

Дорога длиною в жизнь ...



«...Нет, не след, не портрет, не имя хочу на Земле оставить. Все, сделанное руками моими, пусть бьющимся сердцем станет!»

*Александр
Филаретович
Дмитрук*

22.08.1944 – 6.02.2014

Патент на преодоление скуки

от поколения людей,

молодость которых пришлась

на 60-70-е годы





Донецк – время становления

Расшифровка квантового мира - не легкая задача
(работа с аспирантами)



Одна из встреч двух квантовиков
и очень хороших Учителей



ДОННУЕТ



Кафедра химии



КАФЕДРА ХІМІЇ

КАФЕДРА ХІМІЇ ПЕДАГОГІЧНОГО НАУКОВО-ДОСЛІДНОГО ЦЕНТРУ НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ «Львівський національний університет імені Івана Франка»

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ
"Обладнання переробних і харчових виробництв"

ДИСЦИПЛІНА
Хімія

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ
"Маркетинг продовольчих і перероблених товарів"

ДИСЦИПЛІНА
Хімічні методи дослідження товарів

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ
"Технологія харчування"

ДИСЦИПЛІНИ
Неорганічна хімія
Аналітична хімія
Органічна хімія
Хімія в колідній фізиці

ВИКЛАДАЧІ КАФЕДРИ

Викладач кафедри
Дмитро Іванович
Федорук












РОЗКЛАД НАВЧАЛЬНИХ ЗАЙНЯТИХ ХІМІІ КАФЕДРИ

№	ПРЕДМЕТ	ГРУП	ПОНЕД	ВІСН	СЕРЕД	ЧЕТВ	П'ЯТ	СУБ	ДОН
1	Органічна хімія	ОХ-1							
2	Органічна хімія	ОХ-2							
3	Органічна хімія	ОХ-3							
4	Органічна хімія	ОХ-4							
5	Органічна хімія	ОХ-5							
6	Органічна хімія	ОХ-6							
7	Органічна хімія	ОХ-7							
8	Органічна хімія	ОХ-8							
9	Органічна хімія	ОХ-9							
10	Органічна хімія	ОХ-10							
11	Органічна хімія	ОХ-11							
12	Органічна хімія	ОХ-12							
13	Органічна хімія	ОХ-13							
14	Органічна хімія	ОХ-14							
15	Органічна хімія	ОХ-15							
16	Органічна хімія	ОХ-16							
17	Органічна хімія	ОХ-17							
18	Органічна хімія	ОХ-18							
19	Органічна хімія	ОХ-19							
20	Органічна хімія	ОХ-20							

КІМНА

Нам 90 років!

2010

Вітаємо всіх випускників!

