

2 Перелік компонент освітньо-професійної програми та їх логічна послідовність

2.1 Перелік компонент освітньо-професійної програми

Код н/д	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ			
Загальні			
ОК 1	Ділова іноземна мова	3,0	залік
ОК 2	Інноваційні та психологічні аспекти сучасної освіти	3,0	залік
Професійні			
ОК 3	Сучасні інформаційні технології в електроніці, електронних комунікаціях, приладобудуванні та радіотехніці	3,0	іспит
ОК 4	Економічне обґрунтування інноваційних рішень в електроніці, електронних комунікаціях, приладобудуванні та радіотехніці, автоматизація та електронні комунікації	3,5	залік
ОК 5	Методологія та організація наукових досліджень в електроніці, електронних комунікаціях, приладобудуванні та радіотехніці	3,5	іспит
ОК 6	Аналіз і синтез радіотехнічних пристроїв та засобів телекомунікацій	6,5	іспит
ОК 7	Системи та пристрої радіокерування	3,0	залік
ОК 8	Методи цифрового оброблення інформації (в тому числі курсовий проект)	7,0	іспит
ОК 9	Радіотехнічні наноелектронні прилади (в тому числі курсова робота)	4,0	іспит
ОК 10	переддипломна практика	10,0	залік
ОК 11	магістерська кваліфікаційна робота	20,0	
Загальний обсяг обов'язкових компонент		67	
ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ ЗА ВІЛЬНИМ ВИБОРОМ СТУДЕНТА			
Професійні			
ВК 1	Освітній компонент 1 з БДВВ	3,0	залік
ВК 2	Освітній компонент 2 з БДВВ	5,0	залік
ВК 3	Освітній компонент 3 з БДВВ	5,0	залік
ВК 4	Освітній компонент 4 з БДВВ	5,0	залік
ВК 5	Освітній компонент 5 з БДВВ	5,0	залік
Загальний обсяг вибіркового компонент		23	
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ЗА ПЛАНОМ		90	