

## СИСТЕМА НАКОПИЧЕННЯ БАЛІВ З КУРСУ “ПРОФЕСІЙНО-ОРІЄНТОВАНИЙ ПРАКТИКУМ ІНОЗЕМНОЮ МОВОЮ”

**Поточний контроль** передбачає проведення практичних занять в аудиторії або онлайн та оцінювання їх виконання.

Практичне заняття складається з двох частин: **перша частина** – читання тексту хімічного направлення, переклад тексту, відповіді на питання; **друга частина** – виконання завдання. Оцінка за практичне заняття: **0-4 бали** – читання тексту хімічного направлення, переклад тексту, відповіді на питання в **1 розділі**; **0-2 бали** – читання тексту хімічного направлення, переклад тексту, відповіді на питання в **2 розділі**.

Максимально можна отримати за практичні заняття в **1 розділі – 20 балів** та **2 розділі – 16 балів**.

За результатами вивчення практичного матеріалу Розділів 1 і 2 студенти виконують поточну атестацію в письмовому вигляді. Максимально можна отримати за **1 розділ 10 балів** та **2 розділ 14 балів**.

**Результати** виконання студентом індивідуального завдання оцінюється за наступною шкалою: текст на англійській мові (**8 балів**); переклад тексту (**7 балів**). Виконання індивідуального завдання оцінюється **0-15 балів**.

### Підсумкові контрольні заходи:

**Підсумковий контроль** складається з індивідуального завдання та проведення заліку у письмовій формі, що включають **1-е питання** – читання, переклад тексту хімічного направлення на українську та англійську мову, **2-е питання** – відповіді на питання до індивідуального завдання; тривалість заліку 2 академічні години.

До складання заліку допускаються студенти, які набрали мінімально 35 балів з 60 можливих.

### 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)		