucjami lokalnymi. Współpraca ta zaowocowała m. in. Utworzeniem nowoczesnej Multimedialnej Biblioteki Głównej, wspieraniem inicjatyw wydziałów Politechniki w zakresie pozyskiwania specjalistycznej aparatury, oprogramowania i urządzeń technicznych – na Wydziale Mechanicznym laboratoria obrabiarek numerycznych, pracownie CAD (współpraca z ITM Poland), na Wydziale Nauczycielskim – aparatura do badania wad postaw (współpraca z Zarządem m. Radomia). Na Wydziale Transportu i Elektrotechniki współpraca z firmą BOSCH zaowocowała laboratorium patronackim oraz laboratorium robotyki.

Zawarte zostało porozumienie w dniu 11 marca 2008 r. z Vattenfall Heat Poland S.A. i Gminą Miasta Radomia w zakresie kształcenia w zawodach związanych z energetyką,

Finalizowane są prace dotyczące zawarcia porozumień:

- z Ministerstwem Finansów o współpracy w zakresie kształcenia studentów poprzez przeprowadzanie praktyk dla najlepszych studentów kierunków informatycznych. Praktyki mają na celu przygotowanie kadry do obsługi Ośrodka Przetwarzania Danych, który ma powstać w Radomiu,
- z Fundacją „Przywróćmy Społeczeństwu” o współpracy w sprawie przekazania do dyspozycji Fundacji 10 miejsc dla niepełnosprawnych studentów z Białorusi i Ukrainy.

Podpisano listy intencyjne:

- w dniu 28 lutego 2008 r. z Radomskim Ośrodkiem Doskonalenia Nauczycieli w zakresie współpracy z Politechniką Radomską,
- w dniu 10 lipca 2008 r. z Prezydentem Miasta Radomia w zakresie szczegółowych zasad współpracy oraz podejmowanych przedsięwzięć związanych z wprowadzeniem karty miejskiej zintegrowanej z elektroniczną legitymacją studencką Politechniki.

Politechnika bardzo aktywnie współpracuje z zagranicą, uczestniczy w europejskich programach edukacyjnych na lata 2007-2013, realizowany jest program Longlife Learning Programme. Odbywa się coroczna organizacja wymiany zagranicznej studentów i kadry oraz organizacja Intensive Programme „Ecology and Safety as a Driving Force in the Development of Vehicles”. Przygotowanie oferty kształcenia w języku angielskim dla studentów zagranicznych. Współdział w organizacji międzynarodowych konferencji Studenckich Kół Naukowych TRANS-MECH-ART-CHEM”.

Prowadzony jest ciągły kontakt ze studentami poprzez:

- cykliczny czat internetowy Rektora, skrzynki kontaktowe, kontakt mailowy,
- realizowanie nadrzędnej zasady podmiotowości studenta,
- wspieranie inicjatyw studenckich,
- ścisłą współpracę z Samorządem Studenckim,
- bieżącą reakcją na wszelkie sygnały od studentów.

Studenci biorą czynny udział w wymianie międzynarodowej w ramach programów Socrates i Erasmus.

Nastąpił rozwój bazy socjalnej i ciągłe podnoszenie jej jakości - bufet w wyremontowanym nowym budynku Rektoratu.

Prowadzony jest ciągły proces monitorowania dalszej drogi absolwentów Politechniki Radomskiej.

W zakresie spraw pracowniczych nastąpiło:

- wspieranie rozwoju naukowego nauczycieli akademickich,
- integracja środowiska akademickiego (szkolenia BHP, audyt oprogramowania komputerowego), imprezy masowe (Majówka), spotkania okolicznościowe,

wycieczki pracownicze organizowane przez związki zawodowe, rajd rowerowy,

- współpraca ze związkami zawodowymi poprzez konsultowanie uczelnianych aktów normatywnych, wspieranie inicjatyw związkowych.

W zakresie infrastruktury:

- oddano po generalnym remoncie dotychczasowy Budynek Administracyjny, w którym znalazł siedzibę Rektorat. Pozwoli to powiększyć dotychczasową bazę lokalową wydziałów do celów dydaktycznych. Przyczyni się również do sprawniejszego zarządzania Uczelnią z uwagi na skoncentrowanie w jednym budynku wszystkich służb oraz da wymierne oszczędności związane z eksploatacją i utrzymaniem ich sprawności technicznej,
- zakończono termomodernizację budynków Politechniki przy ulicy Malczewskiego oraz na Osiedlu Akademickim, finansowaną z Norweskiego Mechanizmu Finansowego,
- dokonano modernizacji powierzchni dotychczas zajmowanych przez Rektorat, Wydawnictwo, Wydział Transportu i Elektrotechniki.

W kronice Uczelni, która prowadzona jest od chwili zmiany jej nazwy, tj. od 1.09.1996 r. zamieszczano ważniejsze informacje w postaci wycinków prasowych, zdjęć i skrótowych opracowań dotyczących życia i działalności Politechniki.

3. PROMOCJA UCZELNI.

Celem działania promocji jest prowadzenie działań promocyjnych, marketingowych oraz kreowanie pozytywnego wizerunku Politechniki w otoczeniu Uczelni. Podjęto szereg, ściśle zaplanowanych działań promocyjnych polegających na:

- dalszym porządkowaniu i scentralizowaniu wszystkich działań promocyjnych prowadzonych zarówno na poziomie ogólnym Politechniki, jak i poszczególnych wydziałów,
- zaplanowaniu i wdrożeniu kompleksowej kampanii promocyjnej Politechniki w roku 2008, z uwzględnieniem potrzeb wydziałów,
- wspieraniu działań administracji centralnej w celu kreowania pozytywnego wizerunku Uczelni,
- wspieraniu rekrutacji działaniami reklamowymi,
- prowadzeniu indywidualnych działań dla poszczególnych wydziałów,
- uruchomieniu Centralnego Punktu Informacji,
- obsłudze Internetowej Rekrutacji Kandydatów na studia.

Pierwszym, priorytetowym krokiem było uporządkowanie wszystkich działań promocyjnych podejmowanych przez Politechnikę oraz wydziały. Uporządkowanie objęło ustalenie kompetencji organizacyjnych, ogólnej strategii marketingowej, określenie celów, stworzenie budżetu oraz harmonogramu działań. Wyżej wymienione działania były na bieżąco konsultowane z odpowiednimi służbami, upoważnionymi osobami z poszczególnych wydziałów oraz jednostkami odpowiedzialnymi za rekrutację (UKR oraz WKR-y). Dodatkowo do prowadzenia obsługi kandydatów na studia oraz systemu Internetowej Rekrutacji Kandydatów był Centralny Punkt Informacji. Prowadził on bieżącą obsługę kandydatów i wspierał system informatyczny stworzony na potrzeby rekrutacji.

Głównym kierunkiem działań było prowadzenie inicjatyw marketingowych i piarowskich na potrzeby rekrutacji w okresie styczeń – wrzesień 2008r. Wyszczególniono elementy, które miały wpływ na minioną rekrutację:

- czynniki determinujące rynek edukacyjny, na którym Politechnika Radomska prowadziła kampanię oraz przeprowadzenie ich analizy,
- zastosowane narzędzia marketingowe,
- działania reklamowe wykonane na rzecz Politechniki jako całości oraz spis działań wykonanych na rzecz wydziałów,
- podsumowanie rekrutacji pod względem ilościowym i procentowym oraz porównanie z rekrutacją ubiegłoroczną,
- zasięg terytorialny prowadzonej kampanii,
- wprowadzenie Centralnego Punktu Informacji oraz wspieranie systemu IRK.

W okresie styczeń – wrzesień w zakresie promocji prowadzona była na dużą skalę kampania reklamowa związana z rekrutacją na rok akademicki 2008/2009. Kampania miała charakter wizerunkowy, czyli na potrzeby rekrutacji przeprowadzone zostały działania zarówno reklamowe, jak i Public Relations. Ich głównym celem było polepszenie na zewnątrz wizerunku Politechniki Radomskiej.

Kampania marketingowo-wizerunkowa na potrzeby rekrutacji prowadzona była przy użyciu wielu kanałów komunikacji z grupami docelowymi. Wykorzystano następujące narzędzia promocyjne:

- środki masowego przekazu (TV, radio, prasa),
- wielkoformatowe nośniki reklamy (autobusy, billboardy),
- internet i multimedia (bannery, scroll-bannery, e-mailing, nowy design strony www PRad),
- drukowane materiały reklamowe (informator, plakaty, ulotki, teczki wydziałowe i uczelniane, wydziałowe rolety roll-up, ogólnopolskie informatory dla maturzystów itp.),
- gadżety reklamowe,
- marketing bezpośredni (targi edukacyjne, zamawianie informatorów przez SMS lub internet).

Promocja Politechniki jako całości oraz poszczególnych wydziałów była prowadzona w sposób skorelowany ze sobą. Strategia marketingowa Uczelni na potrzeby rekrutacji miała charakter jednolity, z uwzględnieniem najważniejszej w niej roli Politechniki jako całości. Jednak, by zachować odrębność poszczególnych wydziałów, każdemu z nich przypisany został inny kolor. W związku z tym, wszystkie materiały promocyjne wykonane na rzecz danego wydziału miały jednolitą przypisaną tonację kolorystyczną:

- Wydział Mechaniczny - kolor błękitny,
- Wydział Transportu (aktualnie Wydział Transportu i Elektrotechniki) – kolor granatowy i żółty,
- Wydział Materiałoznawstwa i Technologii Obuwia (aktualnie Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa) – kolor pomarańczowy,
- Wydział Nauczycielski – kolor bordowy i seledynowy,
- Wydział Ekonomiczny – kolor zielony.

