

Тольщеников В. А.
Михарев А. Т.
Шурманова Ч. А.

Вм 0-520/05-05.Ю.

СОВЕТНИК ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Ленина пл., д. 1, г. Ульяновск, 432017, тел./факс (8422) 58-93-43

19.02.2018 № 73-П-01.02/3731исх
На № _____ от _____

Ректору
ФГБОУ ВО «Белгородский
государственный национальный
исследовательский университет»

О.Н.Полухину

О проведении VII Международного
форума «Стачка» на территории
Ульяновской области

Уважаемый Олег Николаевич!

06-07 апреля 2018 года на площадках ОГАУК «Ленинский мемориал» в Ульяновске состоится крупнейшее, традиционное и ожидаемое событие в мире информационных технологий в России – VII Международный информационно-коммуникационный форум «Стачка» (далее – «Стáчка»), <https://nastachku.ru/>.

«Стачка» – это более 4000 участников со всей России, свыше 100 иногородних спикеров из крупнейших международных ИТ-компаний, кейсы лидеров рынка и уникальная революционная атмосфера. Форум проводится с 2012 года при поддержке Губернатора Ульяновской области С.И.Морозова и Правительства Ульяновской области.

Темы форума охватывают практически все аспекты ИТ-сферы:

- вопросы разработки, включая управление командой и проектами, построение архитектуры, проектирование и прототипирование, тестирование, безопасность, аналитику, 3D-графику и видео-продакшн, мобильную разработку, базы данных, frontend, backend, HighLoad и DevOps для руководителей проектов, специалистов по продакшну и веб-продюсеров, программистов, архитекторов и DevOps-специалистов;

- вопросы digital, включая контент-маркетинг, мобильный маркетинг, дизайн, аналитику, SEO и SMM, контекстную и тизерную рекламу для руководителей агентств, маркетологов, специалистов по рекламе, SEO, аналитиков и студентов медийных специальностей;

- темы управления и развития бизнеса с использованием современных технологий, интернет-продажи, электронная коммерция и стартапы для бизнес-аудитории, ведь продвижение продукта или услуги онлайн и выстраивание коммуникаций с клиентом — это вечные темы для компании в любой нише;

- вопросы кадров, методологии и практики ИТ-образования, включая взаимодействие школы и ВУЗа, обучения в ВУЗах и внутри компаний, корпоративной культуры и работы с персоналом (подбор и мотивация) для

0001415

Полухина 12.03.2018

управленцев и HR, руководителей и сотрудников системы образования, студентов.

Основная аудитория форума: студенты и аспиранты, специалисты в области информационных технологий, сотрудники учебных заведений высшего и среднего образования, собственники ИТ-компаний, представители бизнеса.

С видеотчётами прошлых лет можно ознакомиться по адресу в информационно-коммуникационной сети Интернет: <https://nastachku.ru/video>.

Приглашаю представителей Вашего учебного заведения принять участие в «Стачке» и воспользоваться квотой на льготные билеты (цена – 500 руб.), выделяемой Правительством Ульяновской области для студентов, магистрантов и аспирантов учебных заведений Российской Федерации (как дневной, так и заочной форм обучения).

Проезд и проживание участников принимающая сторона не оплачивает, но ОГКУ «Правительство для граждан» готово организовать оказание информационной и организационной поддержки по решению вопросов бронирования мест в гостиницах нашего города и организации проезда до Ульяновска.

Дополнительно просим Вас рассмотреть возможность оказания информационной поддержки мероприятию, в том числе организации размещения информации на официальном сайте и в печатных изданиях Вашего учебного заведения.

Более подробную информацию о «Стачке» и новости можно найти на страницах в социальных сетях:


vk.com/nastachku/;

www.facebook.com/nastachku/;

instagram.com/nastachku/.

Будем рады видеть сотрудников и учащихся Вашего учебного заведения в качестве участников VII Международного информационно-коммуникационного форума «Стачка» в городе Ульяновске 06-07 апреля 2018 года.

Контактным лицом по всем возникающим вопросам является координатор VII Международного информационно-коммуникационного форума «Стачка» Максим Иванов, тел.: +79370326484, e-mail: info@nastachku.ru.



С.В.Опеньшева