

Положення про рейтингову систему оцінки успішності студентів

з кредитного модуля (дисципліни) Програмування. Об'єктно-орієнтований підхід
(код та назва)

Семестр II

Кафедра інформаційної безпеки

факультет ФТІ

Сем.	Кільк. кред.	Годин всього	Лекц.	Практ.	Комп. пр.	СРС	МКР	Форма звіт.
2	4	144	36	-	36	72	1	Диф. залік

Рейтинг студента з дисципліни складається з балів, що отримуються за 6 основних комп'ютерних практикумів, 1 додатковий комп'ютерний практикум та 2 контрольні роботи (1 МКР поділяється на 2 контрольні роботи).

Семестровим контролем є диференційований залік.

Система рейтингових (вагових) балів та критерії оцінювання:

1. Виконання та захист основного комп'ютерного практикуму:

- повне виконання, повна відповідь при захисті 5;
- працююча програма, але неповна відповідь при захисті 2...4;
- непрацююча програма, роботу не зараховано 0;

2. Виконання та захист додаткового комп'ютерного практикуму:

- повне виконання, повна відповідь при захисті 19...20;
- грамотна об'єктно-орієнтована модель, працююча програма, але неповна відповідь при захисті 10...18;
- об'єктно-орієнтована модель і програма мають суттєві недоліки, неповна відповідь при захисті 2...9;
- непрацююча програма, роботу не зараховано 0;

3. Модульний контроль:

1 МКР поділяється на 2 контрольні роботи, кожна з яких оцінюється так:

- повне виконання завдання 22...25;
- неповне виконання завдання (є неprincipові помилки, неточності) 16...21;
- неповне виконання завдання (є принципіві помилки) 6...15;
- незадовільне виконання завдання 0...5.

Штрафні та заохочувальні бали:

- несвоєчасний захист комп'ютерного практикуму -1...-4 бали;
- відсутність на лекціях -1...-5 балів;
- виконання додаткового комп'ютерного практикуму з C# 1...5 бали;
- участь в олімпіадах з програмування, виконання творчих робіт, модернізація методичних матеріалів з дисципліни до 10 заохочувальних балів.

Розрахунок шкали рейтингу:

$$R = 6 \times 5 + 20 \times 1 + 25 \times 2 = 100 \text{ балів.}$$

Для отримання студентом відповідної семестрової оцінки його рейтинг має бути:

Рейтингові бали	Оцінка ECTS	Визначення	Традиційна оцінка
95...100	A	Відмінно	Відмінно
85...94	B	Дуже добре	Добре
75...84	C	Добре	
65...74	D	Задовільно	Задовільно
60...64	E	Достатньо	
50...59	FX	Незадовільно	
менше 50	F	Не допущено	

Необхідною умовою допуску до заліку є: зарахування 6 основних комп'ютерних практикумів, а також попередній рейтинг не менше 50 балів.

Склав: професор Куссуль Н.М.
(посада викладача, прізвище та ініціали)