Hasło kampanii w 2008r. brzmiało: **„Jedna Uczelnia, wiele możliwości”**. Dla podkreślenia przesłania promocyjnego stworzony został motyw puzzli, czyli składanki, której całością jest bogata oferta dydaktyczna Politechniki Radomskiej. Kampania prowadzona była przy użyciu możliwych dostępnych form promocji oraz nośników reklamowych i miała charakter regionalny. Obejmowała reklamę w lokalnych środkach masowego przekazu: telewizja Dami, radomskie rozgłoszenie radiowe, prasę. Intensywne działania podjęte były w internecie, poprzez promocję strony głównej Politechniki www.pr.radom.pl. Reklama w internecie objęła także akcję bannerową i mailing targetowany na portalach Onet.pl, wp.pl, o2.pl oraz gazeta.pl. Wykorzystane zostały także reklamy wielkoformatowe: reklama na autobusach MPK oraz poprzez billboardy. Wykorzystano również plakaty formatu B1, rozmieszczone w szkołach, wybranych miejscach w Radomiu oraz regionu.

Przeorganizowana została polityka informacyjna Politechniki w okresie rekrutacji w zakresie kontaktów z kandydatami na studia na poziomie ogólnym. Do tej pory, informacje dla kandydatów udzielała na poziomie centralnym Uczelniana Komisja Rekrutacyjna, a na poziomie wydziałów – Wydziałowe Komisje Rekrutacyjne. Kompetencje, w niżej wymienionym zakresie zostały przekazane Centralnemu Punktowi Informacji podlegającemu Działowi Promocji. Są to:

- informacje o ofercie dydaktycznej Politechniki dla kandydatów na studia (telefony, mailing, targi edukacyjne),
- przekazywanie im wymaganych dokumentów oraz informacji, gdzie i w jaki sposób należy złożyć dokumenty,
- informowanie środków masowego przekazu o przebiegu rekrutacji (zgodne z obowiązującym zarządzeniem o zakresie obowiązków Działu Promocji).

Główną zaletą takiego systemu jest jego dostępność dla kandydatów na studia przez okres rekrutacji, w zwiększonych godzinach czasu pracy – takiego rozwiązania brakowało w minionych latach. Centralny Punkt Informacji jest czynny od poniedziałku do piątku w godzinach 8.00-18.00. w celu zapewnienia jak najlepszej komunikacji „kandydat – Uczelnia” wprowadzono takie narzędzia jak:

- specjalny numer telefonu: 048 361 80 00,
- mail: rekrutacja@pr.radom.pl,
- czat.

Dzięki takiemu rozwiązaniu kandydat może uzyskać wszystkie niezbędne informacje dotyczące rekrutacji na różne kierunki w jednym miejscu bez konieczności wykonywania dużej ilości telefonów, czy odwiedzania kilku Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych.

Analizując ostatnie lata pod względem zasięgu terytorialnego prowadzonej kampanii oraz tegorocznych działań, można stwierdzić, iż zdecydowana większość kandydatów na studia pochodzi z Radomia oraz terenu byłego województwa radomskiego. Kandydaci na studia na Politechnikę rekrutują się również z:

- północnej części województwa świętokrzyskiego (rejony Starachowic, Ostrowca Świętokrzyskiego, Skarżyska Kamiennej, Końskich),
- regionu Opoczna, Przysuchy i Tomaszowa Mazowieckiego,
- regionu Dębina, Kozienic, Puław, Zwoleń i Lipska,
- regionu Chełma, Zamościa i południowej części lubelszczyzny.

Wyniki te wskazują, że Politechnika swoim zasięgiem jest Uczelnią o charakterze regionalnym, z bardzo silnym oddziaływaniem na teren byłego województwa radomskiego. Prowadzone przez Uczelnię kierunki studiów cieszą się również olbrzymim zainteresowaniem studentów z całego kraju, szczególnie unikalne kierunki studiów (przykład Wydział Transportu i Elektrotechniki). Jednak nie jest to na tyle znacząca liczba, aby podejmować kosztowne działania reklamowe poza wyznaczonym zasięgiem terytorialnym.

Po zakończeniu działań wspierających rekrutację, podjętych w wyniku promocji zostało przygotowane sprawozdanie, w którym znalazły się wnioski i uwagi dotyczące usprawnienia i poprawy efektywności prowadzonych działań rekrutacyjnych Politechniki Radomskiej. Wnioski dotyczyły m.in. organizacji prac Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej oraz Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych, harmonogramu rekrutacji oraz form wybranych materiałów promocyjnych. Zasadniczym wnioskiem była propozycja przejęcia przez Centralny Punkt Informacji w całości bieżącej obsługi kandydatów na studia i obsługa ich w jednym miejscu w Rektoracie.

Równolegle do działań promocyjnych na potrzeby rekrutacji prowadzone są inicjatywy marketingowe i piarowskie wspierające wizerunek Politechniki Radomskiej. W celu realizacji wyznaczonych celów wykonane zostały następujące działania:

- wspieranie wydania albumu „Radom – gospodarka – nauka”,
- przeprowadzenie badania wizerunku Politechniki w regionie radomskim,
- wykonanie Księgi Znaków Politechniki Radomskiej,
- kontynuacja kampanii informacyjno-promocyjnej „Chcesz wiedzieć co jest ważne?” ,
- nagranie filmu reklamowego Politechniki,
- współpraca z Domem Kultury Amfiteatr w Radomiu,
- promocja podczas imprezy „Vivat Pulaski 2008”,

- współpraca przy wydawaniu czasopisma „Z życia Politechniki”,
- podejmowanie wspólnych inicjatyw z Samorządem Studenckim (współpraca przy organizacji Wiosny Studenckiej, targów edukacyjnych).

Pierwsze przeprowadzone lata funkcjonowania działań promocyjnych potwierdziły potrzebę powstania samodzielnego działu zajmującego się szeroko rozumianą reklamą Politechniki Radomskiej. Szereg inicjatyw oraz działań podjętych w zakresie promocji w zdecydowany sposób poprawiło wizerunek Politechniki w radomskim środowisku, czego przykładem są wyniki badań opinii publicznej przeprowadzone jesienią 2006r. oraz powtórzone w roku 2007. Reklama Politechniki została uporządkowana, ujednolicona i skoordynowana z promocją poszczególnych Wydziałów. Wszystkie podejmowane kroki były analizowane oraz wdrożone pod pełną kontrolą Działu Promocji. Dzięki szczegółowej analizie podejmowanych działań określona została strategia promocyjna Politechniki na rok 2009, która ma na celu jeszcze silniejsze podkreślenie pozytywnego wizerunku Politechniki Radomskiej.

4. KADRA.

4.1. STAN I STRUKTURA ZATRUDNIENIA.

Zatrudnienie nauczycieli akademickich na dzień 31 grudnia 2008r. wg tytułów i stopni naukowych (wykazano w przeliczeniu na pełne etaty – 512 etatów):

- profesorowie 43 etaty
- doktorzy habilitowani 68 etatów
- doktorzy 264 etaty
- magistrowie 137 etatów

Pracownicy niebędący nauczycielami akademickimi (wykazano w przeliczeniu na pełne etaty – 456 etatów).

Zatrudnienie wg grup pracowniczych na dzień 31.12.2008r. w etatach:

- naukowo-techniczni 101 etatów
- bibliotekarze 36 etatów
- administracja 184 etaty
- wydawnictwo i poligrafia 9 etatów
- robotnicy i kierowcy 46 etatów
- obsługa 80 etatów

4.2. OBSADA KADROWA NA PROWADZONYCH KIERUNKACH STUDIÓW ODDZIELNIE DLA KAŻDEJ PODSTAWOWEJ JEDNOSTKI WEDŁUG STANU NA DZIEŃ 1.10.2009r.

Materiał zostanie opracowany przez Dział Kadr i przekazany do Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego pod koniec października 2009 roku.

4.3. ROZWÓJ KADRY NAUKOWO-DYDAKTYCZNEJ.

Postępy w realizacji prac doktorskich i habilitacyjnych oraz w uzyskaniu tytułu naukowego.

W okresie sprawozdawczym 2007/2008 stopień naukowy doktora uzyskało 11 osób a stopień doktora habilitowanego - 2 osoby; tytuł profesora nauk technicznych otrzymała 1 osoba.

Udzielono wymiernej pomocy własnej kadrze w uzyskiwaniu stopnia doktora i doktora habilitowanego (stypendia i środki przyznane na pokrycie kosztów przewodów itp.) oraz zapewniono jej odpowiednie warunki pracy na wydziałach. Efektem tego jest otwarcie 21 przewodów doktorskich; 49 osób przygotowuje się do otworzenia przewodów habilitacyjnych, 10 osób ubiega się o nadanie tytułu profesora.

W roku akademickim 2007/2008 ponad 300 osób wzięło czynny udział w krajowych konferencjach, sympozjach oraz zjazdach naukowych prezentując swoje referaty.

Wnioski.

Niezwykle istotną sprawą, aby utrzymać status politechniki, jest rozszerzenie praw doktoryzowania w nowych dyscyplinach naukowych.

