**ОТЧЕТ**

**по науке за IV квартал 2021 г.**

**Института фармации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Список изданных трудов сотрудниками кафедры, за IV квартал 2021 года (все публикации дублируются в научную библиотеку) | Статьи ВАК (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | 1. Лукоянова И.Е., **Егорова С.Н.** Анализ соблюдения требований надлежащей аптечной практики по фармацевтическому консультированию в отношении ОТС- препаратов на сайтах интернет-аптек / Современная организация лекарственного обеспечения № 3/2021, С. 14-212. Р. Ф. Бакеева, О. Е. Вахитова, А. А. Каримуллина, **С. Н. Егорова**, С. Ю. Гармонов, В. Ф. Сопин. Солюбилизация нитроксолина в системе на основе оксиэтилированного моноалкилфенола (аф 9-10) и додецилсульфата натрия в бинарном растворителе дмсо-вода. планирование / Вестник технологического университета. 2021. Т.24, №11, С. 13-18 |
| Зарубежные статьи (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | Sergey K. Filippov, **Ramil R. Khusnutdinov**, Wali Inham, Chang Liu, Dmitry O. Nikitin , Irina I. Semina, Christopher J. Garvey, Shamil F. Nasibullin, Vitaliy V. Khutoryanskiy, Hongbo Zhang and **Rouslan I. Moustafine**. Hybrid Nanoparticles for Haloperidol Encapsulation: Quid Est Optimum? Polymers 2021, 13, 4189. https://doi.org/10.3390/polym13234189 |
| Статьи  | 1.Гилимова В.Р., **Меркурьева Г.Ю.,** **Камаева С.С.** Полимерные матрицы как носители лекарственных веществ / Сборник научных статей по итогам работы Международного научного форума НАУКА И ИННОВАЦИИ- СОВРЕМЕННЫЕ КОНЦЕПЦИИ (г. Москва, 17 декабря 2021 г.). / отв. ред. Д.Р. Хисматуллин. – Москва: Издательство Инфинити, 2021. С. 200-2042.Каримова А.Ф., **Меркурьева Г.Ю., Камаева С.С.** Липосомы – перспективная система доставки лекарственных веществ / Сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции «Проблемы и тенденции научных преобразований в условиях трансформации общества» (г. Воронеж, 19 декабря 2021 г.). – Стерлитамак: АФИ, 2021. – С. 172-1753. **С.Н. Егорова, Н.В. Воробьева**. Проблемы изготовления лекарственных препаратов для ветеринарного применения в ветеринарных аптеках / Современные проблемы экспериментальной и клинической токсикологии, фармакологии и экологии: Сборник тезисов докладов Международной научно-практической конференции (9–10 сентября 2021 г.). С. 27-294. Д.И. Бахтияров, **С.Н. Егорова**, **Н.В. Воробьева**, М.П. Шулаева, М.Х. Лутфуллин, О.К. Поздеев, Л.М. Юсупова, Ю.В. Бахтиярова, И.В. Галкина. Противовоспалительные глазные капли в ветеринарии на основе производных бензофуроксана / Современные проблемы экспериментальной и клинической токсикологии, фармакологии и экологии: Сборник тезисов докладов Международной научно-практической конференции (9–10 сентября 2021 г.). С. 11-14 |
| Статья Scopus (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | Sergey K. Filippov, **Ramil R. Khusnutdinov**, Wali Inham, Chang Liu, Dmitry O. Nikitin , Irina I. Semina, Christopher J. Garvey, Shamil F. Nasibullin, Vitaliy V. Khutoryanskiy, Hongbo Zhang and **Rouslan I. Moustafine**. Hybrid Nanoparticles for Haloperidol Encapsulation: Quid Est Optimum? Polymers 2021, 13, 4189. https://doi.org/10.3390/polym13234189 |
| Статья Web of Scince, WoK (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | Sergey K. Filippov, **Ramil R. Khusnutdinov**, Wali Inham, Chang Liu, Dmitry O. Nikitin , Irina I. Semina, Christopher J. Garvey, Shamil F. Nasibullin, Vitaliy V. Khutoryanskiy, Hongbo Zhang and **Rouslan I. Moustafine**. Hybrid Nanoparticles for Haloperidol Encapsulation: Quid Est Optimum? Polymers 2021, 13, 4189. https://doi.org/10.3390/polym13234189 |
| Изданные монографии (с выходными данными по ГОСТ),всех авторов, название монографии полное, без сокращений, год выпуска, тираж, объем, УПЛ, количество страниц, издательство | - |
| Тезисы конференций, с указанием статуса конференции | **В.Р. Тимергалиева**. РАЗРАБОТКА ДИСПЕРГИРУЕМЫХ В РОТОВОЙ ПОЛОСТИ ТАБЛЕТОК С НЕМЕДЛЕННЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ. Международный Конгресс молодых Ученых в фармации Drug research, Казань, 19 ноября 2021 года |
