

Wyróżnienia przyznane przez Radę Miejską są wyrazem docenienia dokonań i zasług wykraczających poza zwykłą granicę obowiązku. Wśród pięciu przyznanych nagród jest trzosobowy zespół naukowców z Wydziału Chemicznego Politechniki Łódzkiej.

Nagroda Miasta Łodzi

Nagrodę otrzymała grupa naukowców z Katedry Fizyki Molekularnej: prof. Jacek Ulański, dr hab. inż. Beata Łuszczynska, prof. PŁ i dr hab. inż. Jarosław Jung, prof. PŁ. Zespół ten został doceniony za aktywność nie ograniczającą się do działalności akademickiej – co jest szczególnie ważne – spójną ze strategią rozwoju Łodzi.

Prof. Jacek Ulański, twórca i kierownik Katedry Fizyki Molekularnej jest uznanym w świecie specjalistą w obszarze elektroniki organicznej.

Tą dziedziną naukową zajmuje się również dr hab. inż. Beata Łuszczynska, będąca m.in. ekspertem ERA Komisji Europejskiej.

Dr hab. inż. Jarosław Jung, poza elektroniką organiczną pro-

wadzi również badania związane z projektowaniem systemów elektronicznych dedykowanych symulacjom molekularnym.

Nagrodzona przez Radę Miejską grupa naukowców stanowi zespół badawczy, który przyczynił się do powstania w BioNanoParku – nowatorskiego Laboratorium Elektroniki Organicznej. To z kolei przyczyniło się do uzyskania prestiżowego projektu ICRI-BIOM (Międzynarodowe Centrum Badań Innowacyjnych Biomateriałów) przyznanego przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej w konkursie MAB-PLUS. Projekt ten był inspiracją do utworzenia z inicjatywy prof. Jacka Ulańskiego anglojęzycznego kierunku studiów *Advanced Bio-based and Bioinspired Materials*,

który koordynuje dr hab. inż. Beata Łuszczynska.

Międzynarodowa Agenda Badawcza ulokowana w Politechnice Łódzkiej, utworzona we współpracy z niemieckim Instytutem Maxa Plancka Badań Polimerów, jest instytucją, w której światowej klasy naukowcy prowadzić będą zaawansowane badania interdyscyplinarne. Dodatkowo infrastruktura badawcza Laboratorium Elektroniki Organicznej pozwala na świadczenie unikatowych i zaawansowanych technologicznie usług przez łódzki BioNanoPark.

Powstanie liczącego się w świecie centrum doskonałości przyczynia się do rozwoju Łodzi i regionu.