



XXI Міжнародная канферэнцыя "Сучасныя сродкі сувязі»

З 20 - 21 кастрычніка ва Установе адукацыі "Беларуская дзяржаўная акадэмія сувязі» адбудзецца XXI Міжнародная навукова-тэхнічная канферэнцыя "Сучасныя сродкі сувязі».

У канферэнцыі ўдзельнічаюць кіраўнікі ВНУ, навукоўцы, выкладчыкі, аспіранты, магістранты і студэнты з ВНУ і навуковых устаноў Рэспублікі Беларусь, такіх як БДУ, БДУІР, Беларуская дзяржаўная акадэмія сувязі, Беларускі дзяржаўны тэхналагічны ўніверсітэт, Гродзенскі дзяржаўны ўніверсітэт імя Янкі Купалы, Мінскі радыётэхнічны каледж, ўніверсітэт грамадзянскай абароны МНС Рэспублікі Беларусь, Полацкі дзяржаўны ўніверсітэт, цэнтр павышэння кваліфікацыі кіруючых работнікаў і спецыялістаў Дэпартамента аховы, Ваенная акадэмія Рэспублікі Беларусь, Рэспубліканскі цэнтр кіравання і рэагавання на надзвычайныя сітуацыі Міністэрства па надзвычайных сітуацыях Рэспублікі Беларусь.

Таксама прымуць удзел вучоныя шэрагу замежных краін (Расіі, Літвы, Туркменістана, Украіны, Германіі, Польшчы, Ірана). Традыцыйна ўдзельнічаюць прадстаўнікі РУП «Белтэлекам», РУП «Белпошта», ААТ «Гіпрасувязь». У праграму канферэнцыі ўключана больш за 220 дакладаў па актуальных праблемах у сферы сувязі.

З прывітальным словам перад удзельнікамі выступіць міністр сувязі і інфарматызацыі Сяргей Папкоў. Канферэнцыя адкрываецца пленарным пасяджэннем, якое пройдзе 20 кастрычніка па адрасе: Мінск, вул. П.Броўкі, 14, актавая зала (2-гі паверх) з 11:00 да 13:00. На пленарным пасяджэнні плануецца заслухаць 5 дакладаў.

У рамках канферэнцыі будуць працаваць 6 секцый: "Тэорыя сувязі, сеткі і сістэмы электрасувязі», «Радыё, тэлебачанне і сучасныя рашэнні ў галіне элементнай базы ў сувязі», «Арганізацыя, тэхналогіі ў паштовай сувязі і лагістычныя сістэмы сувязі», «Інфармацыйныя тэхналогіі і абарона інфармацыі », « Эканоміка, сістэма менеджменту якасці, арганізацыя, кіраванне і маркетынг у сувязі », « Методыка выкладання і інавацыйныя тэхналогіі навучання спецыялістаў для галіны сувязі ». Доклады прадстаўлены на 3 мовах: беларускай, рускай, англійскай.

Акрамя таго, 21 кастрычніка запланавана правядзенне навукова-практычнага семінара "Інтэграцыя інжынерных сістэм будынкаў на аснове рашэння « Разумны дом », і арганізавана работа Школы маладых навукоўцаў « Перспектывы тэхналогіі галіны сувязі ».

Больш падрабязна пра канферэнцыю чытайце на сайце [УА "БГАС"](#)

Кантактная інфармацыя па тэл .: + 375 17 217-56-08, + 375 17 267 86 01.

Эл. адрас: nto@bsac.by