| Участие в конференции (с указанием статуса, названия, города, в качестве кого принимали участие, количество участников) за IV квартал 2021 года  | 1.**Яркаева Ф.Ф**. – заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан. Программа БСК – поиск решений XVII Ежегодная межрегиональная конференция «Актуальные проблемы обеспечения качества лекарственной и медицинской помощи» 17-19 октября 2021 г, онлайн формат2.**Тимергалиева В.Р.** Участие в постерной сессии в рамках международного конгресса молодых Ученых в фармации Drug research 19 ноября 2021 года3. Гилимова В.Р., **Меркурьева Г.Ю., Камаева С.С.** Международный научный форум «НАУКА И ИННОВАЦИИ- СОВРЕМЕННЫЕ КОНЦЕПЦИИ» (г. Москва, 17 декабря 2021 г.).4. Каримова А.Ф., **Меркурьева Г.Ю., Камаева С.С.** Международной научно-практической конференции «Проблемы и тенденции научных преобразований в условиях трансформации общества» (г. Воронеж, 19 декабря 2021 г.). |
| Проведенные конференции **(силами кафедры)** ***с предоставлением программы и отчета (см образец) конференции и сборник тезисов***, за IV квартал 2021г. (**программы конференций и сборники предоставлять оригиналы)**. **С ФОТО- и ВИДЕОТЧЕТОМ** |  Международный конгресс молодых Ученых в фармации Drug research, Казань, 19 ноября 2021 года |
| Список защитившихся за IV квартал 2021 года, ***с предоставлением автореферата (оригинала)*** | кандидатские | - |
| докторские | - |
| Гранты с указанием № гранта, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма гранта, № РК за IV квартал 2021 года (с указанием ссылки на указ, постановление и тд) | **Хуснутдинов Р.Р.** УМНИК и МИП «Разработка многофункциональных матричных носителей с использованием полимеров фармацевтического назначения и мезопористого диоксида кремния для адресной доставки лекарств». Науч.рук-ль – **Мустафин Р.И.** |
|  | 1. Грант РНФ 20-65-46007 Инновационные подходы к созданию лекарственных форм для трансмукозальной доставки веществ в мозг. Конкурс 2020 года «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по поручениям (указаниям) Президента Российской Федерации» (ведущие ученые). Рук-ль: **Мустафин Р.И.** Исполнители: Порфирьева Н.Н. Семина И.И. Хуторянский В.В. Филиппов С.К. Выделено на 2020 год: 8000 тыс. руб. |
|  | 2. Грант РНФ20-75-00051 «Разработка лекарственных форм с немедленнымвысвобождением включенного лекарственного вещества». Конкурс 2020 года «Проведение инициативных исследований молодымиучеными» Президентской программы исследовательских проектов,реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными. Руководитель: **Тимергалиева В.Р.** сумма 1500 тыс. руб. |
| Заявки на гранты с указанием № заявки, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма подаваемой заявки за IV квартал 2021 года | представление на соискание премии Президента Российский Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых за 2021 год **Ситенковой А.В., Тимергалиевой В.Р., Ситенкова А.Ю.**  |
| Межкластерное взаимодействие (участие в конференциях, проведение совместных научно-практических мероприятий, научная работа, гранты, и тд) в кластер входят ИжГМА, ПИМУ, КирГМА, ПермГМУ. Ульяновский ГУ, КГМА за IV кв. 2021г. | - |
| Другие награды (заслуженный деятель, какие либо медали и тд), достижения, победители конкурсов, олимпиад (различного уровня) и другие достижения, награды кафедры (сотрудников кафедр) за IV квартал 2021 года | - |
| Заключенные договора/соглашения о научном сотрудничестве с регионами, организациями и другими учреждениями как на территории Российской Федерации, так и за пределами Российской Федерации за IV кв. 2021 года (с предоставлением копии договора в электронном и бумажном вариантах с подписями и печатями) | - |
| Научные работы, которые ведутся по заказам различных организаций (по РТ, по РФ и за рубежом) за IV кв. 2021 года (заказчик, название, краткое описание заказа, сроки реализации, стоимость), с предоставлением договора/соглашения на проведение работ | - |
| Участвуют сотрудники Вашей кафедры в ред коллегии, консультативные советы журналов (в каких и до какого срока), статус журнала указать | **Камаева С.С.** – Член редакционной коллегии Медико-фармацевтический журнал ПУЛЬС (ВАК, пятилетний импакт-фактор РИНЦ 0,276)**Егорова С.Н.** Член ред коллегии научно-практического журнала «Ведомости Научного центра экспертизы средств медицинского применения» |
