

ОБЪЯВЛЕНИЯ

КОНКУРС

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии им. В.Б. Сочава СО РАН (г. Иркутск) объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей на условиях срочного трудового договора: старшего научного сотрудника по специальности 25.00.23 «физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов» (0,5 ставки); старшего научного сотрудника по специальности 25.00.24 «экономическая, социальная, политическая и рекреационная география» (0,25 ставки); ведущего научного сотрудника по специальности 25.00.25 «геоморфология и эволюционная география» (1 ставка). Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН № 196 от 25.03.2008 г. Желающие принять участие в конкурсе представляют заявления и необходимые документы в конкурсную комиссию в течение двух месяцев со дня опубликования объявления. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах РАН (www.ras.ru) и института (www.irigs.irk.ru). Справки по тел.: 8(3952)426-995. Конкурс состоится 26 декабря 2012 г. в 14:00 по адресу: г. Иркутск, ул. Улан-Баторская, 1 (конференц-зал ИГ СО РАН).

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии СО РАН объявляет конкурс на замещение двух вакантных должностей младшего научного сотрудника на условиях срочного трудового договора по специальности 25.00.11 «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения», вакантной должности младшего научного сотрудника на условиях срочного трудового договора по специальности 25.00.04 «петрология, вулканология», вакантной должности младшего научного сотрудника на условиях срочного трудового договора по специальности 25.00.02 «палеонтология и стратиграфия» и вакантной должности старшего научного сотрудника на условиях срочного трудового договора по специальности 25.00.04 «петрология, вулканология». Требования — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН № 196 от 25.03.2008 г. Конкурс будет проводиться 25.12.2012 г. Срок подачи заявок для участия в конкурсе — два месяца со дня публикации данного объявления. Заявления и необходимые документы направлять в конкурсную комиссию по адресу: 630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 3. Справки по тел.: 8-383-333-37-32 (отдел кадров). Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов опубликованы на сайте РАН (www.ras.ru) и института (www.igm.nsc.ru) в сети Интернет.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича СО РАН объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей по специальности 01.02.05 «механика жидкости, газа и плазмы»: — на условиях срочных трудовых договоров, заключенных в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации сроком на 5 лет: старшего научного сотрудника по специализации «Экспериментальная аэрогазодинамика высокоэнтальпийных гиперзвуковых потоков», кандидата наук — одна вакансия; ведущего научного сотрудника по специализации «Экспериментальная аэрогазодинамика высокоэнтальпийных гиперзвуковых потоков», доктора наук — одна вакансия; научного сотрудника по специализации «Применение слабоионизованной плазмы для управления аэродинамическими характеристиками летательных аппаратов», кандидата наук — одна вакансия; научного сотрудника по специализации «Панорамные оптические методы диагностики газовых потоков», кандидата наук — одна вакансия; — на условиях заключения срочного трудового договора по совместительству, заключенного в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на срок до 31.12.2014: научного сотрудника по специализации «Исследование пульсирующих струй в поперечном сверхзвуковом потоке», кандидата наук — одна вакансия. Дата проведения конкурса: 28 декабря 2012 г. Срок подачи заявлений и необходимых документов — до 7 декабря 2012 г. Требования к соискателям — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 № 196. Документы направлять в конкурсную комиссию по месту проведения конкурса по адресу: 630090, г. Новосибирск, ул. Институтская, д. 4/1. Справки по тел.: 330-42-79. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах института (www.itam.nsc.ru) и Президиума СО РАН (<http://www.sbras.nsc.ru>).

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантных должностей:

— инженеро-исследователей на условиях неполного рабочего времени по лабораториям: лаборатория радиационного теплообмена — по специальности 01.02.05 «механика жидкости, газа и плазмы» (1 вакансия); лаборатория разреженных газов — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (2 вакансии); по специальности 01.02.05 «механика жидкости, газа и плазмы» (1 вакансия); лаборатория термодинамики веществ и материалов — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (1 вакансия); лаборатория термодинамики — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (1 вакансия); лаборатория моделирования — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (1 вакансия); лаборатория процессов переноса — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (1 вакансия); лаборатория физичес-

са — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (1 вакансия); лаборатория физических процессов энергетики — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (1 вакансия); лаборатория термодинамики веществ и материалов — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (3 вакансии); лаборатория физических основ энергетических технологий — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (3 вакансии); по специальности 01.02.05 «механика жидкости, газа и плазмы» (4 вакансии); лаборатория свободноконвективного теплообмена — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (1 вакансия); лаборатория экологических проблем теплоэнергетики — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (2 вакансии); лаборатория проблем теплопереноса — по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (1 вакансия); по специальности 05.11.16 «информационно-измерительные и управляющие системы» (1 вакансия);

— младшего научного сотрудника на условиях неполного рабочего времени (0,5 ставки) в лаборатории интенсификации процессов теплообмена по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (2 вакансии); младшего научного сотрудника в лаборатории процессов переноса по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (1 вакансия); научного сотрудника в лаборатории физических основ энергетических технологий (Красноярский филиал) по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (1 вакансия); младшего научного сотрудника в лаборатории физических основ энергетических технологий (Красноярский филиал) по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (2 вакансии); научного сотрудника (0,5 ставки) в лаборатории физических основ энергетических технологий (Красноярский филиал) по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» (1 вакансия); младшего научного сотрудника в лаборатории физических основ энергетических технологий по специальности 01.02.05 «механика жидкости, газа и плазмы» (2 вакансии); младшего научного сотрудника в лаборатории физических основ энергетических технологий по специальности 05.11.16 «информационно-измерительные и управляющие системы» (1 вакансия).

Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН № 196 от 25.03.2008 г. С победителями конкурса будет заключен срочный трудовой договор по соглашению сторон. Лицам, изъявившим желание принять участие в конкурсе, необходимо подать заявления и документы в конкурсную комиссию до 20.10.2012 г. по адресу: г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 1, Институт теплофизики СО РАН, отдел кадров (к. 136). Срок проведения конкурса — через 2 месяца со дня опубликования объявления. Справки по телефонам: 8(383)330-60-44 (ученый секретарь), 330-93-62 (отдел кадров). Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах Президиума СО РАН (<http://www.sbras.nsc.ru>, раздел «деятельность») и института (<http://www.itp.nsc.ru>).

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физического материаловедения СО РАН объявляет конкурс на замещение следующих должностей: ведущего научного сотрудника лаборатории радиозондирования природных сред по специальности 01.04.03 «радиофизика» — 1 ставка; ведущего научного сотрудника лаборатории физики молекулярных структур по специальности 01.04.14 «теплофизика и теоретическая теплотехника» — 1 ставка; старшего научного сотрудника лаборатории физики молекулярных структур по специальности 01.04.07 «физика конденсированного состояния» — 1 ставка. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН № 196 от 25.03.2008 г. Дата проведения конкурса — 27.12.2012 г. в 14:00 час. по адресу: г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, дом 6. Срок подачи заявлений и необходимых документов — до 20.12.2012 г. Документы направлять в конкурсную комиссию по адресу: 670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6. Справки по тел.: (301-2) 43-32-24. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах ИФМ СО РАН (ipms.bscnet.ru) и Президиума СО РАН в сети Интернет.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем нефти и газа СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности ведущего лабораторией материаловедения (доктора или кандидата технических наук) по специальности 05.16.09 «материаловедение» (по отраслям), на условиях срочного трудового договора. Документы направлять по адресу: 677890, г. Якутск, ул. Октябрьская, 1, ИПНГ СО РАН. Справки по тел.: 8(4112)39-06-20, 39-06-26. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах СО РАН (www.sbras.nsc.ru) и института (www.ipng.ysn.ru).

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт систематики и экологии животных СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантной

должности старшего научного сотрудника по специальности 03.02.04 «зоология» в лабораторию патологии насекомых — на условиях срочного трудового договора. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками. Документы направлять в течение двух месяцев со дня опубликования объявления по адресу: 630091, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 11, ИСиЭЖ СО РАН, отдел кадров. Справки по тел.: (383) 2-170-908. Конкурс состоится 25 декабря 2012 г. В 11:00 по адресу: г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 11, ИСиЭЖ СО РАН, конференц-зал института. Подробная информация о конкурсе размещена на сайтах Президиума СО РАН (www.sbras.ru) и института (www.eco.nsc.ru, раздел «Вакансии»).

