

Наименование	Описание	Ссылка на сайт	Дополнительная информация
Нобелевская конференция	<p>Дата (ближайшей конференции): 7-8 октября 2015 г.</p> <p>Место: г. Сент–Петер (Миннесота), колледж Густава-Адольфа.</p> <p>Периодичность: ежегодно.</p> <p>Тематика: «Наука и исследования – равные возможности?».</p> <p>Особенности: первая в США конференция, учредителем и организатором которой выступил Фонд Нобеля (Стокгольм, Швеция). Посвящена исследованиям в области естественных и социальных наук. Акцент делается на философии науки, соотношении теоретических и практических разработок.</p>	http://gustavus.edu/event/s/nobelconference/NobelConferenceoficialwebsite	<p>В конференции принимают участие крупнейшие современные ученые (в том числе, нобелевские лауреаты). Одним из главных участников конференции 2015 г. заявлен Эрик Кандель, нейропсихолог, нобелевский лауреат 2000 года.</p>
Нобелевские встречи	<p>Дата: 2016 г.</p> <p>Место: Германия, г. Линдау.</p> <p>Периодичность: по естественным наукам конференция является ежегодной, а по экономике - раз в четыре года.</p> <p>Тематика: физика, химия и физиология/психология.</p> <p>Особенности: будучи «площадкой» для встреч научной молодежи с прославленными учеными, конференция имеет форму встреч неформального характера и обмена мнениями по самому широкому кругу проблем между лауреатами и молодыми учеными.</p>	http://smartfield.ru/doc/linndau/	<p>В конференции принимают участие нобелевские лауреаты и молодые исследователи из разных стран мира (до 600 таких участников). Стать участником конференции можно через определенные, специально аккредитованные таким правом ВУЗы разных стран, преимущественно, Евросоюза, а также крупные компании, например, «Майкрософт».</p>
Конференция	<p>Дата: 7 - 10 октября 2015 г.</p>	http://www.	<p>Организатор</p>

<p>ISRM (International Society for Rock Mechanics)</p>	<p>Место: Германия, г. Зальцбург Периодичность: ежегодно. Тематика: геология, горная механика Особенности: конференции ISRM славятся тем, что на них организуются и профессиональная (посещения горных разломов и промышленных выработок в Альпах), и культурная программы (опера, достопримечательности Зальцбурга и других альпийских городов). Конференция 2015 г. будет посвящена перспективным темам исследований «горной механики».</p>	<p>eurock2015.com/en/</p>	<p>конференции - Австрийское подразделение International Society for Rock Mechanics (ISRM). Занимается исследованиями «горной механики», движениями и смещениями скальных и горных масс.</p>
<p>4-я международная Конференция по геологии и естествознанию (ICGES 2015)</p>	<p>Дата: 5-6 августа 2015 г. Место: Франция, Париж. Периодичность: ежегодно Тематика: геология, экология Особенности: цель форума заключается в объединении ученых и инновационных промышленных экспертов в области геологических и экологических наук.</p>	<p>http://www.icges.org/</p>	<p>Одной из дополнительных целей конференции является установление прочных научных связей между европейскими учеными и коллегами из Сингапура.</p>
<p>Сессии Международного геологического конгресса</p>	<p>Дата: 2016 г. Место: ЮАР, г. Кейптаун. Периодичность: раз в 4 года. Тематика: геология. Особенности: на сессиях прогнозируются основные направления работы геологической науки в глобальном масштабе, принимаются решения о проведении международных конференций по металлогении и генезису рудных месторождений (направление геологии, особенно актуальное для современного Казахстана), обсуждаются теоретические и практические исследования относительно месторасположения, емкости и экономической эффективности залежей природных ископаемых.</p>	<p>http://www.geoscience.org.za/</p>	<p>Организаторами выступают Международный союз геологических наук, в тесном сотрудничестве с Международным геологическим конгрессом. Последняя сессия состоялась в 2012 году в Австралии (Брисбен). Русский язык – один из рабочих языков сессий.</p>

<p>Международная научная геологическая конференция «АтырауГео»</p>	<p>Дата: 2016 г. Место: г. Атырау Периодичность: ежегодно Тематика: геология. Особенности: конференция носит скорее практический, чем теоретический характер, тема коммерческого использования казахстанской нефти превалирует над всеми остальными.</p>	<p>www.ongk.kz</p>	<p>Тема форума 2015 г. (прошел 26-27 мая) «Каспийский регион: проблемы строения и нефтегазоносности глубокозалегающих комплексов и генетическая природа углеводородов».</p>
<p>Техническая конференция и выставка Общества инженеров-нефтяников</p>	<p>Дата: 28-30 сентября 2015 г. Место: США (Хьюстон). Периодичность: ежегодно. Тематика: геология. Особенности: авторитетная конференция с большими традициями. За 90 лет проведения в её работе приняли участие около полумиллиона ведущих специалистов отрасли. На предстоящей конференции большое место будет уделено добыче сланцевой нефти и газа и проблемам, возникшим в последнее время в этой сфере в связи с падением мировых цен на нефть.</p>	<p>www.spe.org</p>	<p>Организатор – Общество инженеров-нефтяников.</p>
<p>42-й международный конгресс AQUA-2015</p>	<p>Дата: сентябрь 2015 г. Место: Италия, г. Рим Периодичность: ежегодно. Тематика: гидрогеология. Особенности: конгресс посвящен 2000-летию гидрогеологии (отсчет ведется от начала масштабных работ по использованию гидроресурсов в Римской империи). Работа предстоящего конгресса сосредоточится на новых технологиях разведки, использования и очистки водных ресурсов.</p>	<p>http://www.iah2015.org/</p>	<p>Предполагается участие президента Италии и профильных министров.</p>
<p>3-я международная конференция по теме «Вода и Общество»</p>	<p>Дата (прошедшей конференции): 15-17 июня 2015 г. Место: Испания, г. Ла-Корунье. Тематика: гидрогеология, экология и география. Особенности: тематика отчасти перекликается с социологической,</p>	<p>http://www.wessex.ac.uk/15-conferences/</p>	

	<p>поскольку среди заявленных тем присутствует и проблема распределения водных ресурсов, и роль государств в обеспечении населения дешевой и качественной водой.</p>		
<p>12-я международная конференция «Пустынные технологии»</p>	<p>Дата: 16 – 19 октября 2015 г. Место: Египет, г. Каир. Тематика: гидрогеология. Особенности: посвящена проблемам защиты от опустывления, актуальных не только в Африке, но и в Средней Азии.</p>		
<p>Международный горно-металлургический конгресс «АММ» Astana Mining&Metallurgy</p>	<p>Дата: 2016 г. Место: г. Астана Периодичность: ежегодно. Тематика: горная металлургия. Особенности: мероприятие позиционирует себя как объединение «мировых политических, деловых, финансовых и научных лидеров горно-металлургической индустрии для развития взаимовыгодного партнёрства, внедрения инноваций и привлечения инвестиций».</p>	<p>http://www.amm.kz</p>	<p>Главное событие ГМК (горно-металлического комплекса) Казахстана с точки зрения значимости для бизнеса. Присутствует и научная составляющая. В рамках прошедшего конгресса была проведена 2-я Казахстанская конференция по лому черных и цветных металлов. Последний конгресс прошел 11-12 июня 2015 г.</p>
<p>Международная конференция «МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО»</p>	<p>Дата: 29 марта 2016 г. Место: ГК «ИЗМАЙЛОВО» (Москва, РФ). Тематика: проектирование, строительство и реконструкция металлургических предприятий, модернизация металлургических печей, обновление оборудования черной и цветной металлургии, внедрение инновационных технологий, повышение экологической и промышленной безопасности, переработке</p>	<p>www.inteche.co.ru</p>	<p>Главное событие отраслевого уровня в РФ. Последняя конференция прошла 24-25 марта 2015 г.</p>

	<p>отходов и др.</p> <p>Особенности: в центре внимания не столько теоретические, сколько практические вопросы металлургии, производственные технологии, вопросы ведения бизнеса.</p>		
<p>XXXVI конференция CIOSTA (Международная комиссия по научно-обоснованной организации труда в сельском хозяйстве).</p>	<p>Дата: 2017 г.</p> <p>Периодичность: один раз в два года.</p> <p>Тематика: сельское хозяйство, экология и зеленые технологии.</p> <p>Тема форума 2015 г.: «Экологически дружелюбное сельское и лесное хозяйство для будущих поколений».</p> <p>Особенности: впервые за 60 с лишним лет своей деятельности CIOSTA и Секция V CIGR проведут свою традиционную конференцию в России.</p>	<p>http://ciosta2015.org/ru/ciosta-conferences/</p>	<p>Организаторы: Международная комиссия по научно-обоснованной организации труда в сельском хозяйстве (CIOSTA) и Международная комиссия по инженерным вопросам в сельском хозяйстве (CIGR). Последняя конференция состоялась в г. Санкт-Петербурге 26-28 мая 2015 года.</p>
<p>«Инновационные технологии в сельском хозяйстве»</p>	<p>Дата: июль 2016 г.</p> <p>Место: г. Санкт-Петербург.</p> <p>Периодичность: ежегодно.</p> <p>Тематика: общие вопросы сельского хозяйства, сельскохозяйственная биология, почвоведение, земледелие, сельскохозяйственная мелиорация, агрохимия, растениеводство, животноводство, ветеринария, лесное, рыбное и водное хозяйство и др.</p>	<p>http://www.moluch.ru/conf/agr/</p>	<p>Конференция имеет заочный дистанционный характер. По итогам работы конференции будет издан сборник статей с присвоением ISBN, УДК, ББК.</p>

