

Лекція «Мережі мобільного радіозв'язку: нові виклики»



5 лютого 2020 року у межах лекторію «Наукові зустрічі\Scientific meetings» відбудеться лекція «Мережі мобільного радіозв'язку: нові виклики». Доповідач: заступник декана факультету аеронавігації, електроніки та телекомунікацій Національного авіаційного університету доктор технічних наук Роман Одарченко.

Створення інформаційного суспільства в Україні є одним із найактуальніших завдань сьогодення. У Стратегії розвитку інформаційного суспільства в Україні до пріоритетів формування сучасної інформаційної інфраструктури країни віднесено створення високошвидкісних мереж широкопasmового мобільного доступу до ресурсів мережі інтернет на всій території України. Йдеться про широкопasmовий доступ на базі використання технологій мобільного зв'язку четвертого покоління 4G (від англ. Generation – покоління) та 5G в найближчому майбутньому. Вплив цих технологій на сучасне суспільство переоцінити неможливо. Стільниковий зв'язок розглядається в даний час як норма, а технології мобільного зв'язку є найбільш затребуваними та швидко розвиваються.

Під час заходу слухачі зможуть дізнатись про еволюцію мереж мобільного зв'язку в Україні та світі, почують про основні відмінності між поколіннями мереж мобільного зв'язку, рушійні сили та технологічні рішення, які надають змогу розвиватись сучасним стільниковим мережам на шляху до

повноцінного 5G та 6G.

Детальніше: <http://www.nas.gov.ua/UA/Messages/Pages/View.aspx?MessageID=5962>

2020-01-15

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів