

Справка

о научном руководителе аспирантов
по основной профессиональной образовательной программе высшего образования –
программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре
(Направление 32.06.01 - Медико-профилактическое дело; профиль 14.02.04 - медицина труда)

№ п/п	Ф.И.О. научного руководителя аспирантов	ученая степень, ученое звание	Тематика самостоятельной научно-исследовательской (творческой) деятельности по направленности (профилю) подготовки	Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях
	Бухтияров Игорь Валентинович	Доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ	<p>Физиологические, психологические и эргономические аспекты оптимизации трудовых процессов при различных видах деятельности.</p> <p>Авиационная и космическая медицина.</p> <p>Организация здравоохранения</p>	1. Юшкова О.И., Матюхин В.В., Лагутина Г.Н. Прогноз снижения работоспособности и нарушения здоровья при воздействии факторов напряженного труда в зависимости от класса условий труда// Журнал «Медицина труда и промышленная экология». М., 2014, № 1. С. 8-13.	1. Bukhtiyarov I.V., Rubtsova N.B., Paltsev Yu.P., Pokhodzey L.V. Electromagnetic fields hygienic regulation in Russia. Ways of international harmonization // Bulgarian journal of public health", 2015, Supplement, vol.VII, №2(1), P.130-135 2. I.V. Bukhtiyarov, N.B. Rubtsova, S.Yu. Perov, O.V. Belaya, T.A. Kravtsova Principles and	1.Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Медицина труда. Сохранение здоровья работников как важная национальная задача», посвященной 90-летию кафедры медицины труда Северозападного государственного медицинского университета им. И.М. Мечникова, (Санкт-Петербург, 27.02. 2014 г.) 2. Всероссийская научно-практическая конфе-

				<p>2.Измеров Н.Ф., Ермакова М.А., Шпагина Л.А. Особенности системы гемостаза и фактора роста эндотелия сосудов при артериальной гипертензии в условиях высокого профессионального риска// Журнал «Медицина труда и промышленная экология». М., 2014, № 3 С. 3-6.</p> <p>3.Кузьмина Л.П., Субботина Я.К., Большакова В.А. Оценка эффективности выявления патологии сосудистой стенки методом сфигмоманометрии// Журнал «Медицина труда и промышленная экология». М., 2014, № 3. С. 45-47.</p>	<p>methods of EMF safety Maintenance by individual protective means // Proceedings of PIERS 2015 in Prague, July 6-9, 2015, P. 1238 - 1241</p>	<p>рениция с международным участием «Медико-профилактические мероприятия в управлении химическими рисками» (г. Екатеринбург, 29-31.10.2014 г.)</p> <p>3. Научно-практическая конференция с международным участием «Медико-экологические проблемы здоровья работающих и пути их решения» (Санкт-Петербург, 3-4.12. 2014 г.)</p> <p>4.Заседание наблюдательного совета Международного агентства по исследованию рака (МАИР) в интересах Федеральной целевой программы «Национальная система химической и биологической безопасности» РФ (7-9.09.2014 г.)</p> <p>5.VI Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы безопасности и анализа риска здоровью населения при воздействии</p>
--	--	--	--	--	--	--

			<p>4. Ямпольская Е.Г., Матюхин В.В., Шердакова Э.Ф. Методические подходы к оценке работоспособности зрительного анализатора у профессиональных пользователей компьютеров. // Журнал «Медицина труда и промышленная экология». М., 2014, № 8 С. 29-33.</p> <p>5. Измеров Н.Ф., Прокопенко Л.В. Концепция осуществления государственной политики, направленной на сохранение здоровья работающего населения России на период до 2020 года и дальнейшую перспективу. // Инф. бюллетень «Здоровье населения и среда обитания». М., 2014, № 9 (258) . С. 4-7.</p>		<p>факторов среды обитания». (Пермь, 12-14.05.2015 г.).</p> <p>6. 31-й Международный конгресс по медицине труда. (25.05-06.06.2015 г).</p> <p>7. Научно-практическая конференция «Прошлое, настоящее и будущее профпатологии Ульяновской области» (Ульяновск, 24-25.06.2015 г).</p> <p>8. Всероссийское совещание по вопросам охраны труда в угольной промышленности по теме: «Комплексное обеспечение безопасности труда в угольной промышленности». (Кемерово, Новокузнецк, 12-14.08.2015 г)</p> <p>9. XIII Всероссийский конгресс с международным участием «ПРОФЕССИЯ И ЗДОРОВЬЕ» (Иркутск-Новосибирск, 17-26.09.2015 г.).</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>6.Иванова Л.А., Погорелов В.М., Шевченко В.Ю. Изменения показателей гемостаза и реологических свойств крови у членов экипажей воздушных судов гражданской авиации.// Научно-практический и информационный журнал «Вестник последипломного медицинского образования». М., 2014. №3. С.2-7.</p> <p>7.Актуальные вопросы сохранения здоровья работающего населения// Журнал «Медицина: целевые проекты». М.2014 № 19. С.11-14.</p> <p>8.Уртаев Б.М., Погорелов В.М., Иванова Л.А. Клеточный компонент гемостаза.// Монография. Учебно-методическое пособие. М. 2015: 64 с.</p>		
				<p>9.Денисов Э.И., Еремин А.Л. Основы информационной гигиены: концепции и проблемы инноваций.//</p>		

			<p>Журнал «Гигиена и санитария». М., 2014, № 4 том 93. С. 5-9.</p> <p>10.Измеров Н.Ф., Прокопенко Л.В. Концепция осуществления государственной политики, направленной на сохранение здоровья работающего населения России на период до 2020 года и дальнейшую перспективу.// Информационный бюллетень «Здоровье населения и среда обитания». М., 2014, № 9 (258) . С. 4-7.</p> <p>11.Измеров Н.Ф., Прокопенко Л.В., Костенко Н.А. Международная научная деятельность ФГБНУ «НИИ МТ»// Журнал «Медицина труда и промышленная экология». М., 2014, № 12 С. 40-47.</p> <p>12.Измеров Н.Ф., Прокопенко Л.В., Шиган Е.Е. К 70-летнему юбилею победы: деятельность Центрального института гигиены труда и профзаболеваний имени</p>	
--	--	--	---	--

				<p>В.А.Обуха Наркомздрава СССР в годы Великой Отечественной войны// Журнал «Медицина труда и промышленная экология». М., 2015, № 5 С. 1-3.</p> <p>13.Измеров Н.Ф., Прокопенко Л.В., Шиган Е.Е. Реализация глобального плана действий ВОЗ по охране здоровья работающих в Российской Федерации// Журнал «Медицина труда и промышленная экология». М., 2015, № 9 С. 4-10.</p> <p>14.Матюхин В.В. Классификация стадий функционального состояния организма работающих- основа дифференциальной диагностики и профилактики// Журнал «Медицина труда и промышленная экология». М., 2015, № 9 С. 36-37.</p> <p>15.Рубцов М.Ю. Современные проблемы моббинга и буллинга как фактора риска профессионального стресса// Журнал «Медицина труда и промышленная эко-</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>логия». М., 2015, № 9 С. 37.</p> <p>16.Измеров Н.Ф., Прокопенко Л.В. Законодательство в области охраны здоровья работников // Профессиональные заболевания органов дыхания. Национальное руководство. Под ред акад. РАН Н.Ф.Измерова, акад РАН А.Г. Чучалина. М., 2015 г. С.29-43.</p>	
--	--	--	--	---	--



Директор ФГБНУ «ГНИИ МТ»

М.П.

дата составления

19.11.2018

И.В.Бухтияров