«Инновационные экологически безопасные технологии защиты растений»	<p>Дата: 24-25 сентября 2015 г.</p> <p>Место: г. Алматы</p> <p>Тематика: экология, зеленые технологии и защита растений.</p> <p>Особенности: на форуме будут обсуждаться современные достижения и перспективы развития защиты и карантина растений, ориентированные на экологически безопасные технологии защиты растений.</p>	http://kgu.kz/konf/?p=33	Конференция будет проходить на 3-х языках (казахский, русский и английский) .
«Биотопливо и биоэнергия»	<p>Дата: январь 2016 г.</p> <p>Место: Индия, г. Бхопал.</p> <p>Тематика: биотопливо и биоэнергия.</p> <p>Особенности: масштабное мероприятие будет носить не только научный, но и коммерческий характер.</p>	https://www.weentech.co.uk/bice/	
Международная научно-практическая конференция «Обеспечение гидрометеорологической и экологической безопасности морской деятельности».	<p>Дата: 16 октября 2015 г.</p> <p>Место: Россия, г. Астрахань.</p> <p>Тематика: гидрометеорология, экология и экологическая безопасность.</p> <p>Особенности: основные вопросы конференции (имеющей прямое отношение к Казахстану) связаны с технологиями мониторинга ситуации на Каспийском море и, в частности, мониторинга загрязнения моря в результате человеческой деятельности.</p>	http://www.caspc.com/index.php?razd=reg_conf2015&lang=1	Организаторы – КАСПКОМ (международная организация, объединяющая морских метеорологов и морских экологов прикаспийских стран), Росгидромет, КаспМНИЦ.
5-я международная конференция по биотехнологиям и исследованиям окружающей среды (ICESB).	<p>Дата: 9 ноября 2015 г.</p> <p>Место: Южная Корея, г. Чинджу</p> <p>Тематика: биотехнологии, охрана и исследование окружающей среды.</p> <p>Тема форума 2015 г.: «Вода и наше будущее».</p> <p>Особенности: конференция станет частью более масштабного мероприятия – Мирового Водного Форума, который проводится в Южной Корее раз в три года. Он посвящен вопросам практического использования мировых водных ресурсов.</p>	http://www.icesb.org/	Это одна из ведущих международных конференций, презентующих новые достижения в области охраны окружающей среды и биотехнологии. Он также служит для укрепления связей между исследователями и практиками, работающими в сфере улучшения окру

			жающей среды и биотехнологий.
Международная конференция по «зеленым вычислениям», «умным» и возобновляемым источникам энергии (TheInternational Conferenceon Green Computing, Intelligentand Renewable Energies (GCIRE 2015).	Дата: с 8 по 10 сентября 2015 г. Место: Малайзия, г. Куала-Лумпур. Тематика: вычислительная техника, безопасность цифровой информации, "зеленые вычисления". Особенности: мероприятие состоится в рамках конгресса по вычислительной технике WCET 2015.	http://sdiwc.net/conferences/gcire2015	Эта мульти-конференция предоставляет возможность всем исследователям обмениваться опытом и содействовать развитию знаний.
Международный орнитологический конгресс	Дата: 2018 г. Место: Канада, Ванкувер. Периодичность: раз в 4 года. Тематика: орнитология. Особенности: в рамках конгресса обсуждаются все последние открытия в области орнитологии, намечаются пути дальнейших исследований и принимаются решения о присвоении новым видам тех или иных названий.	http://www.internationalornithology.org/	Конгресс проводится с 1884 (Вена, Австрия). Последний конгресс состоялся в 2014 году в Токио.
«Арктические рубежи»	Дата: 24 – 26 января 2016 г. Место: Норвегия, г. Тромсе. Периодичность: раз в два года. Тематика: промышленность и окружающая среда, биотехнологии. Особенности: в фокусе конференции - морские биотехнологии и биоисследования, прежде всего, в северных водах – (Тромсе стоит на берегах Северного Ледовитого океана). На международной конференции «Арктические рубежи 2016» будут обсуждаться вопросы баланса между использованием ресурсов и сохранения и промышленными и экологическими интересами в Арктике.	www.arcticfrontiers.com	На конференции рассматриваются различные вопросы, включая фармацевтические. Для возможных казахстанских участников может быть интересен именно этот аспект – ведь и Каспий является частично замерзающим морем.
Конференция Исследования компьютерной молекулярной	Дата: 2016 г. Место: США, г. Лос-Анджелес. Периодичность: ежегодно. Особенности: конференция считается	www.recomb2015.pl	Конференция проводится с 1997 года

