

Председателю совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук
Д 208.085.06 на базе
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
доктору фармацевтических наук, профессору
В.А. Куркину

СВЕДЕНИЯ

Кодониди Иван Панайотович, 1957 года рождения

доктор фармацевтических наук, 14.04.02 – фармацевтическая химия,
фармакогнозия

ученая степень (цифр специальности по защищенной диссертации)

доцент

ученое звание (указать по какой специальности или кафедре)

Пятигорский медико-фармацевтический институт – филиал федерального
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра
органической химии, профессор кафедры.

место работы (учреждение, ведомство, структурное подразделение, должность)

357532, Российская Федерация, Ставропольский Край, г. Пятигорск, пр.
Калинина, 11.

адрес организации (с указанием индекса)

(8793) 32-44-74, <http://www.pmedpharm.ru>,

телефон, официальный сайт, e-mail учреждения

kodonidiip@mail.ru, моб. тел.: 8 (928) 319-93-12

e-mail и телефон оппонента

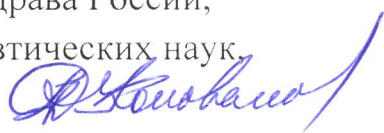
1. Прогноз и синтез новых производных 1,3-диазинона-4 и их ациклических
предшественников, полученных на основе дофамина / Луговой И.С.,
Кодониди И.П., Глушко А.А., Бандура А.Ф., Бичеров А.А. // Здоровье и
образование в XXI веке. Журнал научных статей. - 2016. - №4. - С. 118-123.
2. Оценка антимикобактериальной активности некоторых новых
производных диазинона / Лужнова С.А., Габитова Н.М., Воронков А.В.,
Кодониди И.П., Ловягина С.А., Сочнев В.С. // Фундаментальные
исследования. - 2015. - № 2-11. - С. 2377-2380.
3. Синтез, изучение некоторых физико-химических и фармакологических
свойств N-амидопроизводных хиназолинона-4 / Арчинова Т.Ю., Кодониди

И.П., Кулешова С.А., Гюльбякова Х.Н., Масловская Е.А. // Современные проблемы науки и образования. – 2015. - № 1-1. - С. 1851.

4. Изучение взаимосвязи структура – противовоспалительная активность в ряду 2-винилзамещенных производных 4-(2,6-диметил-4-оксо-5-фенил-4Н-пиримидин-1-ил)-бензсульфида / Сочнев В.С., Кодониди И.П., Сергеева Е.О., Саджая Л.А., Оганесян Э.Т., Бандура А.Ф., Золотых Д.С. // Современные проблемы науки и образования. - 2015. - № 2-2. - С. 480.

5. О противовоспалительной активности новых гетерилзамещенных производных 2,3-дигидро-1Н-хиназолин-4-она Бандура / А.Ф., Оганесян Э.Т., Кодониди И.П., Сергеева Е.О., Саджая Л.А., Сочнев В.С., Золотых Д.С., Луговой И.С., Базганов А.Ю. // Фундаментальные исследования. - 2014. - № 9-6. - С. 1260-1263.

Заместитель директора по науке
ПМФИ - филиала ФГБОУ ВО
ВолгГМУ Минздрава России,
доктор фармацевтических наук,
профессор



Коновалов Дмитрий Алексеевич

Профессор кафедры органической химии
ПМФИ - филиала ФГБОУ ВО
ВолгГМУ Минздрава России
доктор фармацевтических наук,
доцент



Кодониди Иван Панайотович

357532, Российская Федерация,
Ставропольский Край, г. Пятигорск,
Пр. Калинина, 11.

« 17 » ноября 2016 г.

