

Размик Парсамович Мхитарян

Факультет химии

Кафедра неорганической и аналитической химии

Доцент

34-22
(060) 71-04-22

r.mchitaryan@ysu.am

Образование

Учреждение	ЕГУ
Факультет	Химия
Дата	1966 - 1972
Степень / Звание	Соискатель

Ученое звание/Ученая степень

Учреждение	ЕГУ
Дата	1987
Степень / Звание	Доцент
Специальность	Химические науки

Знание языков

Հայերեն Русский Deutsch

Опыт работы

Учреждение	ЕГУ
Период времени	1992 до настоящего времени
Звание/степень	Доцент

Научные интересы

- Изучение скоростей химических реакций

Публикации

Статья

Synthesis, Luminescent Properties, and Antibacterial Activity of New Pyrazoline and Pyrimidine Derivatives of (2E)-1-Biphenyl-3-arylprop-2-en-1-ones

A. U. Isakhanyan, N. Z. Hakobyan, Z. A. Hovasyan, G. S. Grigoryan, R. P. Mkhitarian, H. G. Aracelyan, A. S. Safaryan, R. E. Muradyan, H. A. Panosyan, A. A. Harutyunyan

Статья

МОДИФИЦИРОВАНИЕ ХИТОЗАНА Н-ПРОИЗВОДНЫМИ ГЛИОКСАЛЯ

М.Л. Ерицян, Р.П. Мхитарян

Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия 2023 83-91

Статья

МОДИФИЦИРОВАННЫЕ ПОЛИФОСФАТЫ С ВЫСОКОЙ ГИДРОЛИТИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ

М.Л. Ерицян, А.К. Оганисян, Р.П. Мхитарян, Н.Б. Тавакалян

Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия 2023 76-82

Статья

Synthesis and Anti-MAO Activity of Acylation Products of Annelated Thiophene-2-amine and N-(5,5-Dimethyl-3-cyano-4,7-dihydro-5H-thieno[2,3-c]pyran-2-yl)-4-chlorobutanamide and Their Complexes with Cu(II), Zn(II), Ba(II), and Co(II)

A. U. Isakhanyan, N. Z. Hakobyan, A. S. Grigoryan, K. G. Navoyan, G. V. Gasparyan, R. P. Mkhitaryan, G. A. Panosyan, A. A. Harutyunyan

Russian Journal of General Chemistry (Журнал общей химии) 2022 2516-2520

Статья

Effect of vitamins nicotinic acid, pyridoxine and Co²⁺, Mn²⁺, Cu²⁺ metal-ions on critical micelle concentration of anionic, cationic and nonionic surfactants in aqueous solutions

Harutyunyan L.R., Ghazaryan A.H., Petrosyan G.G., Mkhitaryan R.P., Harutyunyan R.S.

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2015 3-8

<http://www.ysu.am/science/hy/journals>

Конференция

SYNTHESIS AND LUMINESCENT PROPERTIES OF NEW PYRAZOLINE AND PYRIMIDINE DERIVATIVES OF 1-BIPHENYL-4-YLETHANONE

Isakhanyan A.U., Hakobyan N.Z., Hovasyan Z.A., Grigoryan G.S., Mkhitaryan R.P., Harutyunyan A.A.