<p>биологии (Researchin Computational Molecular Biology (RECOMB)</p>	<p>наиболее авторитетной в области биоинформатики и компьютерной биологии. В фокусе – синтез вычислительных, математических, статистических и биологических наук. В рамках конференции озвучиваются научные доклады ведущих ученых в заявленных областях науки.</p>		
<p>«Исследовательские системы молекулярной биологии» (Intelligent Systemsfor Molecular Biology (ISMB)</p>	<p>Дата: 2016 г. Периодичность: ежегодно. Тематика: молекулярная биология. Особенности: цель конференций - изучение развития и применения компьютерных программ и соответствующих методов при решении различных задач биологических дисциплин.</p>	<p>www.iscb.org/ismbeccb2015</p>	<p>Организатор – международное общество компьютерной биологии (International Societyfor Computational Biology). Конференции проводятся с 1993 года и, судя по прессе, являются весьма престижными. В них участвуют до 2000 специалистов. Последняя состоялась в Дублине 10-14 июня 2015 года.</p>
<p>Международная q-bio конференция по клеточным информационным процессам</p>	<p>Дата: август 2016 г. Место: Аргентина, г. Санта-Фе Периодичность: ежегодно. Тематика: биотехнологии, клеточные информационные технологии. Особенности: один из самых авторитетных форумов в заявленной узкой области науки.</p>	<p>http://q-bio.org/wiki/The_q-bio_Summer_School_and_Conference</p>	<p>Конференция проводится с 2007 года.</p>
<p>4-й международный конгресс по вычислительной технике WCET 2015.</p>	<p>Дата: 8 – 10 сентября 2016 г. Место: Малайзия, г. Куала-Лумпур. Тематика: зеленые технологии, информационная безопасность, цифровая криминалистика, информатика. Особенности: помимо конференции по зеленым технологиям, в программу конгресса включены конференции по информационной безопасности и цифровой</p>	<p>http://sdiwc.net/conferences/csceet2015</p>	<p>Конференция позиционируется как «мульти-конференция для лидеров правительств, НПО, международных организаций,</p>

	криминалистике (ISDF 2015), и по информатике и образовательным технологиям - CSCEET 2015.		научно-исследовательских учреждений».
Euro STAR	<p>Дата: ноябрь 2015 г.</p> <p>Место: Голландия, г.Маастрих.</p> <p>Тематика: компьютерные технологии.</p> <p>Особенности: конференция Euro STAR и её американские аналоги STAREast and STARWest представляют собой авторитетные мероприятия в области компьютерных технологий.</p>	http://euromedia.info/	Euro STAR нацелена на участников из Европы, а две другие – на американских. Euro STAR поддерживается Британским компьютерным обществом.
Американская конференция по информационным системам (AMCIS)	<p>Дата: 13-15 августа 2016 г.</p> <p>Место: Пуэрто-Рико.</p> <p>Периодичность: ежегодно.</p> <p>Тематика: информационные системы.</p> <p>Особенности: конференция позиционируется как объединение ученых-исследователей и непосредственно связанных с производством профессионалов. Считается наиболее авторитетной подобной конференцией в Западной полушарии.</p>	http://ais.site-ym.com/?AMCISPage	Конференция носит отчасти коммерческий характер, спонсируется Ассоциацией информационных систем. Она проходит каждый август в разных городах США и привлекает ежегодно от 800 до 1 200 участников. В 2015 г. году проводится совместно с Международной конференцией по информационным системам (ICIS).
Европейская Конференция информационных систем (ECIS)	<p>Дата: 2016 г.</p> <p>Место: страны Европы.</p> <p>Периодичность: ежегодно.</p> <p>Тематика: информационные системы.</p> <p>Особенности: конференция является европейским аналогом Американской конференции по информационным системам (AMCIS) и также поддерживается Ассоциацией информационных систем.</p>	http://ecis2015.eu/participation/registration	В 2015 году состоялась 27-29 мая в Мюнстере (Германия).