

Uchwała Nr 000-3/3/2012
Senatu Politechniki Radomskiej
im. Kazimierza Pułaskiego
z dnia 23 lutego 2012 r.

w sprawie: zaopiniowania wniosku Rektora o nagrodę Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za osiągnięcia naukowe w roku kalendarzowym 2011 dla zespołu w składzie: dr hab. inż. Mohamed Bakar, mgr inż. Marcin Kostrzewa, dr inż. Małgorzata Okulska-Bożek, dr hab. inż. Berenika Hausnerova, mgr inż. Ewelina Jacewicz, mgr inż. Ewelina Siwek, mgr inż. Magdalena Dalka, mgr inż. Karolina Pająk, mgr inż. Monika Zygmunt, studenci WMTiW, za cykl publikacji dotyczących modyfikacji żywic epoksydowych i otrzymywania kompozytów hybrydowych zawierających modyfikatory polimeryczne i nanocząstki glinokrzemianów warstwowych.

Na podstawie § 5 ust. 3 pkt. 3) i 4) rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 23 lipca 2007r. w sprawie nagród ministra dla nauczycieli akademickich (Dz. U. Nr 139 z dnia 2 sierpnia 2007r. poz. 978 z późn. zm.), Senat pozytywnie opiniuje wniosek Rektora o nagrodę Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za osiągnięcia naukowe w roku kalendarzowym 2011 dla zespołu w składzie:

- dr hab. inż. Mohamed Bakar,
- mgr inż. Marcin Kostrzewa,
- dr inż. Małgorzata Okulska-Bożek,
- dr hab. inż. Berenika Hausnerova,
- mgr inż. Ewelina Jacewicz,
- mgr inż. Ewelina Siwek,
- mgr inż. Magdalena Dalka,
- mgr inż. Karolina Pająk,
- mgr inż. Monika Zygmunt,
- studenci WMTiW,

za cykl publikacji dotyczących modyfikacji żywic epoksydowych i otrzymywania kompozytów hybrydowych zawierających modyfikatory polimeryczne i nanocząstki glinokrzemianów warstwowych.

W wyniku głosowania tajnego przy liczbie osób uprawnionych do głosowania 54, liczbie osób obecnych uprawnionych do głosowania 40, w tym obecnych w czasie głosowania 39 osób, za głosowało 25 osób, przeciw 4 osoby, 8 osób wstrzymało się od głosu, 2 głosy nieważne, 1 osoba nie brała udziału w głosowaniu, Senat przyjął ww. uchwałę.

Przewodniczący Senatu
Politechniki Radomskiej
im. K. Pułaskiego

prof. dr hab. inż. Mirosław Luft