Podstawą do uzyskania przez Uczelnię pełnych praw akademickich (tj. praw doktoryzowania, praw habilitowania i prowadzenia postępowania o nadanie tytułu naukowego) jest zwiększenie kadry samodzielnych pracowników naukowych.

Niektóre wydziały pozyskały wykwalifikowaną samodzielną kadrę naukową, co przyczyniło się m.in. do wystąpienia jednostek o nowe uprawnienia do nadawania stopni naukowych:

- doktora - w dziedzinie sztuk plastycznych w dyscyplinie: *sztuki piękne*,
- doktora - w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie: *mechanika*,
- oraz doktora habilitowanego - w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie: *budowa i eksploatacja maszyn*.

Dnia 29 września 2008 r. przyznane zostały uprawnienia do nadawania stopnia doktora w dziedzinie sztuk plastycznych w dyscyplinie – *sztuki piękne*.

Wskazane jest także rozwijanie dziedzin i dyscyplin naukowych, w zakresie których wydziały posiadają już uprawnienia do nadawania stopni naukowych, aby je rozszerzyć o dalsze prawa habilitowania.

5. DZIAŁALNOŚĆ DYDAKTYCZNA.

5.1. Podstawowe jednostki organizacyjne znajdujące się w siedzibie Uczelni oraz dokładne określenie prowadzonych przez nie kierunków studiów i stopni kształcenia (studia jednolite, studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia).

Studia stacjonarne i niestacjonarne

Podstawowa jednostka organizacyjna WYDZIAŁ	KIERUNEK	POZIOM KSZTAŁCENIA	SPECJALNOŚCI
EKONOMICZNY ul. Chrobrego 31 tel. 0-48 361-7400	Ekonomia	Studia jednolite magisterskie 4,5-letnie stacjonarne i niestacjonarne	1. Bankowość 2. Ekonomia i organizacja handlu i usług 3. Finanse 4. Finanse i gospodarka komunalna 5. Informatyka w biznesie 6. Kierowanie procesami społecznymi 7. Międzynarodowe stosunki gospodarcze 8. Zarządzanie jakością i środowiskiem 9. Zarządzanie przedsiębiorstwem 10. Ubezpieczenia
		Studia drugiego stopnia 1,5 roczne - niestacjonarne	1. Finanse, bankowość ubezpieczenia 2. Międzynarodowe stosunki gospodarcze. 3. Zarządzanie jakością i środowiskiem. 4. Ekonomia menadżerska 5. Gospodarka lokalna i regionalna
	Towaroznawstwo	Studia pierwszego stopnia 3,5 letnie inżynierskie stacjonarne	bez specjalności
	Administracja	Studia pierwszego stopnia licencjackie 3-letnie stacjonarne i niestacjonarne	bez specjalności

<p>MATERIAŁOZNAWSTWA, TECHNOLOGII I OBUWIA</p> <p>ul. Chrobrego 27 tel.0-48 361-7500 z dniem 26 marca 2008 roku zmiana nazwy Wydziału na Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa</p>	<p>Technologia chemiczna</p>	<p>Studia jednolite magisterskie 5-letnie stacjonarne</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Chemia i technologia polimerów 2. Materiałoznawstwo produktów naftowych 3. Technologia kosmetyków i produktów chemii gospodarczej 4. Technologia i organizacja produkcji obuwia 5. Technologia i organizacja produkcji odzieży 6. Technologia skóry 7. Inżynieria i ochrona środowiska 8. Wzornictwo odzieży 9. Wzornictwo obuwia
		<p>Studia jednolite magisterskie 5-letnie niestacjonarne</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Chemia i technologia polimerów 2. Technologia w przemyśle chemicznym 3. Technologia w przemyśle lekkim
		<p>Studia pierwszego stopnia 3,5-letnie inżynierskie stacjonarne i niestacjonarne</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zarządzanie i inżynieria w przemyśle chemicznym 2. Zarządzanie i inżynieria w przemyśle lekkim, 3. Zarządzanie i inżynieria w ochronie środowiska i w zagrożeniach nadzwyczajnych.
	<p>Zarządzanie i inżynieria produkcji</p>	<p>Studia pierwszego stopnia 3,5 -letnie inżynierskie Stacjonarne i niestacjonarne</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zarządzanie i inżynieria w przemyśle chemicznym 2. Zarządzanie i inżynieria w przemyśle lekkim, 3. Zarządzanie i inżynieria w ochronie środowiska i w zagrożeniach nadzwyczajnych.
	<p>WZORNICTWO</p>	<p>Studia pierwszego stopnia 3,5 -letnie stacjonarne</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Projektowanie odzieży 2. Projektowanie obuwia
<p>MECHANICZNY ul. Krasickiego 54 tel. 361-7600</p>	<p>Mechanika i budowa maszyn</p>	<p>Studia jednolite magisterskie 5-letnie stacjonarne</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Informatyka inżynierska 2. Eksploatacja samochodów 3. Komputerowe wspomaganie projektowania i wytwarzania 4. Informatyka stosowana 5. Techniki komputerowe w motoryzacji
		<p>Studia pierwszego stopnia 3,5 - letnie inżynierskie stacjonarne</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komputerowe systemy informatyczne 2. Komputerowe wspomaganie projektowania i wytwarzania 3. Eksploatacja samochodów
		<p>Studia pierwszego stopnia 4- letnie inżynierskie niestacjonarne</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obróbka na centrach CNC 2. Systemy energetyczne 3. Eksploatacja samochodów
		<p>Studia drugiego stopnia 2 - letnie niestacjonarne</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Technika i rzeczoznawstwo samochodowe 2. Transport samochodowy i logistyka 3. Programowanie obrabiarek CNC 4. Systemy energetyczne, klimatyzacyjne i wentylacyjne

NAUCZYCIELSKI ul. Malczewskiego 20A tel. 0-48 361-7800	Matematyka	Studia pierwszego stopnia 3-letnie licencjackie stacjonarne Studia drugiego stopnia 2 – letnie stacjonarne	1. Zastosowania matematyki i informatyki 2. Specjalność nauczycielska-matematyka z informatyką
	Edukacja techniczno-informatyczna	Studia jednolite mgr 5- letnie stacjonarne	1. Nauczanie przedmiotów technicznych i informatyki 2. Informatyka
		Studia pierwszego stopnia 3 -letnie licencjackie stacjonarne	1. Nauczycielska
		Studia drugiego stopnia 2,5 – letnie stacjonarne	1. Edukacja informatyczna
	Wychowanie fizyczne	Studia pierwszego stopnia 3-letnie licencjackie stacjonarne i niestacjonarne	1. Wychowanie obronne, ochrona osób i mienia 2. Wychowanie zdrowotne i korektywa
	Informatyka	Studia pierwszego stopnia 3,5 – inżynierskie stacjonarne i niestacjonarne	1. Informatyka stosowana
Pedagogika	Studia pierwszego stopnia 3,5 –licencjackie stacjonarne i niestacjonarne	1. Pedagogika opiekuńcza 2. Praca socjalna 3. Profilaktyka społeczna	
SZTUKI ul. Malczewskiego 22 tel. 0-48 361-7793	Edukacja artystyczna w zakresie sztuk plastycznych	Studia jednolite magisterskie 5-letnie stacjonarne i niestacjonarne	1. Multimedia 2. Edukacja artystyczna 3. Działania multimedialne 4. Menadżer kultury
Studia pierwszego stopnia 3 -letnie licencjackie		1. Multimedia 2. Działania artystyczne	

<p>TRANSPORTU ul. Malczewskiego 29</p> <p>tel. 0-48 361-7700</p> <p>z dniem 1 10.2008r. zmiana nazwy Wydziału na Wydział Transportu i Elektrotechniki</p>	<p>Transport</p>	<p>Studia pierwszego stopnia 3,5 letnie inżynierskie stacjonarne</p> <p>Studia drugiego stopnia 2-letnie stacjonarne</p> <p>Studia pierwszego stopnia 4 –letnie inżynierskie niestacjonarne</p> <p>Studia drugiego stopnia 2- letnie niestacjonarne</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elektronika i telekomunikacja w transporcie 2. Logistyka i marketing w transporcie 3. Organizacja i technika transportu kolejowego 4. Organizacja i technika transportu miejskiego 5. Techniczne środki transportowe 6. Automatyka w transporcie 7. Elektroenergetyka trakcyjna <ol style="list-style-type: none"> 1. Organizacja i technika transportu 2. Sterowanie ruchem w transporcie 3. Eksploatacja i utrzymanie pojazdów <ol style="list-style-type: none"> 1. Logistyka i systemy transportowe 2. Organizacja i technika transportu miejskiego 3. Organizacja i technika transportu kolejowego 4. Sterowanie ruchem w transporcie <ol style="list-style-type: none"> 1. Organizacja i technika transportu 2. Sterowanie ruchem w transporcie 3. Techniczne środki transportu
	<p>Elektrotechnika</p>	<p>Studia jednolite magisterskie 5 – letnie stacjonarne</p> <p>Studia pierwszego stopnia 3,5 –letnie inżynierskie stacjonarne</p> <p>Studia drugiego stopnia 2 –letnie stacjonarne</p> <p>Studia pierwszego stopnia 4-letnie inżynierskie niestacjonarne</p> <p>Studia drugiego stopnia niestacjonarne</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Automatyka i informatyka 2. Elektroenergetyka <ol style="list-style-type: none"> 1. Elektroenergetyka przemysłowa 2. Elektronika i diagnostyka pojazdów 3. Informatyka i systemy sterowania 4. Ergoelektronika i automatyka napędu elektrycznego <ol style="list-style-type: none"> 1. Automatyka i informatyka 2. Elektroenergetyka <ol style="list-style-type: none"> 1. Automatyka i informatyka 2. Elektroenergetyka

