

**POLITECHNIKA WARSZAWSKA**  
**Wnioski o przyznanie Nagrody Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego**  
**dla nauczycieli akademickich w 2010 roku**

L.p.	Imię i nazwisko tytuł i stopień naukowy specjalność naukowa	Rodzaj osiągnięcia	Wynik głosowania Senatu
1	2	3	4
	<b>Za osiągnięcia naukowe</b>		
1.	prof. dr hab. inż. Janusz LEWIŃSKI 55% dr inż. Karolina ZELGA 25% dr inż. Wojciech BURY 20%  Chemia WYDZIAŁ CHEMICZNY	Cykl publikacji „Badania nad prekursorami metaloorganicznymi i ich transformacjami w kierunku zaawansowanych materiałów funkcjonalnych”. Prace stanowią oryginalny dorobek obejmujący cykl 7 prac naukowych (IF = 50,2), opublikowanych w prestiżowych czasopiśmie chemicznych oraz 2 zgłoszenia patentowe.	
2.	prof. nzw. dr hab. inż. Krzysztof SIKORSKI  Inżynieria materiałowa WYDZIAŁ INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ	Monografia „Quantitative X-ray Microanalysis Beyond the Resolution of the Method” Wyd. Oficyna PW 2009 r. str.136	
	<b>Za osiągnięcia dydaktyczne</b>		
1.	dr hab. Katarzyna SZCZEPAŃSKA  Nauki o zarządzaniu WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA	Podręcznik akademicki „Koszty jakości dla inżynierów” – wszechstronna analiza zakresu merytorycznego pojęcia kosztów jakości z dotychczas spotykanych w literaturze. Wyd. Placet 2009 r. str.360  Podręcznik akademicki „Metody i techniki TQM” – Szczegółowe i aktualne przedstawienie tematyki ważnej we wszystkich dziedzinach techniki Wyd. Oficyna PW, 2009 r str. 540	
	<b>Za habilitacje</b>		
1.	dr hab. inż. Krzysztof KULPA  Telekomunikacja, radiolokacja WYDZIAŁ ELEKTRONIKI I TECHNIK INFORMACYJNYCH	Habilitacja ”Zastosowanie metod CLEAN do detekcji słabych ech radiolokacyjnych na tle silnych zakłóceń biernych”  Nadany stopień dr hab. 17.03.2009 r.	
	<b>Za osiągnięcia organizacyjne</b>		
1.	prof. dr hab. inż. Andrzej KRAŚNIEWSKI  Telekomunikacja, inżynieria komputerowa WYDZIAŁ ELEKTRONIKI I TECHNIK INFORMACYJNYCH	wdrożenie i upowszechnienie nowatorskich rozwiązań podnoszących standardy kształcenia na studiach doktoranckich oraz ich promocję na forum międzynarodowym.	
	<b>Za całokształt osiągnięć</b>		
1-3.	prof. dr hab. inż. Lech CZARNECKI  Budownictwo WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ	całokształt dorobku	
1-3.	prof. dr hab. inż. Bogdan GALWAS	całokształt dorobku	