

**Laureaci Konkursu "Ekologiczny magister i doktor"**  
**o nagrodę Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi**

L.P.	Imię i nazwisko	Uczelnia	Wydział	Tytuł pracy	Kategoria konkursowa	Wysokość przyznanej nagrody (kwota brutto)
1.	Aleksandra Ziemińska-Stolarska	Politechnika Łódzka	Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska	Analiza wpływu zmian strumieni biogenów na poziom eutrofizacji wód w zbiorniku zaporowym na przykładzie Zbiornika Sulejowskiego	Ekologiczny doktor	7.500,00 zł
2.	Łukasz Antczak	Politechnika Łódzka	Mechaniczny	Koncepcja mikrośirowni hybrydowej typu geo-bio dla potrzeb energetyki rozproszonej	Ekologiczny doktor	7.500,00 zł
3.	Elżbieta Karlińska	Politechnika Łódzka	Biotechnologii i Nauk o Żywności	Odzyskiwanie elagotanin z ubocznych produktów przetwórstwa truskawek	Ekologiczny doktor	7.500,00 zł
4.	Katarzyna Bukowska	Uniwersytet Łódzki	Biologii i Ochrony Środowiska	Identyfikacja możliwości wykorzystania zielonej infrastruktury dla rehabilitacji cyklu wodnego w mieście z wykorzystaniem gis oraz modelowania w programie SORM XXL	Ekologiczny magister	5.000,00 zł
5.	Marcin Chmielewski	Uniwersytet Łódzki	Wydział Zarządzania	Zarządzanie lokalnym transportem zbiorowym z uwzględnieniem wyników badań marketingowych na przykładzie Pabianic	Ekologiczny magister	5.000,00 zł

6.	Ewa Nawrocka	Politechnika Łódzka	Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska	Badania wpływu składu surowców na przebieg procesu biologicznego suszenia odpadów	Ekologiczny magister	5.000,00 zł
7.	Magdalena Foszpańczyk	Politechnika Łódzka	Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska	Fotosensybilizowane utlenianie związków fenolowych występujących w ściekach	Ekologiczny magister	5.000,00 zł
8.	Marta Gellert	Uniwersytet Łódzki	Biologii i Ochrony Środowiska	Strategie pokarmowe larw <i>Chaetopteryx villosa</i> (Trichoptera: Limnephilidae)	Ekologiczny magister	5.000,00 zł
9.	Paweł Leśniewicz	Politechnika Łódzka	Mechaniczny	Application of computational fluid dynamics in simulation of flow past the vehicle's wheel (Zastosowanie metod mechaniki płynów w symulacjach opływu koła samochodowego)	Ekologiczny magister	5.000,00 zł
10.	Marcelina Jeżewska	Uniwersytet Łódzki	Ekonomiczno-Socjologiczny	Zieleń gminna jako zadanie własne samorządu terytorialnego na przykładzie Łodzi	Ekologiczny magister	5.000,00 zł
11.	Monika Świerska	Politechnika Łódzka	Chemiczny	Oznaczanie i unieszkodliwianie produktów ubocznych w reakcji katalitycznego utleniania kwasu monochlorooctowego	Ekologiczny magister	5.000,00 zł
12.	Ewelina Madalińska	Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego	Wzornictwa i Architektury Wnętrz	Dialog z naturą. Proekologiczne projektowanie we współczesnej przestrzeni miejskiej	Ekologiczny magister	5.000,00 zł