



### ГУМНИЦЬКИЙ Ярослав Михайлович

Народився у с. Острівець Тербовлянського району Тернопільської області.

У 1963 р. закінчив з відзнакою Львівський політехнічний інститут. Проїшов шлях від асистента (1963–1968 рр.), старшого викладача (1968–1972 рр.), доцента (1972–1987 рр.) до професора, завідувача кафедри хімічної інженерії та промислової екології (1987–2002 рр.). З 2002 р. професор кафедри екології та збалансованого природокористування.

У 1971 р. захистив кандидатську, а в 1986 р. – докторську дисертації. Під його керівництвом захищено 25 кандидатських дисертацій. Був науковим консультантом п'ятих докторантів.

Опублікував понад 540 наукових статей, тез доповідей та патентів, 45 науково-методичних розробок.

У 1995–2008 рр. працював професором Ченстоховської політехніки (Польща). У 2014 р. нагороджений знаком «Відмінник освіти».

**Науковий напрям** – тепломасообмін у системах з твердою фазою, технологічні процеси охорони навколишнього середовища, охорона атмосфери.



### ПЕТРУШКА Ігор Михайлович

Народився у 1961 р. у с. Дзвинячка Борщівського району Тернопільської області.

У 1983 р. закінчив з відзнакою Львівську політехніку за спеціальністю «Хімічна технологія виробництва в'язучих матеріалів». У 1989 р. захистив кандидатську дисертацію за спеціальністю 05.17.11 «Технологія тугоплавких, неметалічних та силікатних матеріалів».

У 1986 – 2001 рр. працював на посадах завідувача лабораторією кафедри процесів та апаратів хімічної технології, асистента, старшого викладача, доцента кафедри хімічної інженерії та промислової екології. У 2002 – 2011 рр. – доцент, заступник завідувача кафедри екології та охорони навколишнього середовища Інституту хімії та хімічних технологій.

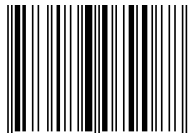
З 2012 р. – доцент кафедри прикладної екології та збалансованого природокористування, заступник директора, декан повної вищої освіти Інституту екології, природоохоронної діяльності та туризму імені В. Чорновола.

З 2013 р. – завідувач кафедри екологічної безпеки та природоохоронної діяльності Інституту екології, природоохоронної діяльності та туризму імені В. Чорновола.

Опублікував понад 130 наукових та науково-методичних праць, має п'ять авторських свідоцтв та чотири патенти на винаходи.

**Науковий напрям** – розвиток науково-теоретичних основ адсорбційних процесів очищення рідинних середовищ в системах з природними сорбентами. Здійснює керівництво аспірантами за спеціальністю 21.06.01 – екологічна безпека.

ISBN 978-617-607-908-8



9 786176 079088 >