**Liczba studentów wg stanu na dzień 30.11.2007r.
w podziale na Wydziały**

Wydział	Studenci studiów stacjonarnych	Studenci studiów niestacjonarnych	Liczba studentów Wydziału
Transportu	1.050	2.341	3.391
Ekonomiczny	1.669	1.577	3.246
Nauczycielski	1.461	577	2.038
Mechaniczny	602	592	1.194
Materialoznawstwa, Technologii i Obuwia	797	58	855
Sztuki	165	86	251
RAZEM	5.744	5.231	10.975

**Liczba absolwentów w roku akademickim 2007/2008
w podziale na Wydziały**

Wydział	absolwenci studiów stacjonarnych	absolwenci studiów niestacjonarnych	Liczba absolwentów na Wydziale
Transportu	253	542	795
Ekonomiczny	351	603	954
Nauczycielski	513	186	699
Mechaniczny	151	86	237
Materialoznawstwa, Technologii i Obuwia	225	18	243
Sztuki	31	26	57
RAZEM	1.524	1.461	2.985

Wykaz studiów podyplomowych stan na 31.XII.2008r.

Podgrupy kierunków studiów podyplomowych	sluchacze	absolwenci
Ekonomiczno - administracyjna	152	126
Pedagogiczna	118	64
Inżynieryjno techniczna	44	41
Razem	314	231

5.2. PROWADZONE STUDIA PODYPLOMOWE ORAZ ZAKRES ICH DZIAŁANIA.

Studia podyplomowe w Politechnice Radomskiej prowadzone są na kierunkach:

- **Mechanika i Budowa Maszyn** w ramach specjalności:

- 1) *rekonstrukcja wypadków drogowych i likwidacja szkód powypadkowych* (22 słuchaczy, 12 absolwentów) – IX edycja,
- 2) *programowanie obrabiarek sterowanych numerycznie* (28 słuchaczy, 24 absolwentów) – IV edycja,

Ad.1) Dwusemestralne niestacjonarne studia podyplomowe: program studiów obejmował m.in.:

- technikę samochodową,
- rekonstrukcję wypadków drogowych,
- ocenę techniczną i ustalanie kosztów napraw samochodów powypadkowych,
- identyfikację samochodów używanych i wycenę ich wartości rynkowych.

Ad.2) Dwusemestralne niestacjonarne studia podyplomowe program: studiów obejmował m.in.:

- konstrukcję obrabiarek sterowanych numerycznie,
- układy sterowania w obrabiarkach CNC,
- systemy CAD/CAM,
- programowanie obrabiarek CNC z różnymi układami sterowania,
- opracowanie procesów technologicznych obróbki.

- **Edukacja Techniczno-Informatyczna** na specjalności *edukacja informatyczna w zakresie edukacji techniczno-informatycznej* (22 absolwentów),
- **Matematyka** na specjalności *matematyka w zakresie matematyki* (14 słuchaczy, 25 absolwentów),
- **Wychowanie Fizyczne** na specjalności *wychowanie zdrowotne i korektywa w zakresie tej specjalności* (18 absolwentów),

Studia podyplomowe w zakresie uzyskania kwalifikacji do pracy nauczyciela (34 słuchaczy, 39 absolwentów) na kierunku **Ekonomia** ukończyło 126 absolwentów, w tym na specjalnościach:

- *rachunkowość* – 101 osób,
- *organizacja i zarządzanie* – 9 osób,
- *finanse* – 3 osoby,
- *organizacja i zarządzanie w ochronie zdrowia* – 13 osób (studia realizowane we współpracy z Radomskim Towarzystwem Dobroczynności z siedzibą w Radomiu na mocy zawartego porozumienia z Politechniką Radomską).

Studia podyplomowe na kierunku **Ekonomia** trwały jeden rok. Obejmowały 300 godzin zajęć dydaktycznych na specjalności i kończyły się obroną pracy.

5.3. DZIAŁALNOŚĆ BIBLIOTEKI GŁÓWNEJ.

Biblioteka Główna udostępnia zbiory biblioteczne w trzech miejscach w Radomiu: w budynku głównym Biblioteki przy ulicy B. Chrobrego 33, w Wydziale Ekonomicznym przy ul. B. Chrobrego 31 i w Wydziale Mechanicznym przy ul. Krasickiego 54. Do dyspozycji czytelników jest 176.000 woluminów książek, około 500 tytułów czasopism naukowych i ponad 150.000 zbiorów specjalnych. We wszystkich czytelniach jest 320 miejsc.

Koszt funkcjonowania Biblioteki za rok kalendarzowy 2008 zamknął się kwotą 2.400.000 złotych.

Książki, czasopisma, zbiory specjalne, komputerowe bazy danych i zbiory internetowe udostępniane są na miejscu w budynku głównym Biblioteki w Czytelni Książek i Czasopism, Czytelni Profesorskiej, Pokojach Cichej Nauki, Czytelni Zbiorów Specjalnych, Elektronicznym Punkcie Informacji Normalizacyjnej, Czytelni Internetowej, Czytelni Baz Danych.

W Wydziale Ekonomicznym czytelnicy i użytkownicy mogą korzystać z Czytelni Książek i Czasopism. Również w Wydziale Mechanicznym funkcjonuje Czytelnia Książek i Czasopism.

Biblioteka Główna posiada 110 stanowisk komputerowych z dostępem do internetu i komputerowych baz danych. W budynku Biblioteki Głównej można korzystać z internetu zarówno na komputerach stacjonarnych i komputerach przenośnych. Biblioteka jako jedyna w regionie wyposażona jest w nowoczesny system zabezpieczenia zbiorów przed kradzieżą. Książki i czasopisma w czytelniach i Magazynie Wolnego Dostępu posiadają niewidoczny pasek zabezpieczający, który pozwala w momencie nieuprawnionego wynoszenia zbiorów włączyć alarm i zablokować automatycznie drzwi wyjściowe.

Biblioteka Główna posiada dostęp do światowych komputerowych baz danych, które dostępne są w sieci komputerowej Uczelni. Najczęściej wykorzystywane są następujące bazy: Science Direct, SCOPUS, ProQuest, Knovel, Beilstein, Safari Books, Online, ACS Publications, OECD, EBSCO, LEX, Notoria.

Biblioteka Główna posiada nowoczesne stanowisko multimedialne, które podłączone jest do najnowszej generacji telewizji cyfrowej, gdzie oprócz standardowych pakietów informacyjnych posiada pakiety specjalistyczne np. motoryzacja, sport, nauka, kultura, itp. Stanowisko to umożliwia odtwarzanie płyt DVD, plików JPEG, VCD i innych oraz nagrywanie płyt z różnych opcji.

W 2008 roku Biblioteka Główna jako pierwsza w Polsce uruchomiła Elektroniczny Punkt Informacji Normalizacyjnej. Otrzymuje ona bezpłatnie zbiór Polskich Norm w wersji elektronicznej z Polskiego Komitetu Normalizacyjnego. Jest to jedyny w Polsce dostęp elektroniczny do norm polskich i europejskich obowiązujący w zakresie normalizacji. Na miejscu można zapoznać się z normami opublikowanymi w języku oryginału, normami tłumaczonymi na język polski (PN) oraz projektami norm. Pracownicy i studenci wszystkich radomskich uczelni mogą kserować fragmenty norm do celów naukowych, badawczych i dydaktycznych. Kserowanie norm objęte jest szczegółową wewnętrzną ewidencją.

Wszystkie czytelnie Biblioteki Głównej dostępne są bezpłatnie dla pracowników i studentów uczelni oraz wszystkich mieszkańców regionu radomskiego. Czytelnia Książek i Czasopism Biblioteki Głównej wyposażona jest w 4 kserokopiarki, które mogą być wykorzystywane przez czytelników i użytkowników Biblioteki.

Wszystkie książki oraz prenumerowane czasopisma dostępne są w internecie. Wypożyczalnia Książek wyposażona jest w elektroniczny system udostępniania zbiorów. Książki umieszczone są w katalogu komputerowym i tradycyjnym.

W Bibliotece Głównej jest stała Galeria „KREART”, której nazwa wyłoniona została w konkursie internetowym. W Galerii zgromadzono 75 obrazów namalowanych różnymi technikami malarskimi, 66 grafik, 10 rzeźb i kilkadziesiąt rysunków wykonanych przez studentów Wydziału Sztuki Politechniki Radomskiej.

W Bibliotece Głównej jest stała promocja wydziałów Politechniki Radomskiej, gdzie eksponowane są między innymi publikacje naukowe pracowników Uczelni, prace dyplomowe studentów.

Biblioteka posiada własną stronę internetową (www.biblioteka.pr.radom.pl), na której zamieszczane są informacje dotyczące książek, prenumerowanych czasopism, baz danych, czasu pracy Biblioteki, regulaminu Biblioteki, kontaktu mailowego, stanowiska multimedialnego i Elektronicznego Punktu Informacji Normalizacyjnej.

