

2.2 Структурно-логічна схема освітньої програми

| | I курс | | II курс |
|---|---|---|--|
| | 1 семестр | 2 семестр | 3 семестр |
| Обов'язкові освітні компоненти | ОК 01 Іноземна мова (за професійним спрямуванням) 3 кр. | ОК 09 Цивільний захист і охорона праці в галузі 3 кр. | |
| | ОК 05 Цифрова обробка сигналів та зображень 4 кр. | ОК 06 Інтелектуальна РЕА 6 кр. | |
| | ОК 04 Проектування мікро- і наноструктур 4 кр. | ОК 08 Спеціальні розділи філософії та психолого-педагогічні основи викладацької діяльності 3 кр. | |
| | ОК 02 Електромеханіка 3 кр. | ОК 07 Методологія наукових досліджень з елементами інтелектуальної власності 3 кр. | |
| | ОК 03 Мікропроцесорні системи керування технологічними процесами 4 кр. | ОК 10 Методи та засоби випробувань РЕЗ 3 кр. | |
| Практична підготовка | | | ОК 11 Переддипломна практика (стажування) 9 кр. |
| Атестація | | | ОК 12 Кваліфікаційна робота (дипломування) 21 кр. |
| Вибіркові освітні компоненти з кафедрального та факультетського каталогів | 3 кр. 3 кр. 6 кр. | 6 кр. | |
| Вибіркові освітні компоненти загальної підготовки загально-університетського каталогу | | 3 кр. 3 кр. | |