

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ  
«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ ім.Ігоря Сікорського »  
ІНСТИТУТ ПРИКЛАДНОГО СИСТЕМНОГО АНАЛІЗУ

Кафедра математичних методів системного аналізу

## Положення

про рейтингову систему оцінки успішності студентів  
з дисципліни «Алгоритми і структури даних»  
курс 1, семестр 1

Спеціальність: 124 Системний аналіз,  
122 Комп'ютерні науки.

Київ – 2018

Аудиторні години:

Лекції: 36 год. (2 год. на тиждень)  
 комп'ютерні практикуми: 36 год. (2 год. на тиждень)

Контрольні заходи:

Контрольні роботи: 1  
 Модульні контрольні роботи: 1  
 Комп'ютерні практикуми: 4  
 Залік: недиференційований

1. Семестровий рейтинг з дисципліни «Алгоритми і структури даних» складається з рейтингових балів, табл.1, і не перевищує 100 балів.

Табл. 1. Система рейтингових балів.

№	Контрольний захід	Бал
1	Комп'ютерний практикум 1	7
2	Комп'ютерний практикум 2	8
3	Комп'ютерний практикум 3	10
4	Комп'ютерний практикум 4	10
5	Контрольна робота 1	10
6	Модульна контрольна робота 1	15
7	Залік	40

2. Комп'ютерний практикум зараховується тільки за умови захисту та наявності електронного звіту.
3. При відсутності студента на парах, без поважної причини, нараховуються штрафні бали згідно табл.2.

Табл. 2. Система штрафних балів.

Подія	Штрафні бали
Пропуск лекції	1
Пропуск комп'ютерного практикуму	1

4. За недоліки, виявлені при виконанні контрольного заходу, відповідний рейтинговий бал може бути знижений на величину до 50% від значення, наведеного у табл.1.

5. За самостійну роботу студента нараховуються додаткові бали згідно табл.3.

Табл. 3. Система додаткових балів.

Подія	Додаткові бали
Робота на лекції	1
Додаткові завдання на комп'ютерному практикумі	1

6. Студент допускається до заліку при виконанні умов:

- поточний рейтинг не нижче ніж 30 балів;
- усі чотири комп'ютерних практикумів зараховані;
- наявний конспект лекцій.

7. Семестрова оцінка виставляється відповідно табл.4.

Табл. 4. Відповідність між рейтингом і заліковою оцінкою.

Рейтинг	Оцінка	Традиційна оцінка
$95 \leq R \leq 100$	Відмінно	Зараховано
$85 \leq R < 95$	Дуже добре	
$75 \leq R < 85$	Добре	
$65 \leq R < 75$	Задовільно	
$60 \leq R < 65$	Достатньо	
$50 \leq R < 60$	Незадовільно	Незараховано
$0 < R < 49$	Незадовільно (потрібна додаткова робота)	

Склала \_\_\_\_\_ ас. каф. ММСА, І. В. Караюз

Ухвалено на засіданні кафедри  
математичних методів системного аналізу  
 (повна назва кафедри)

Протокол від « 27 » червня 2018 року № 11

В.о.зав. кафедри

\_\_\_\_\_ доц. Тимошук О.Л.  
 (підпис) (ініціали, прізвище)

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.