Biblioteka Główna osiągnęła bardzo dobre wyniki w rankingach opublikowanych przez „Rzeczpospolitą” oraz „Perspektywy”. Jest ona w czołówce polskich bibliotek uczelni technicznych.

W 2008 roku Biblioteka Główna została Liderem Regionu Radomskiego w dziedzinie Edukacja – Sektor Publiczny.

Na uwagę zasługuje fakt wysokiej oceny Biblioteki Głównej przez Państwowe Komisje Akredytacyjne.

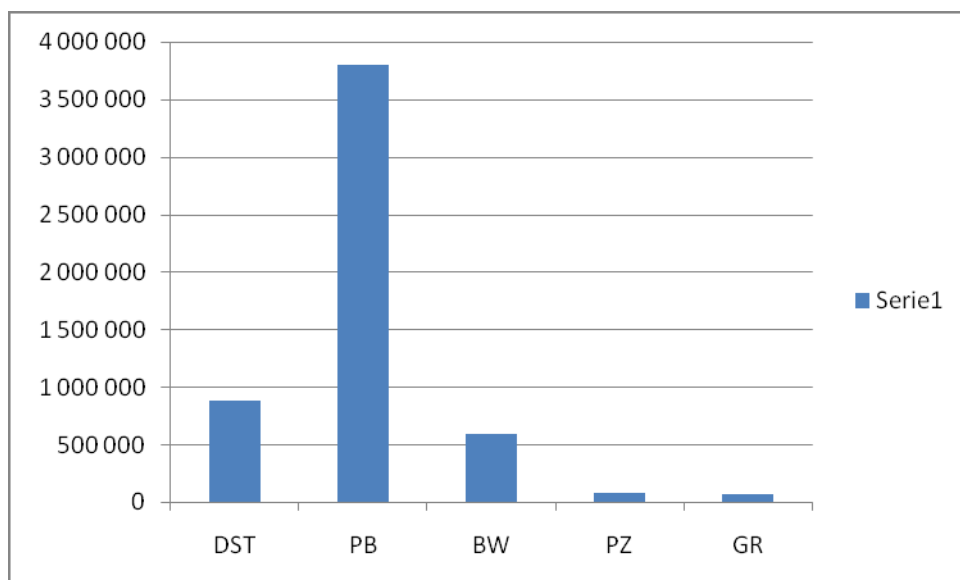
6. DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWO- BADAWCZA.

Politechnika Radomska realizowała w 2008r. prace badawcze zgodne z uchwalonymi przez Senat głównymi kierunkami naukowo – badawczymi Uczelni. Najważniejsze badania dotyczyły między innymi:

- mechaniki, konstrukcji, technologii i eksploatacji pojazdów i maszyn,
- technologii materiałowo – i energooszczędnych,
- badań i metod diagnostyki systemów sterowania środkami transportu,
- automatyzacji procesów w transporcie,
- technologii wytwarzania i oceny własności użytkowych kosmetyków i produktów chemii gospodarczej w tym kompozycji smarowych,
- modyfikowanych materiałów polimerowych dla zastosowań praktycznych,
- materiałoznawstwa i inżynierii materiałowej,
- informatyki stosowanej,
- funkcjonowania rynków finansowych,
- zarządzania i kształtowania jakości procesów, produktów i środowiska,
- grafiki cyfrowej i multimediiów.

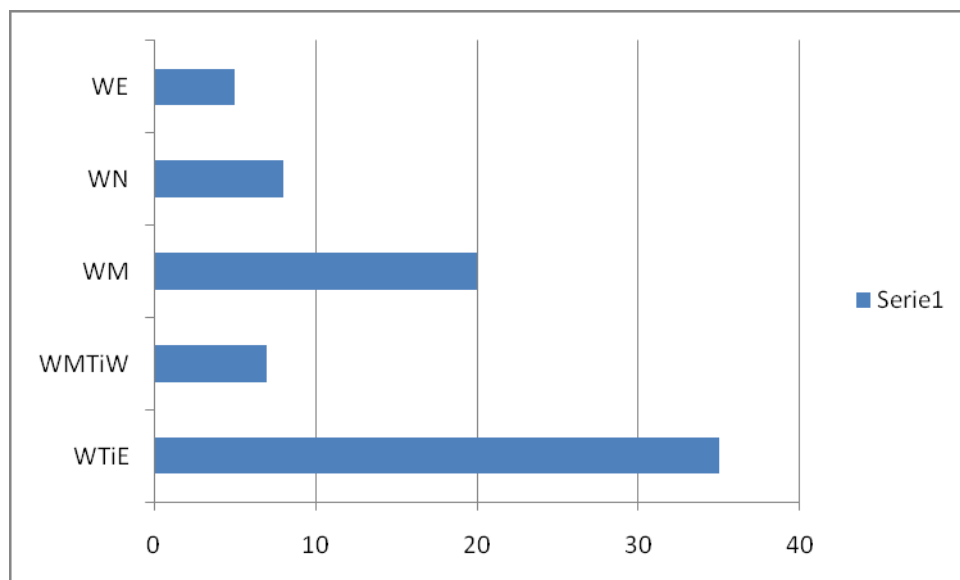
Na działalność naukowo – badawczą Politechnika dysponowała w 2008 r. kwotą 5 410 751 zł, w tym:

- na badania własne (BW)	588 238 zł
- na działalność statutową (DST)	877 540 zł
- na projekty badawcze (PB)	3 801 885 zł
-na prace zamawiane (PZ)	73 988 zł
- na granty rektorskie (GR)	69 100 zł



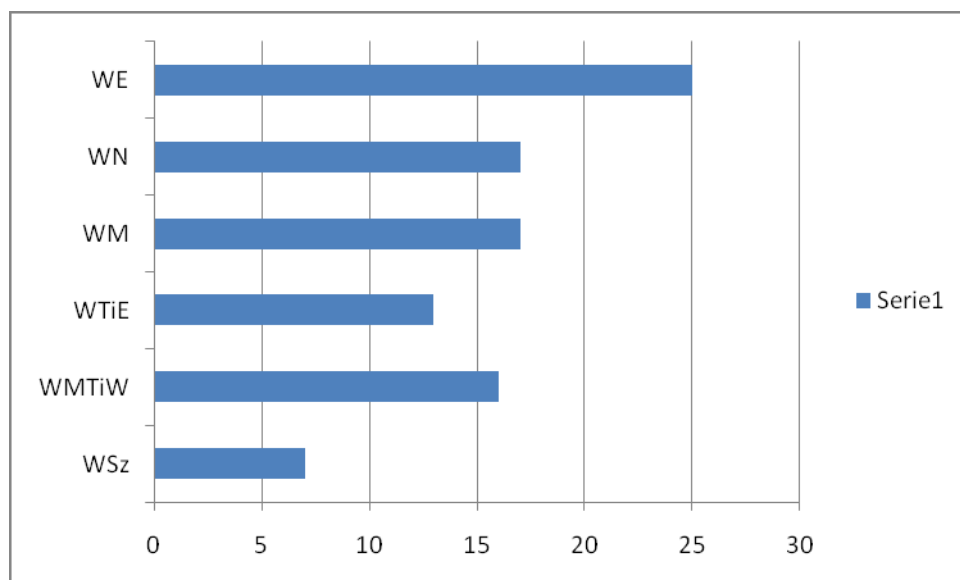
Rys. 1. Źródła finansowania prac naukowych w 2008 roku.

W ramach działalności statutowej (DST) realizowano w 2008 roku 75 tematów badawczych na łączną kwotę 632 216 zł.



Rys. 2. Liczba tematów realizowanych w ramach działalności statutowej (DST) w poszczególnych Wydziałach Uczelni w 2008 roku, gdzie: WE- Wydział Ekonomiczny (5), WN – Wydział Nauczycielski (8), WM – Wydział Mechaniczny (20), WMTiW – Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa (7), WTiE - Wydział Transportu i Elektrotechniki (35).

W ramach badań własnych zrealizowano 95 tematów badawczych na łączną kwotę 453 424 zł.



Rys. 3. Liczba tematów badań własnych zrealizowanych w 2008 r. w poszczególnych jednostkach organizacyjnych, gdzie: WE – Wydział Ekonomiczny (25), WN – Wydział Nauczycielski (17), WM – Wydział Mechaniczny (17), Wydział Transportu i Elektrotechniki (13), WMTiW – Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa (16), WSz – Wydział Sztuki (7)

Ponadto w 2008r. realizowano 30 projektów badawczych finansowanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego (w tym SURUZ), 26 prac zleconych przez podmioty zewnętrzne oraz 11 grantów rektorskich.

Środki, którym dysponowała Politechnika na poszczególne rodzaje działalności naukowo – badawczej w latach 2007 – 2008 przedstawiono w tabeli 1.

Lp.	Rodzaj środków	Rok 2007 (zł)	Rok 2008 (zł)	Wzrost/spadek nakładów w % (2008do 2007r.)
1.	Badania własne	525 999	588 238	+ 11,8%
2.	Działalność statutowa	940 542	877 540	- 7 %
3.	Projekty badawcze	2 824 103	3 801 885	+ 34,6%
4.	Prace badawcze na zamówienie	1 029 252	73 988	- 93%
5.	Projekty unijne (środki wykorzystane)	179 010	208 119	+16%
6.	Granty rektorskie	65 000	69 100	+ 6%
	Razem	5 563 906	5 618 870	+ 0,98%

Tab. 1. Wysokość środków na poszczególne rodzaje działalności naukowo – badawczej w latach 2007 – 2008.

