

## Em. Prof. dr hab. Florian Domka

### Publikacje 2005

#### 1.a. Publikacje w czasopismach wyróżnionych z listy Filadelfijskiego Instytutu Informacji Naukowej

1. „Catabolic Activity of Bacillus Genus Bacteria in DDAO-Containing Media”  
B.Brycki, K.Seifert, F.Domka  
Pol. J. Environ. Stud. 14(4), 2005, p.411-415
2. „Catabolic Activity of the Bacteria Bacillus licheniformis in Biodegradation of Poly(ε-caprolactam) and Foil Modified with Caprolactam and Starch”  
N.Czaja, F.Domka  
Pol. J. Environ. Stud. 14(V), 2005, p.43-48
3. „Inhibiting Effect of Surfactants and Heavy Metal Ions on the Denitrification Process”  
K.Seifert, F.Domka  
Pol. J. Environ. Stud. 14(1), 2005, p.87-93
4. „The Effect of Acid Rain on the Texture of Building Materials”  
B.Kwiatkowska, F.Domka  
Pol. J. Environ. Stud. 14(V), 2005, p.115-119

#### 1.c. Publikacje w recenzowanych wydawnictwach zbiorowych

1. „Rola bakterii redukujących siarczany w zrównoważonym rozwoju środowiska przyrodniczego” w „Ochrona środowiska na Uniwersyteckich Studiach Przyrodniczych”  
L.Domka, F.Domka  
Mat. XIII Ogólnopolskiej Konf. Metodycznej, 2005, p.135-143

#### 1.d. Publikacje w recenzowanych czasopismach krajowych o zasięgu lokalnym

1. „Catabolic activity of bacteria from bacillus and desulfotomaculum genera in biodegradation of starch and starch-modified foil”  
K.Seifert, K.Szymańska, D.Wawrzak, F.Domka  
Ekologia i Technika XIII(2), 2005, p.47-52

#### 2.a.2. Autorstwo rozdziału w monografii lub podręczniku akademickim w języku angielskim

1. „Catabolic Activity of Bacteria Bacillus Licheniformis in the Process of Starch Biodegradation” w “Current trends in commodity science”  
N.Czaja, F.Domka  
Akademia Ekonomiczna I, 2005
2. „Physical and chemical properties of fly ashes exposed to acidic precipitations” w “Current trends in commodity science”  
B.Kwiatkowska, R.Cierpiszewski, F.Domka  
Akademia Ekonomiczna II, 2005, p.739-746
3. „The effect of environmental factors on the building materials” w “Current trends in commodity science”  
B.Kwiatkowska, F.Domka  
Akademia Ekonomiczna II, 2005, p.747-752

#### 2.b.2. Autorstwo rozdziału w monografii lub podręczniku akademickim w języku polskim lub innym nie angielskim

1. „The effect of microwave irradiation on the starch-modified polyethylene foil” w “Current trends in commodity science”  
F.Domka, A.Korzeniowski, H.Kubera, M.Walenciak  
Akademia Ekonomiczna II, 2005, p.656-662
2. „Popioły lotne i ich zagospodarowanie” w “Odpady i opakowania - nowe regulacje i obowiązki”  
B.Kwiatkowska, F.Domka  
Wyd. FORUM 4/4.2.2, 2005, p.1-21

### Prace magisterskie ukończone w 2005 roku

*Brak w bazie danych o pracach magisterskich*