

|      |   |
|------|---|
| ЖДТУ | <b>Міністерство освіти і науки України</b><br><b>Житомирський державний технологічний університет</b> |
|------|---|

## Гібридні та монолітні інтегральні пристрої мікрохвильового діапазону

2018 – 2019 н. р.

Критерії оцінювання знань студентів за формою контролю

| Модуль №1             |                  |   |
|-----------------------|------------------|---|
| Форма контролю        | Максимальний бал | Примітка  |
| Лабораторна робота №1 | 16               | $16=4+4+4+4^{1)}$   |
| КМР <sup>2)</sup> №1  | 30               | КМР проводиться по закінченню останньої лекційної теми модуля |
| Модуль №2             |                  |   |
| Лабораторна робота №2 | 16               | $16=4+4+4+4$  |
| КМР №2                | 30               | КМР проводиться по закінченню останньої лекційної теми модуля |
| Відвідування          | 8                | $0,75 \cdot КЛ^{3)}$  |
| Разом                 | 100              |   |
| Заохочувальні бали    | 5                | Якість ведення конспекту                                      |

1) – рівень підготовки до виконання лабораторної роботи+рівень виконання лабораторної роботи+якість оформлення звіту з лабораторної роботи+рівень захисту звіту з лабораторної роботи;

2) – контрольна модульна робота;

3) – кількість лекцій з даної дисципліни.