Z powyższego zestawienia widać, iż w 2008 roku nastąpił nieznaczny (0.98%) wzrost nakładów na działalność naukowo – badawczą w porównaniu z rokiem 2007. Rok 2008 był kolejnym, w którym znacznie wzrosły nakłady na projekty badawcze (+34,6%). Kontynuowano finansowanie grantów rektorskich, w kolejnej III edycji realizowano 11 projektów na łączną kwotę 69 100 zł. Główną ideą organizowania konkursu na granty rektorskie jest aktywizacja kadr naukowych w celu pozyskiwania grantów ministerialnych. Cel ten jest osiągany, gdyż każdego roku liczba wnioskujących o projekty z MNiSzW zwiększa się.

Liczba publikacji pracowników Naukowych Politechniki Radomskiej w 2008 r. wyniosła:

- w czasopismach wyróżnionych przez Journal Citation Reports i w recenzowanych czasopismach o zasięgu międzynarodowym - 164,
- publikacje krajowe - 272,
- monografie i podręczniki akademickie - 58.

Najważniejsze zorganizowane w 2008 r. przez Politechnikę konferencje naukowe to:

- V Konferencja Naukowo – Techniczna „Logistyka, Systemy Transportowe, Bezpieczeństwo w Transporcie LOGITRANS”,
- XIII Międzynarodowa Konferencja „Komputerowe Systemy Wspomagania Nauki, Przemysłu i Transportu TRANSCOMP”,
- VIII Międzynarodowa Konferencja „Innovative Materials&Technologies In Made-up Textile Articles and Footwear”,
- VI Polsko – Ukraińska Konferencja “Polymers of Special Applications”,
- IV Konferencja naukowo – szkoleniowa „Rozwój techniki samochodowej a ubezpieczenia komunikacyjne”,
- Międzynarodowa Konferencja „Master of Art In Public Sphere” – MAPS,
- IV Międzynarodowa Konferencja: „Rola towaroznawstwa w zarządzaniu jakością w warunkach gospodarki opartej na wiedzy – Towaroznawstwo w realizacji celów zrównoważonego rozwoju”.

Uczelnia współpracuje z wieloma zagranicznymi i krajowymi ośrodkami badawczymi np.:

- Uniwersytetem Technicznym w Koszycach (Słowacja),
- Uniwersytetem Sheffield (Wielka Brytania),
- Uniwersytetem Baleary (Hiszpania),
- Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Paris (Francja),
- Karel de Grote Hogeschool (Belgia),
- Kauno Technikos Kolegija (Litwa),
- Zilinska Univerzita v Zilie (Słowacja),
- Univerza v Ljubljana (Słowenia),
- Moskiewska Akademia Częsteczkowej Technologii Chemicznej im. M.W. Łomonosowa,
- Instytutem Fizyki Molekularnej PAN w Poznaniu,
- Instytutem Paliw i Energii Odnawialnej w Warszawie,
- Instytutem Włókiennictwa w Łodzi.

Politechnika jest członkiem międzynarodowej Sieci Train MIC – Training In Metrology Chemistry. Sieć została utworzona w ramach programu EC RESEARCH CENTER i ma na celu propagowanie zasad metrologii w pomiarach chemicznych.

Uczelnia uczestniczy także w naukowej sieci tematycznej AIR CLIM - NET, której idea jest konsolidacja potencjału naukowego i badawczego w obszarze tematycznym

zanieczyszczenia powietrza i zmiany klimatu w celu podniesienia poziomu prowadzonych prac naukowo – badawczych i ich znaczenia w europejskiej przestrzeni badawczej.

W 2008 r. władze Uczelni podejmowały szereg inicjatyw mających na celu nawiązanie współpracy z uczelniami, instytucjami naukowymi, jednostkami samorządu terytorialnego, przedsiębiorstwami i organizacjami zrzeszającymi przedsiębiorców. Ich efektem jest stworzenie sieci powiązań organizacyjnych (konsorcja, klastry), które służą prowadzeniu wspólnych działań, wymianie doświadczeń, promocji.

- Na podstawie podpisanego w dniu 4.07.2008 r. porozumienia Politechnika Radomska weszła w skład konsorcjum naukowo – przemysłowego o nazwie „Konsorcjum do spraw Badań, Rozwoju i Komercjalizacji Zaawansowanych Technologii – ADVANCE”.

Podstawowym celem działania Konsorcjum jest opracowywanie, wdrażanie i komercjalizacja nowych technologii w zakresie chemii przemysłowej i ochrony środowiska.

- 25.08.2008 r. podpisano umowę o ustanowieniu konsorcjum naukowo – przemysłowego o nazwie „Mazowieckie Konsorcjum Naukowo – Przemysłowe w zakresie Technologii Inteligentnych Maz TECH” pomiędzy:
 - Politechniką Radomską,
 - Politechniką Warszawską,
 - Instytutem Podstawowych Problemów Techniki PAN z. s. w Warszawie,
 - spółką z o. o. „Adaptronica” z. s. w Łomiankach.

Celem działania konsorcjum jest m.in. podejmowanie wspólnych przedsięwzięć obejmujących badania naukowe, prace rozwojowe i inwestycje służące potrzebom badań naukowych i prac rozwojowych; wymiana doświadczeń oraz usług w zakresie oferowanych rozwiązań technologicznych, metod badawczych oraz obsługi aparatury naukowo – badawczej; współpraca z małymi i średnimi przedsiębiorstwami; budowa nowoczesnych laboratoriów.

- 01.06.2008r. zawarto porozumienie o utworzeniu Mazowieckiego Klastra Energetycznego, w skład którego oprócz Politechniki Radomskiej weszło piętnaście podmiotów, m.in. Agencja Rozwoju Mazowsza, Urząd Miasta w Radomiu, Izba Przemysłowo- Handlowa Ziemi Radomskiej, Radomska Loża BCC, przedsiębiorstwa.

Główne założenia Mazowieckiego Klastra Energetycznego to:

- zwiększenie pozyskiwania i wykorzystania energii odnawialnej,
- intensyfikacja badań naukowych w obszarze energii odnawialnej,
- integracja działań organizacyjnych i aplikacyjnych naukowców, stowarzyszeń, agencji, przedsiębiorstw i władz samorządowych w obszarze energetyki.

Wymiernym efektem współpracy z przedsiębiorstwami jest umowa wdrożeniowa zawarta ze Spółdzielnią Inwalidów ELEKTRON z siedzibą w Szydłowcu na wykorzystanie projektu generatora z magnesami trwałymi typu PMGZG 100 – 8B do przemysłowej produkcji generatorów. Umowa przewiduje wynagrodzenie dla Politechniki w wysokości 3% ceny sprzedaży netto od każdego wyprodukowanego generatora.

9 czerwca 2008 r. odbyło się z inicjatywy Politechniki Radomskiej II Forum Dyskusyjne Samorząd-Biznes-Nauka pod honorowym patronatem Marszałka Województwa Mazowieckiego. Spotkanie, w którym uczestniczyli przedstawiciele środowisk naukowych, biznesu, samorządu i organizacji pozarządowych, miało na celu stworzenie skutecznych metod współpracy dla wzmocnienia konkurencyjności i innowacyjności regionu radomskiego.

W 2008 r. Uczelnia złożyła 8 wniosków o dofinansowanie projektów w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki. Dofinansowanie na kwotę 1 958 558 zł otrzymał projekt pt. „Kompetencja językowa kadry dydaktycznej kluczem do rozwoju naukowego I europejskiego rynku pracy” złożony do MNiSzW w ramach poddziałania 4.1.1 PO KL.

Przyznano również dofinansowanie złożonego w 2007 r. wniosku na projekt pt. „Szkolenia zawodowe sposobem na podwyższenie umiejętności i kwalifikacji osób pracujących”, (PO KL poddziałanie 8.1.). Kwota dofinansowania wynosi 394 174 zł.

W ramach działania 2.2 Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego złożono wniosek pt. „e-Politechnika – elektroniczna platforma komunikacji Politechniki Radomskiej ze społecznością regionu” na kwotę 2 267 980 zł (wniosek jest w trakcie oceny).

Wysokość dotacji otrzymywanych z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego na naukę z roku na rok jest coraz niższa. Ważne staje się więc efektywne wykorzystanie posiadanych środków i szukanie ich poza budżetem państwa. Umiejętne zachęcanie przedsiębiorców poprzez odpowiednie działania promocyjne, rozmowy, spotkania, przekonywanie do inwestowania w nowoczesne technologie, staje się szansą na współuczestnictwo firm w finansowaniu badań naukowych.

Prowadzone przez władze Uczelni działania w tym kierunku przynoszą już wymierne efekty i dają podstawę do ich zwiększania w przyszłości.

6.1. OCHRONA PATENTOWA W 2008 R.

Rozwiązania o charakterze technicznym – twórcze i nowe w skali światowej, spełniające wymogi wynalazków lub wzorów użytkowych, a powstające w trakcie realizacji działalności naukowo – badawczej Politechniki Radomskiej są zgłaszane do Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej w celu uzyskania patentów, praw ochronnych bądź innych pokrewnych praw wyłącznych.