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности научного сотрудника, к.х.н. по специальности 02.00.03 «органическая химия» в лабораторию азотистых соединений (ЛАС) по совместительству (1 вакансия) на условиях срочного трудового договора по соглашению сторон. Конкурс будет проведен 25.12.2012 г. в НИОХ СО РАН. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Срок подачи документов — не позднее 2-х месяцев со дня публикации объявления. Заявления и документы направлять в конкурсную комиссию по адресу: 630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 9. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах: института (www.nioch.nsc.ru) и Президиума СО РАН (www.sbras.nsc.ru). Справки по тел.: 330-68-55 (отдел кадров).

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей на условиях срочного трудового договора: ведущего отдела Волгоградского филиала по специальности 02.00.03 «органическая химия» (1 ставка); главного научного сотрудника по специальности 02.00.15 «кинетика и катализ» (1 ставка); главного научного сотрудника по специальности 02.00.04 «физическая химия» (1 ставка и 5 вакансий по 0,5 ставки); главного научного сотрудника по специальности 02.00.02 «аналитическая химия» (1 вакансия — 0,5 ставки); главного научного сотрудника по специальности 05.17.08 «процессы и аппараты химических технологий» (1 ставка); ведущего научного сотрудника по специальности 02.00.15 «кинетика и катализ» (20 ставок и 2 вакансии по 0,5 ставки); ведущего научного сотрудника по специальности 02.00.04 «физическая химия» (2 ставки и 3 вакансии по 0,5 ставки); ведущего научного сотрудника по специальности 05.17.08 «процессы и аппараты химических технологий» (1 ставка); ведущего научного сотрудника по специальности 02.00.17 «математическая и квантовая химия» (1 ставка); старшего научного сотрудника по специальности 02.00.15 «кинетика и катализ» (37 ставок и 2 вакансии по 0,5 ставки); старшего научного сотрудника по специальности 02.00.04 «физическая химия» (4 ставки и 4 вакансии по 0,5 ставки); старшего научного сотрудника по специальности 05.17.08 «процессы и аппараты химических технологий» (5 ставок и 1 вакансия — 0,25 ставки); старшего научного сотрудника по специальности 01.04.18 «кристаллография и кристаллофизика» (1 ставка); старшего научного сотрудника по специальности 02.00.03 «органическая химия» (2 ставки); старшего научного сотрудника по специальности 01.04.17 «химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества» (4 ставки); старшего научного сотрудника по специальности 01.01.02 «дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление» (1 ставка); научного сотрудника по специальности 02.00.15 «кинетика и катализ» (72 ставки, 2 вакансии по 0,75 ставки, 2 вакансии по 0,5 ставки, 2 вакансии по 0,25 ставки); научного сотрудника по специальности 02.00.04 «физическая химия» (19 ставок, 1 вакансия — 0,5 ставки и 1 вакансия — 0,25 ставки); научного сотрудника по специальности 05.17.08 «процессы и аппараты химических технологий» (6 ставок); научного сотрудника по специальности 02.00.02 «аналитическая химия» (3 ставки); научного сотрудника по специальности 01.04.17 «химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества» (1 ставка); научного сотрудника по специальности 01.04.07 «физика конденсированного состояния» (2 ставки); научного сотрудника по специальности 05.13.18 «математическое моделирование, численные методы и комплексы программ» (1 вакансия — 0,5 ставки); младшего научного сотрудника по специальности 02.00.15 «кинетика и катализ» (25 ставок, 5 вакансий по 0,5 ставки), младшего научного сотрудника по специальности 02.00.04 «физическая химия» (3 ставки, 1 вакансия — 0,5 ставки); младшего научного сотрудника по специальности 05.17.08 «процессы и аппараты химических технологий» (6 ставок, 1 вакансия — 0,25 ставки).

Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН № 196 от 25.03.2008 г. Лицам, изъявившим желание принять участие в конкурсе, необходимо подать заявления и документы в конкурсную комиссию не позднее одного месяца со дня выхода объявления. Конкурс состоится 28.12.2012 г. в 15:00 час. по адресу: г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 5 (конференц-зал Института катализа СО РАН). Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах РАН и института (www.catalysis.ru). Справки по тел.: 330-77-53, 32-69-518, 32-69-544.