

| | |
|---|--|
| Назва дисципліни | 2-172-3 Стільникове планування безпроводових систем зв'язку / Cellular planning for wireless communication systems |
| Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми) | Для всіх спеціальностей галузей знань : 10, 12, 17 |
| Кафедра | Телекомунікаційних систем та мереж |
| П.І.П. НПП (за можливості) | |
| Рівень ВО | Другий (магістерський) |
| Курс (на якому буде викладатись) | 1-й |
| Мова викладання | Українська |
| Вимоги до початку вивчення дисципліни | Навчальна дисципліна спирається на знання алгоритмізації, структур даних та програмування, організації електричних та оптичних систем передачі, моделювання систем телекомунікацій. |
| Що буде вивчатися | Енергетичні втрати телекомунікаційних сигналів на трасах їх поширення; емпіричні моделі кількісної оцінки енергетичних втрат; різновиди завмірання. Методи компенсації спотворень сигналів на трасах їх поширення. |
| Чому це цікаво/треба вивчати | Необхідність вивчення дисципліни зумовлена стрімким розвитком безпроводових стільникових систем зв'язку та створенням нових програмноапаратних засобів їх реалізації. |
| Чому можна навчитися (результати навчання) | Оцінювати енергетичні втрати телекомунікаційних сигналів у стільникових системах зв'язку, визначати оптимальне розташування мобільних та базових станцій зв'язку |
| Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (комpetентності) | Набуті компетентності є основою для забезпечення заданих характеристик якості безпроводового коміркового зв'язку. |
| Інформаційне забезпечення | Навчальні посібники, презентації |
| Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо) | Лекції, практичні та лабораторні заняття |
| Вид семестрового контролю | Диф. залік |
| Максимальна кількість здобувачів | 30 |
| Мінімальна кількість здобувачів (для мовних та творчих дисциплін) | |

B.o. декана факультету _____

Ігор ГОМІЛКО