

Положення  
про рейтингову систему оцінювання успішності студентів  
за кредитним модулем «Пристрої цифрової електроніки»  
за напрямом 6.050802 – електронні пристрої та системи  
факультету електроніки

Рейтинг є кількісною мірою знань та умінь студентів, отриманих протягом вивчення дисципліни. На основі набраного рейтингу  $RD$  виставляється підсумкова оцінка.

Рейтинг набирається за підсумками:

- Виконання лабораторних робіт;
- Виконання модульних контрольних робіт (МКР).

Протягом семестру виконується 6 лабораторних робіт, 2 МКР. Кожна лабораторна оцінюється за п'ятибальною шкалою, де 5 – найвища оцінка. Контрольна робота оцінюється за десятибальною шкалою, де 10 – найвища оцінка. Таким чином, максимальний рейтинг за всіма видами робіт складає  $R = 6 \times 5 + 2 \times 10 = 50$  балів.

За несвоєчасне виконання та захист лабораторної роботи оцінка знижується на 1 бал. Традиційні оцінки та оцінки ECTS визначаються відповідно до таблиці:

Значення рейтингу з кредитного модуля $RD$	Оцінка ECTS та її визначення	Традиційна залікова оцінка
$0,95R \geq RD$	<b>A</b> – Відмінно	Зараховано
$0,85R \leq RD < 0,95R$	<b>B</b> – Дуже добре	
$0,75R \leq RD < 0,85R$	<b>C</b> – Добре	
$0,65R \leq RD < 0,75R$	<b>D</b> – Задовільно	
$0,6R \leq RD < 0,65R$	<b>E</b> – Достатньо (задовольняє мінімальні критерії)	
$RD < 0,6$	<b>Fx</b> – Незадовільно	Не зараховано
$RD < 0,4R$	<b>F</b> – Незадовільно (потрібна додаткова робота)	Не допущено

На проміжній атестації на 8 та 14 тижнях семестру студент вважається задовільно атестованим, якщо набирає рейтинг не менше 50% максимально можливого на початок атестації.

Склав

В. А. Казміренко

Ухвалено на засіданні кафедри  
Протокол № 27 від 25 червня 2015 р.  
Зав. кафедрою ФБМЕ

В. І. Тимофеев