СВЕДЕНИЯ

oб официальном оппоненте по кандидатской диссертации Кудряковой Ирины Валерьевны «Биогенез везикул *Lysobacter* sp. XL1», представленной на соискание степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.04 Биохимия

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фамилия, Имя Отчество | Гражданство | Место основной работы | Ученая степень, звание | Шифр специальности | Основные научные труды |
| Руденская Галина Николаевна | РФ | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»(МГУ)кафедры Химии природных соединений Химического факультета | Доктор химических наук, профессор | 02.00.10Биоорганическая химия, химия природных и физиологически активных веществ | 1. [Исаев В.А.](http://istina.msu.ru/workers/432471/),[Шагин Д.](http://istina.msu.ru/workers/4958043/),[Шагина И.](http://istina.msu.ru/workers/38871826/),[Еремеев Н.Л.](http://istina.msu.ru/workers/1834749/),[**Руденская Г.Н.**](http://istina.msu.ru/workers/1434175/) Новый психрофильный катепсин L из гепатопанкреаса красного королевского краба (*Paralithodes camtschaticus*). Научное обозрение. Биологические науки (2016) №6, 81 – 89.
2. [Балабан Н.П.](http://istina.msu.ru/workers/4957650/),[Данилова Ю.В.](http://istina.msu.ru/workers/4957651/),[Шамсутдинов Т.Р.](http://istina.msu.ru/workers/4957652/),[Марданова А.М.](http://istina.msu.ru/workers/4957653/),[Черемин А.М.](http://istina.msu.ru/workers/4957654/),[**Руденская Г.Н.**](http://istina.msu.ru/workers/1434175/)**,**[Шарипова М.Р.](http://istina.msu.ru/workers/4957655/) Свойства глутамилэндопептидазы *Bacillus pumilus* на разных фазах роста рекомбинантного штамма. Биоорганическая химия (2013) Т.39 (№1), 46 – 54.
3. Кузнецов С.А., Голышев С.А., Руденская Ю.А., Исаев В.А., Куранова И.П., **Руденская Г.Н.** Новый эндогенный ингибитор PC из гепатопанкреаса камчатского краба *Paralithodes camchaticus.* Биоорганическая химия (2012) Т.38 (№3), 333 – 341.
4. Исаев В.А., **Руденская Г.Н.,** Руденская Ю.А., Лютова Л.В., Балашова М.В. Способ получения ингибитора коллагеназ с антикоагулятным действием из гепатопанкреаса камчатского краба. Патент РФ (2010) № 2403284.
5. Sabirova A.R., Rudakova N.L., Balaban N.P., Ilyinskaya O.N., Demidyuk I.V., Kostrov S.V., **Rudenskaya G.N**., Sharipova M.R. A novel secreted metzincin metalloproteinase from *Bacillus intermedius.* FEBS Lett. (2010) V.548 (№21), 4419 – 4425.
 |

Доктор химических наук, ведущий научный сотрудник кафедры Химии природных соединений Химического факультета МГУ

119991, Москва, ГСП-1, Ленинские горы, д. 1, стр. 3 Телефон: 8(495) 939-16-71. Факс: 8(495) 932-88-46.

E-mail: labortoriahps@hotmail.com Руденская Г.Н.