|  | **Мустафин Р.И**. является рецензентом 46 ведущих высокорейтинговых международных журналов по (био)фармацевтической, химической, (био)материаловедческой и наномедицинской специальностям, член редакционных советов:I.6-ти международных журналов по фармации: 1)“***Drug Development and Industrial Pharmacy***”, издательство – Taylor & Francis, U.S.A. (**импактфактор 2018 – 2,367**), с 2011 г. <http://www.tandfonline.com/action/journalInformation?show=editorialBoard&journalCode=iddi20>; *Журнал индексируется базами WoS и Scopus.*2)“***Pharmaceutical Development and Technology***”, издательство – Taylor & Francis, U.S.A. (**импактфактор 2018 – 2,347**), с 2011 г. <http://www.tandfonline.com/action/journalInformation?show=editorialBoard&journalCode=iphd20>;*Журнал индексируется базами WoS и Scopus.*3)“***Scientia Pharmaceutica***” (Austrian Journal of Pharmaceutical Sciences), издательство – MDPI Academic Open Access Publishing, Switzerland (импактфактор 2017 – 1,070), с 2011 г. <https://www.mdpi.com/journal/scipharm/editors>;*Журнал индексируется базами WoS и Scopus.*4)“***Current Drug Delivery***”, издательство – Bentham Science Publishing, U.A.E. (импактфактор 2018 – 1,645), с 2012 по 2014 гг.; 5)“***Recent Patents on Drug Delivery & Formulations***”, издательство – Bentham Science Publishing, U.A.E. (импактфактор 2017 – 1,130)), с 2012 г. <http://benthamscience.com/journal/editorial-board.php?journalID=rpddf#top>;*Журнал индексируется базами WoS и Scopus.*6)“***Drug Delivery Letters***”, издательство – Bentham Science Publishing, U.A.E. (издаетсяс 2011 г.), с 2012 г. <http://benthamscience.com/journal/editorial-board.php?journalID=ddl#top>.*Журнал индексируется базами WoS и Scopus.*7)“***Austin Journal of Analytical and Pharmaceutical Chemistry***”, издательство – Austin Publishing Group, U.S.A. (издаетсяс 2014 г.), с 2014 г. http://austinpublishinggroup.com/analytical-pharmaceutical-chemistry/editorialboard.phpII. 2-х переводных российских журналов по фармации: 8)"***Химико-фармацевтический журнал***", издательство "Фолиум" [“***Pharmaceutical Chemistry Journal***”, издательство – Springer, U.S.A.] (импакт фактор 2018 – 0.510), с 2014 г. <http://chem.folium.ru/index.php/chem/about/editorialPolicies#custom-0>;*Журнал индексируется базами WoS и Scopus.*9) "***Разработка и регистрация лекарственных средств***", издательство – ООО «ЦФА» ["***Drug Development & Registration***"],(издается с 2012 г.), <https://www.pharmjournal.ru/jour/pages/view/EditorialC> |
|  | **Хазиев Р.Ш.** является рецензентом журнала «Химия растительного сырья» (Scopus) |
|  | **Сафиуллин Р.С.** член редколлегии журнала «Фармация» |
| Сотрудники кафедры, состоящие в руководящих и консультативных органах международных научных обществ и объединений | **Мустафин Р.И.** является экспертом по выделению грантов по тематике "Системы доставки лекарств" Министерства образования, университетов и научных исследований Италии - [Italian Ministry of Education, University and Research (MIUR)], (с 2013 г.). **Членство Мустафина Р.И. в ведущих научных сообществах:**- Общества по контролируемому высвобождению (**Controlled Release Society, CRS**), с 2007 г.;- Обществанаукитехнологийдоставкилекарств (**International Society of Drug Delivery Science and Technology, ISDDST**) с 2012 г.; - АмериканскойАссоциацииученыхвобластифармации (**American Association of Pharmaceutical Scientists, AAPS**) с 2010 г. официальныйчлен 2-хфокусгрупп (**FDD, PPB**); - ФранцузскойАссоциацииГаленовойФармации (**Association de Pharmacie Galénique Industrielle, APGI**) с 2012 г. |
| Являются ли сотрудники кафедры членами Диссертационного совета (указать номер диссовета, название, по какой специальности, ВУЗ, город, в качестве кого входит в состав диссовета (председатель, зам.председателя, секретарь, член совета)) | Зам. директора по образовательной деятельности Института фармации д.фармац.н. профессор **Егорова С.Н.:** Член Совета:- Д. 208.085.06 при ФГБОУ ВО «Самарский государственные медицинский университет» МЗ РФ, г. Самара по специальности «Фармацевтическая химия, фармакогнозия»- Д. 208.068.02 при ФГБОУ ВО «Пермская государственная фармацевтическая академия» МЗ РФ по специальности «Управление и экономика фармации»- Д. 212.080.07 при ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» по специальности «Фармацевтическая химия, фармакогнозия» |
| **Акты внедрения кафедры за 2021 год в целом с предоставлением копий в научный отдел** |  |