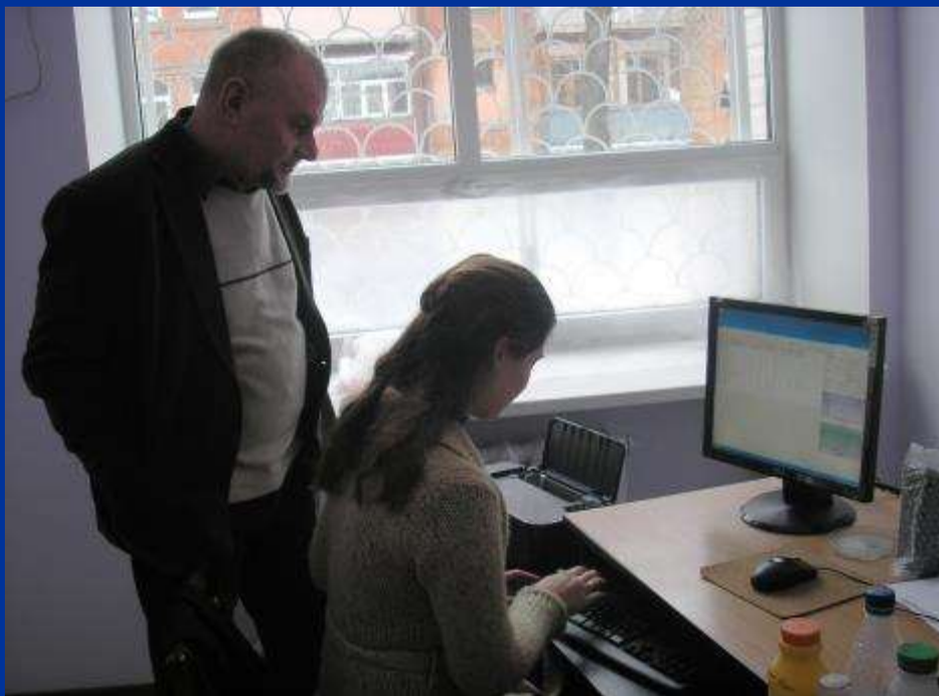
Ім'я	П.І.О.	Рік випуску
Александров	В.В.	1920
Богданов	Г.Г.	1925
Васильченко	Д.Д.	1930
Григоренко	Е.Е.	1935
Данилюк	Ж.Ж.	1940
Земляк	З.З.	1945
Іванченко	И.И.	1950
Коваленко	К.К.	1955
Левченко	Л.Л.	1960
Михайленко	М.М.	1965
Новикова	Н.Н.	1970
Олександров	О.О.	1975
Петренко	П.П.	1980
Романенко	Р.Р.	1985
Сидоренко	С.С.	1990
Тарасенко	Т.Т.	1995
Усаченко	У.У.	2000
Федоренко	Ф.Ф.	2005
Харченко	Х.Х.	2010
Цукренко	Ц.Ц.	2015
Шарченко	Ш.Ш.	2020
Щербань	Щ.Щ.	2025
Яценко	Я.Я.	2030



