

Факультет економічний  
 Спеціальність (напря́м) Прикладна статистика  
 Спеціалізація  
 Семестр 8  
 Форма навчання денна  
 Рівень вищої освіти (освітньо-кваліфікаційний рівень): бакалавр  
 Навчальна дисципліна: Статистика оподаткування

⊕ ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БЛЕТ (ЗАВДАННЯ) № 1\*

1. Предмет і завдання статистики оподаткування.
2. Тестове завдання.  
 Залежність між податковими ознаками в аналітичному виразі може бути:
  - a) прямолінійною і криволінійною;
  - b) кількісною та якісною;
  - c) прямою і зворотною.
3. Тестове завдання.  
 Стаж роботи працівників податкової інспекції є ознакою:
  - a) кількісною та безперервною;
  - b) кількісною;
  - c) якісною;
  - d) якісною та безперервною.
4. Задача. Використовуючи взаємозв'язок між показниками ряду динаміки визначити рівні доходів Зведеного бюджету держави за 2011 – 2016 рр. і ланцюгові показники динаміки:

Таблиця 4.1

Доходи Зведеного бюджету держави за 2011-2016 рр.

Роки	Доходи бюджету, млн. грн.	Ланцюгові показники динаміки			
		Абсолютний приріст, млн. грн.	Темп зростання, %	Темп приросту, %	Абсолютне значення і % приросту, млн. грн.
2011	20689,9	-	-	-	-
2012	.....	.....	146,1	.....	.....
2013	.....	.....	.....	.....	.....
2014	.....	.....	.....	2,86	281,12
2015	.....	3960,4	.....	.....	.....
2016	.....	.....	.....	49,4	.....

Визначити також середньорічний темп приросту доходів бюджету держави за вказаний період. Зробити висновки.

Затверджено на засіданні кафедри статистики, обліку та аудиту  
 протокол № \_ від “\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

Завідувач кафедри \_\_\_\_\_ (В.М. Соболев)  
 підпис

Екзаменатор \_\_\_\_\_ (Т.В. Пономарьова)

\* Зазначається кількість балів, якою оцінюються відповіді на кожне з питань  
 1 завдання – 10 балів, 2 завдання – 5 балів, 3 завдання – 5 балів, 4 завдання – 20 балів.  
 Усього – 40 балів.