

Види контролю і система накопичення балів

Система накопичення балів – проста сума балів, яку отримано студентом за семестр. Розподіл балів наведено в таблиці.

Назва теми	Кількість балів
Розділ 1. Особливості організації і функціонування зарубіжних корпорацій	
Практичне заняття 1. (опитування+тестування)	3
Практичне заняття 2. (опитування+тестування)	3
Практичне заняття 3. (опитування+тестування)	3
Практичне заняття 4. (опитування+розв'язання практичних завдань)	4
Практичне заняття 5. (опитування+ розв'язання практичних завдань)	4
Практичне заняття 6. (опитування+ розв'язання практичних завдань)	4
Поточна атестація №1 (тестування в системі moodle)	10
Загальна кількість балів	31
Розділ 2. Особливості фінансової діяльності зарубіжних корпорацій	
Практичне заняття 7. (опитування+ розв'язання практичних завдань)	4
Практичне заняття 8. (опитування+ розв'язання практичних завдань)	4
Практичне заняття 9. (опитування+ розв'язання практичних завдань)	4
Практичне заняття 10. (опитування+ розв'язання практичних завдань)	4
Практичне заняття 11. (опитування+тестування)	3
Поточна атестація №2 (тестування в системі moodle)	10
Загальна кількість балів	29
Всього за поточний контроль знань	60
Підсумковий контроль (залік)	40
Разом	100

КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ НА ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТТЯХ

Практичні заняття дозволяють студентам оволодіти практичними навичками з курсу. За кожною темою дисципліни студент отримує бали за індивідуальне опитування, розв'язання вправ і практичних задач, контрольне тестування в кінці вивчення кожної теми.

Система накопичення балів за тестування з кожної теми – проста сума балів, яку отримано студентом за правильну відповідь з кожного завдання тесту, що розв'язується.

За Розділом 1 та 2 (практичні заняття 1-11) передбачено проведення тестування, опитування та розв'язання практичних завдань.

Тестування складається з 10 тестових завдань. За правильну відповідь на одне тестове завдання студент отримує 0,1 бали. Таким чином, відповівши правильно на всі тестові завдання, студент може отримати 1 бал.

За розв'язання вправ і практичних задач бали нараховуються за такою схемою:

- 2 бали – студент правильно розв'язав задачу;
- 1 бал – студент правильно вписав формулу, за якою розв'язується задача, але зробив технічну помилку;

- 0 балів – студент не розв’язав задачу.

При опитуванні бали нараховуються за такою схемою:

2 бали – вичерпні відповіді на запропоновані питання; глибоке розуміння матеріалу, що викладається, вільне орієнтування в ньому. Матеріал викладається з дотриманням логічної послідовності, використання конспектів при відповідях допускається тільки при необхідності цитування важливого матеріалу. Активна робота протягом усього практичного заняття;

1 бал - теоретичний матеріал засвоєний частково, викладання матеріалу відбувається із застосуванням матеріалів конспекту, пасивна участь у обговоренні питань практичного заняття, виникали певні труднощі з наведенням прикладів, деякі приклади наведено з помилками та неточностями;

0 балів – відсутня відповідь або відсутність студента на занятті.

Поточна атестація у вигляді тестування в системі moodle передбачена за кожним розділом. Складається з 10 тестових завдань. Тестове завдання містить 4 відповіді, одна з яких є правильною. За правильну відповідь на одне запитання студент отримує 1 бал, таким чином, відповівши правильно на всі запитання, студент може отримати 10 балів.

КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ ЗАЛІКОВОЇ РОБОТИ

Максимальна оцінка, яку студент може отримати за виконання залікової роботи, складає 40 балів.

Залікова робота містить два теоретичних питання, кожне з яких оцінюється в 10 балів, 10 тестових завдань, кожне з яких оцінюється в 1 бал, та 2 практичні завдання, кожне з яких оцінюється в 5 балів.

Результат виконання студентом кожного теоретичного завдання оцінюється за такою шкалою:

– 9-10 балів – студент має глибокі, міцні, узагальнені, системні знання з предмета, уміння застосувати знання, творчу, навчальну діяльність та має дослідницький характер, самостійно оцінює різноманітні життєві ситуації, явища, факти, виявляє і відстоює особистісну позицію.

– 7-8 – студент дав не повну відповідь без суттєвих помилок або з незначними помилками.

– 5-6 – студент отримує у випадку, якщо він відповідає не менше ніж на 30 % питання, зокрема знає тільки визначення понять та в загальних рисах може відповісти на поставлене запитання.

– 3-4 – знання неповні, поверхневі. Студент відновлює основний навчальний матеріал, але недостатньо осмислено, не вміє самостійно аналізувати, робити висновки. Здатний вирішувати завдання за зразком. Володіє елементарними вміннями навчальної діяльності.

– 2-1 – відповідь студента при відтворенні навчального матеріалу елементарна, фрагментарна, обумовлюється початковим уявленням про предмет вивчення.

– 0 балів – студент не відповів на питання або дав неправильну відповідь.

Результат виконання тестового завдання. Тестування складається з 20 тестових завдань. За правильну відповідь на одне тестове завдання студент отримує 0,5 бали. Таким чином, відповівши правильно на всі тестові завдання, студент може отримати 10 балів.

Результат розв'язання студентом практичного завдання (10 балів за 2 завдання):

- 5 балів (максимальна оцінка) - студент правильно розв'язав задачу;
- 4 бали - студент розв'язав задачу з механічними незначними помилками;
- 3 бали - студент правильно вписав формулу, за якою розв'язується задача, та зробив спробу її розв'язати;
- 2 бали – при розв'язанні задачі наявні окремі помилки, які змінили результат;
- 1 бал – допущені грубі помилки при розв'язанні завдання, застосована формула не відповідає умовам даного завдання або формула надана з помилками;
- 0 балів – студент не розв'язав задачу.

Шкала оцінювання: національна та ECTS

За шкалою ECTS	За шкалою університету	За національною шкалою	
		Екзамен	Залік
A	90 – 100 (відмінно)	5 (відмінно)	Зараховано
B	85 – 89 (дуже добре)	4 (добре)	
C	75 – 84 (добре)		
D	70 – 74 (задовільно)	3 (задовільно)	
E	60 – 69 (достатньо)		
FX	35 – 59 (незадовільно – з можливістю повторного складання)	2 (незадовільно)	Не зараховано
F	1 – 34 (незадовільно – з обов'язковим повторним курсом)		