Всегда с цветами



Работа со студентами и аспирантами

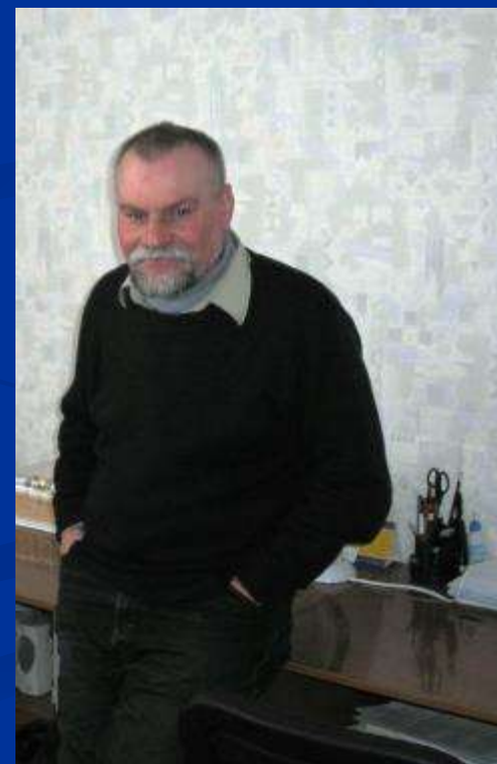




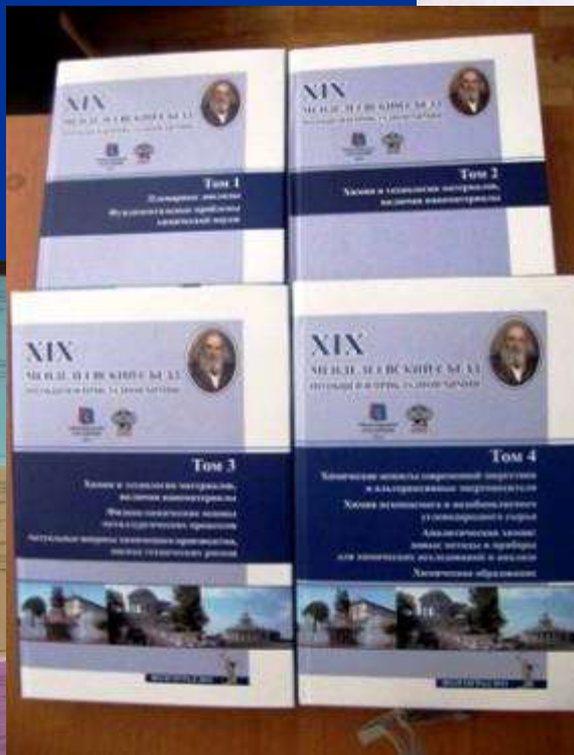




ПНИЛ



Семинары, конференции, научные труды



DOI: 10.1016/S0040-4039(04)00011-1
 Original Article / Vol. 4, No. 1, pp. 109-117 / © Elsevier B.V., 2004
 Original Article / Vol. 4, No. 1, pp. 109-117 / © Elsevier B.V., 2004

STRUCTURE OF MATTER
 AND QUANTUM CHEMISTRY

Chemical Investigation of Methane in the Interplane Space of Graphite-like

A. F. Dmitruk*, O. M. Zarechnaya*, and I. A. Opeida*

Department of Physical Organic Chemistry and Coal Chemistry, National Academy of Sciences of Ukraine, Donetsk, 83114 Ukraine
 e-mail: dmitruk@iif.dondui.edu.ua
 Received April 12, 2011

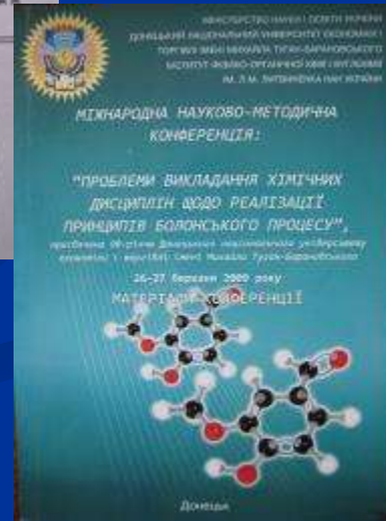
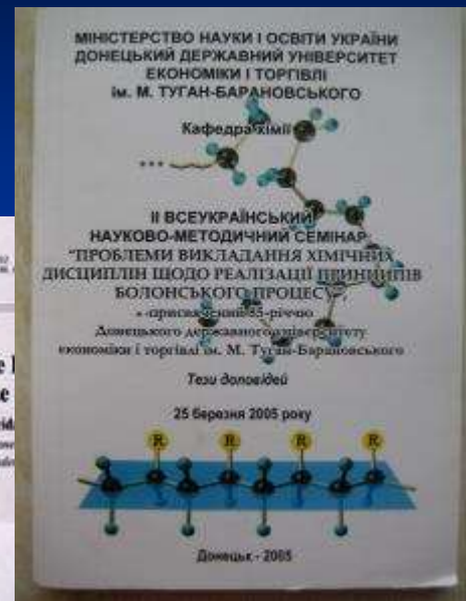
Journal of Physical Chemistry A, 2012, Vol. 116, No. 17, pp. 3701-3705 / © Elsevier Publishing, 2012
 doi: 10.1021/jp121211a

CHEMICAL KINETICS
 AND CATALYSIS

Reaction between a Superoxide Anion and Alkyl Bromides in Dimethyl Sulfoxide

I. V. Efimova*, A. F. Dmitruk*, O. M. Zarechnaya*, and I. A. Opeida*

Department of Physical Organic Chemistry and Coal Chemistry, National Academy of Sciences of Ukraine, Donetsk, 83114 Ukraine
 Donetsk State University of Economics and Trade, Donetsk, 43050 Ukraine
 e-mail: ifid.pov@gmail.com
 Received October 18, 2010



Международная конференция «Химическая термодинамика и кинетика»











*«Нет, не след, не портрет, не
имя хочу на Земле оставить.
Все, сделанное руками
моими, пусть бьющимся
сердцем станет...»*