

KIERUNEK INŻYNIERIA ŚRODOWISKA

Nowy temat pracy inżynierskiej (studia I stopnia)

Promotor: dr inż. Krystian Kurowski

Temat:

Optymalizacja pracy klimatyzatora do celów grzewczych z wykorzystaniem źródła wspomagającego oraz instalacji fotowoltaicznej w domu jednorodzinnym

KIERUNEK BIOLOGIA

Nowy temat pracy licencjackiej (studia I stopnia)

Promotor: dr hab. Jerzy Romanowski, prof. ucz.

Temat:

Rola social science w poznaniu biedronkowatych Coccinellidae Wysp Kanaryjskich

Nowy temat pracy magisterskiej (studia II stopnia)

Promotor: prof. dr hab. inż. Rafał Szmigielski/dr inż. Krzysztof Rudziński (Instytut Chemii Fizycznej PAN)

Opiekun z ramienia UKSW: dr hab. Małgorzata Wszelaka-Rylik, prof. uczelni

Temat:

Wpływ składników aerozolu atmosferycznego na powstawanie rodników siarko-tlenowych jako reaktywnych form tlenu o znaczeniu biologicznym

Promotor: prof. dr hab. Jacek Tomczyk

Opiekun z ramienia UKSW: dr hab. Małgorzata Wszelaka-Rylik, prof. uczelni

Temat:

Z zakresu obserwacji zachowań małp w Warszawskim ZOO (temat do uszczegółowienia).