I. W roku 2008 zgłoszono do Urzędu Patentowego RP w celu opatentowania następujące wynalazki:

1. Sposób badania właściwości cieczy inteligentnych.
Nr zgłoszenia P-384623 z dnia 07.03.2008 r.
Twórca wynalazku: prof. Zbigniew Kęsy.
Wydział Mechaniczny Politechniki Radomskiej.
2. Urządzenie do badania właściwości cieczy inteligentnych zwłaszcza cieczy elektroteologicznych.
Nr zgłoszenia P-384624 z dnia 07.03.2008 r.
Twórca wynalazku: prof. Zbigniew Kęsy.
Wydział Mechaniczny Politechniki Radomskiej.
3. Urządzenie do badania właściwości cieczy inteligentnych zwłaszcza cieczy magnetoreologicznych.
Nr zgłoszenia P-384625 z dnia 07.03.2008 r.
Twórca wynalazku: prof. Zbigniew Kęsy.
Wydział Mechaniczny Politechniki Radomskiej.
4. Mleczko czyszczące do czyszczenia zwłaszcza twardych powierzchni.
Nr zgłoszenia P-385295 z dnia 29.05.2008 r.
Twórcy wynalazku: prof. Marian Włodzimierz Sułek, dr Tomasz Wasilewski, mgr Emilia Klimaszewska.
Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa Politechniki Radomskiej.
5. Kondycjonujący szampon do włosów.
Nr zgłoszenia P-385531 z dnia 26.06.2008 r.
Twórcy wynalazku: prof. Marian Włodzimierz Sułek, mgr Małgorzata Zięba.
Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa Politechniki Radomskiej.
6. Sterowane sprzęgło hydrauliczne z cieczą elektroteologiczną.
Nr zgłoszenia P-386466 z dnia 06.11.2008 r.
Twórcy wynalazku: prof. Zbigniew Kęsy, prof. Andrzej Kęsy, mgr Ireneusz Musiałek.
Wydział Mechaniczny Politechniki Radomskiej.

7. Sposób wczesnego ostrzegania przed zagrożeniami w ruchu drogowym wykorzystujący infrastrukturę elektroniczną i elektryczną pojazdu.
Nr zgłoszenia P-386895 z dnia 22.12.2008 r.
Twórcy wynalazku: prof. Józef Pawelec, mgr Zbigniew Krawczyk,
dr Sławomir Olszowski.
Wydział Transportu i Elektrotechniki Politechniki Radomskiej.

II. W 2008 r. udzielone zostały przez Urząd Patentowy RP na rzecz Politechniki Radomskiej n/w patenty na wynalazki, prawa ochronne na wzory użytkowe oraz prawa ochronne na firmowe znaki towarowe:

- 1) Sposób zabezpieczania przed zużyciem współpracujących ze sobą powierzchni metalowych i układ elektryczny do stosowania tego sposobu.
Patent Nr 198865 na zgłoszenie nr P-345374.
Twórca wynalazku: prof. Mirosława Kosmynina, prof. Rustam Aminowicz Mirzójew, dr Leszek Chałko.
Wydział Mechaniczny Politechniki Radomskiej.
- 2) Sposób korekty parametrów wejściowych elementów hydrokinetycznych.
Patent Nr 199404 na zgłoszenie Nr P-352948.
Twórca wynalazku: prof. Zbigniew Kęsy, prof. Andrzej Kęsy.
Wydział Mechaniczny Politechniki Radomskiej.
- 3) Urządzenie cyfrowe do pomiaru czasów zadziałania przekaźników.
Patent Nr 199546 na zgłoszenie Nr P-352784.
Twórcy wynalazku: dr Marek Bartzak, mgr Artur Nowak.
Wydział Transportu i Elektrotechniki Politechniki Radomskiej.
- 4) Prawo ochronne nr 204633 na zgłoszony słowno-graficzny firmowy znak towarowy nr Z-319431 Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego.
- 5) Prawo ochronne nr 204634 na zgłoszony słowno-graficzny firmowy znak towarowy nr Z-319432 Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego.
- 6) Naczynie do badania przepuszczalności pary wodnej.
PRAWO OCHRONNE na zgłoszony wzór użytkowy nr W-116646.
Twórcy wzoru użytkowego: prof. Krzysztof Śmiechowski, dr Jan Skiba, dr Jan Żarłok.
Wydział Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa Politechniki Radomskiej.

III. W 2008 r. kontynuowano ochronę następujących wynalazków zgłoszonych i opatentowanych w poprzednich latach:

- 1) Patent Nr 190013 pt. Sposób oczyszczania mediów zawierających metale ciężkie, spośród których chrom i/lub żelazo i/lub cynk i/lub kadm i/lub nikiel występują w ilościach dominujących.
- 2) Patent Nr 193492 pt. Staliwo spawalne, zwłaszcza do pracy w niskich temperaturach.
- 3) Patent Nr 193493 pt. Staliwo, zwłaszcza do pracy w niskich temperaturach, odporne na ścieranie.
- 4) Patent Nr 195658 pt. Sposób wytwarzania reaktywnych rozpuszczalników monomerów reagujących z formaldehydem.
- 5) Patent Nr 197623 pt. Urządzenie zabezpieczające przed utonięciem.
- 6) Patent Nr 198064 pt. Element hydrokinetyczny do tłumienia drgań skrętnych wałów układu napędowego.
- 7) Patent Nr 198065 pt. Układ do badania drgań skrętnych przekładni hydrokinetycznej z wałem wejściowym i wyjściowym.
- 8) Patent Nr 198590 pt. Sposób odwadniania oligomerowi.
- 9) Patent Nr 198596 pt. Sposób wytwarzania 1-N-3,5-dioksanowych pochodnych melaminy.

IV. Przygotowywano do zgłoszenia w Urzędzie Patentowym następujące rozwiązania o charakterze technicznym potencjalnie noszące znamiona wynalazków do opatentowania bądź wzorów użytkowych do ochrony:

1. Peletowe paliwo ekologiczne.
2. Suplement diety.
3. Sposób szybkiego wykonywania jednorazowych form i rdzeni odlewniczych zwłaszcza prototypowych i małoseryjnych z mas formierskich termoutwardzalnych lub światłoutwardzalnych bez stosowania modeli i rdzennic odlewniczych.

V. Wniesiono 32 opłaty do Urzędu Patentowego RP poprzez Kwesturę PRad. z tytułu zgłoszenia lub ochrony bądź publikacji opisów przedmiotów własności przemysłowej na łączną kwotę 19.236 zł.

7. INFORMATYZACJA UCZELNI.

Wykaz prac wykonanych w zakresie informatyzacji Uczelni w roku 2008 obejmował:

1. Kontynuowanie czatów rektorskich oraz prowadzenie elektronicznego newslettera i SMS-Informatora. Systemy E-newsletter i SMS-Informator umożliwiają zapisanie się do listy subskrybentów, którzy są powiadamiani o najważniejszych wydarzeniach mających miejsce na Politechnice Radomskiej.
2. Pozyskanie licencji MSDN AA dla Wydziału Sztuki. Aktualnie wszystkie wydziały Politechniki Radomskiej posiadają licencje MSDN AA, która pozwala na rozpowszechnianie za darmo oprogramowania firmy Microsoft dla studentów i pracowników dydaktycznych Uczelni.
3. Wdrożenie systemu elektronicznej legitymacji studenckiej.
4. Przeprowadzenie Internetowej Rekrutacji Kandydatów na studia na rok 2008/2009.
5. Rozpoczęcie wdrażania systemu Dziekanat w zakresie modułu płatności masowych.
6. Uruchomienie systemu radiowej transmisji bezprzewodowej łączącego Wydział Mechaniczny z węzłem sieci MAN Politechniki Radomskiej.
7. Rozpoczęcie audytu informatycznego legalności oprogramowania oraz przeprowadzenie szeregu szkoleń w zakresie legalności oprogramowania.
8. Rozpoczęcie prac nad wdrożeniem Portalu Wykładowcy – internetowej platformy komunikacji ze studentami Uczelni.
9. Zaprojektowanie i wykonanie Systemu Rozliczania Godzin Dydaktycznych, którego zadaniem jest z informatyzowanie prac Działu Nauczania.
10. Wdrożenie Centralnego Systemu Autoryzacji dla wszystkich pracowników Uczelni.
11. Złożenie projektu o dofinansowanie ze środków UE pt.: „e-Politechnika – elektroniczna platforma komunikacji Politechniki Radomskiej ze społecznością regionu”.

8. WSPÓLPRACA NAUKOWO-DYDAKTYCZNA Z ZAGRANICĄ.

W roku 2007/2008 Politechnika Radomska realizowała 19 umów o współpracy naukowo-dydaktycznej z uczelniami Rosji, Litwy, Ukrainy, Słowacji, Czech, Portugalii, Hiszpanii i USA.

Za granicę łącznie wydelegowano 168 osób, głównie w celu uczestnictwa w międzynarodowych konferencjach i kongresach oraz w celach organizacyjnych.

Odwiedziło naszą Uczelnię 16 cudzoziemców, pracowników uczelni partnerskich. Znaczna część przyjazdów była związana z realizacją umów o współpracy dwustronnej.

W roku 2007/2008 Uczelnia zatrudniała 12 wykładowców zagranicznych.

W roku 2007/2008 odnotowano znaczną liczbę wyjazdów studentów na międzynarodowe spotkania naukowe i dydaktyczne. Studenci Wydziału Sztuki, 44 osoby, wyjechały na plener malarski do Kremnicy, Słowacja.

7 studentów wzięło udział w Międzynarodowej Studenckiej Konferencji Naukowej, która odbyła się w Moskwie, Rosja. Studenci zostali wyróżnieni za przygotowane referaty.

W marcu 2008r. 24 osoby z Akademickiego Chóru Politechniki Radomskiej wzięło udział w Międzynarodowym Konkursie Chórów w Olomoucu, Czechy. Chór Politechniki zajął II miejsce w kategorii chórów mieszanych.

Realizacja umów o współpracy odbywała się zgodnie z planami wydziałów. Koncentruje się na wymianie doświadczeń i przygotowaniu wspólnych publikacji. Wskazane byłoby podjęcie wspólnych prac badawczych i przygotowanie międzynarodowych projektów badawczych.

Współpraca w ramach Programu LLP Erasmus

W roku 2007/2008 realizowano 48 umów o współpracy dwustronnej w ramach Programu LLP Erasmus. Umowy obejmują wymianę studentów i kadry akademickiej z Austrii, Belgii, Bułgarii, Danii, Francji, Hiszpanii, Litwy, Niemiec, Portugalii, Słowacji, Wielkiej Brytanii i Włoch.

W wymianie studentów wzięło udział 42 studentów Politechniki Radomskiej. Do naszej Uczelni przyjechało 25 studentów zagranicznych.

Do uczelni zagranicznych w celu prowadzenia wykładów wyjechało 20 osób kadry dydaktycznej a w Radomiu gościło 6 wykładowców zagranicznych.

W roku 2007/2008 wykorzystano grant Programu LLP Erasmus w wysokości 137704 EUR.

Współpraca w ramach Programu LLP Erasmus ciągle się rozwija, podpisywane są nowe umowy z nowymi partnerami. Niestety obserwuje się coraz mniejsze zainteresowanie wymianą studentów i wykładowców, co pokazują wyraźnie dane statystyczne. Natomiast pozytywnie ocenia się wzrost zainteresowania naszą Uczelnią ze strony studentów zagranicznych, którzy coraz chętniej przyjeżdżają do Radomia.

Program LLP Erasmus w Politechnice Radomskiej

Wyjazdy studentów

Rok akademicki	Liczba studentów	Liczba studento/miesiący	Grant w tys. EUR
1999/2000	18	83	27439
2000/2001	26	135	37890
2001/2002	21	104	29884

2002/2003	40	202,5	48600
2003/2004	28	131	25740
2004/2005	37	177	55500
2005/2006	54	289	75480
2006/2007	39	224,5	77900
2007/2008	42	68,5	118784

Wyjazdy kadry dydaktycznej

Rok akademicki	Liczba wykładowców	Grant w tys. EUR
1998/1999	3	2150
1999/2000	3	1176
2000/2001	9	4440
2001/2002	12	5940
2002/2003	10	6020
2003/2004	9	5180
2004/2005	13	9000
2005/2006	18	8500
2006/2007	23	11750
2007/2008	20	9100

WYJAZDY STUDENTÓW W RAMACH PROGRAMU LLP ERASMUS WG WYDZIAŁÓW

Rok akademicki	Wydział Ekonomiczny	Wydział Transportu	Wydział Mechaniczny	Wydział MiTO	Wydział Sztuki	Wydział Nauczycielski	Razem
1999/2000	15	3	0	0	-	0	18
2000/2001	19	4	0	2	-	1	26
2001/2002	18	0	2	0	-	1	21
2002/2003	31	4	3	1	-	1	40
2003/2004	23	2	2	0	-	1	28
2004/2005	25	2	1	6	-	3	37
2005/2006	27	6	2	12	-	5	54
2006/2007	20	6	1	4	2	9	42
2007/2008	8	1	2	5	0	2	18
Razem:							284

PRZYJAZDY STUDENTÓW NA POLITECHNIKĘ RADOMSKĄ W RAMACH PROGRAMU LLP ERASMUS

Rok akademicki	Wydział Ekonomiczny	Wydział Transportu	Wydział Mechaniczny	Wydział MiTO	Wydział Sztuki	Wydział Nauczycielski	Razem
2001/2002	0	0	0	0	-	1	1
2002/2003	2	0	1	0	-	0	2
2003/2004	3	0	1	0	-	0	4
2004/2005	4	0	0	0	-	2	6
2005/2006	9	1	0	0	-	1	11
2006/2007	8	0	0	2	-	0	19
2007/2008	3	1	18	0	3	0	25
Razem:							68

9. BAZA MATERIALNA POLITECHNIKI.

Baza materialna Politechniki Radomskiej z uwzględnieniem danych adresowych i kubatury poszczególnych budynków ze wskazaniem tytułu prawnego dysponowania przez Uczelnię tą bazą stanowi załącznik do nn. sprawozdania.

Wykaz i opis bazy materialnej wg stanu na dzień: 31.12.2008r.

L.p.	Nazwa obiektu	Adres obiektu	Kubatura w [m ³]	Powierzchnia użytkowa [m ²]	Tytuł prawny	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7
1	Budynek dydaktyczny	ul. Malczewskiego 22	16 919,00	3 274,00	Umowa o nieodpłatne użytkowanie na czas nieokreślony ze Skarbem Państwa	
2	Budynek dydaktyczny	ul. Chrobrego 31	38 280,00	8 892,00	własność	
3	Budynek Auli Wydziału Ekonomicznego	ul. Chrobrego 31a	6 800,00	1 201,00	własność	
4	Budynek dydaktyczny	ul. Malczewskiego 29	15 130,00	3 786,00	własność	
5	Przewiązka	ul. Malczewskiego 29	1 354,00	423,00	własność	
6	Budynek dydaktyczny	ul. Malczewskiego 29	12 290,00	2 054,00	własność	
7	Budynek Auditorium	ul. Malczewskiego 29	3 948,00	695,00	własność	
8	Budynek CSK "Atrium"	ul. Malczewskiego 29a	3 468,00	903,00	własność	
9	Łącznik "Atrium"	ul. Malczewskiego 29a	123,00	38,00	własność	
10	Wiata magazynowo-warsztatowa	ul. Malczewskiego 29a	2 720,00	810,00	własność	
11	Portiernia-parking	ul. Malczewskiego 29a	53,00	20,00	własność	
12	Budynek Administracyjny	ul. Malczewskiego 29a	16 345,00	3 350,00	własność	
14	Garaże 11 boksów	ul. Malczewskiego 29a	560,00	280,00	własność	
15	Budynek laboratorium (skrzydło)	ul. Chrobrego 27	23 985,00	5 388,00	własność	
16	Budynek dydaktyczny	ul. Chrobrego 27	20 979,00	4 952,00	własność	
17	Budynek dydaktyczny	ul. Chrobrego 27	1 089,00	316,00	własność	
18	Budynek dydaktyczny	ul. Malczewskiego 20a	11 182,00	3 523,00	własność	

19	Budynek "Rogatka"	ul. Malczewskiego 20a	320,00	80,00	nieodpłatne użyczenie do 31.12.2008r.- Umowa z Gminą m.Radom
20	Budynek dydaktyczny	ul. Pułaskiego 9	3 348,00	723,00	własność
21	Budynek Działu Technicznego	ul. Pułaskiego 6a	4 118,00	609,00	własność
22	Budynek dydaktyczno- laboratoryjny	ul. Chrobrego 45	5 787,00	1 013,00	własność
23	Garaże	ul. Chrobrego 45	684,00	167,00	własność
24	Stacja Paliw	ul. Chrobrego 45	115,00	24,00	własność
25	Budynek dydaktyczny	ul. Chrobrego 45	27 311,00	5 348,00	własność
26	Biblioteka Główna	ul. Chrobrego 33	16 880,00	3 152,00	własność
27	Budynek Hali Widowiskowo- Sportowej	ul. Chrobrego 29c	33 425,00	4 287,00	własność
28	Budynek Hali Wychowania- Fizycznego	ul. Chrobrego 27	13 966,00	1 475,00	własność
29	Budynek dydaktyczny	ul. Krasickiego 54	34 622,00	6 360,00	własność
30	Budynek dydaktyczny	ul. Krasickiego 54	9 392,00	2 004,00	własność
31	Budynek dydaktyczny	ul. Krasickiego 54	2 791,00	630,00	własność
32	Stacja Transformatorowa	ul. Krasickiego 54	80,00	21,00	własność
33	Garaże	ul. Krasickiego 54	280,00	72,00	własność
34	Dom Studenta nr 1	ul. Akademicka 1	15 087,00	3 536,00	własność
35	Dom Studenta nr 2	ul. Akademicka 3	15 087,00	3 536,00	własność
36	Dom Studenta nr 3	ul. Akademicka 5	17 967,00	5 126,00	własność
37	Hotel Asystencki	ul. Akademicka 5	17 967,00	5 126,00	własność
38	Łącznik Domu Studenta nr 3	ul. Akademicka 5	4 471,00	857,00	własność
39	Dom Studenta nr 4	ul. Krasickiego 54	5 157,00	1 953,00	własność
40	Murowany Budynek Gospodarczy	Lesiów	285,00	101,00	własność
41	Drewniany Dom Mieszkalny	Lesiów	135,00	54,00	własność

42	Budynek Portierni	ul. Chrobrego 45	53,00	20,00	własność	
	OGÓLEM:		404 553,00	86 179,00		