

مجلس التعليم العالي

مجلس التعليم العالي في ليبيا

الجامعة الوطنية المفتوحة

الجامعة الوطنية المفتوحة M2 المجلس التعليمي

مجلس التعليم العالي

الجامعة الوطنية المفتوحة 4

11:00

الجامعة الوطنية المفتوحة: 7-ADMN/1/2023/134 (IUL)











4. انحصار واریانس در روش حداقل مربعات

1. انحصار واریانس در روش حداقل مربعات  
 $1-1$  انحصار واریانس در روش حداقل مربعات به صورت زیر تعریف می‌شود:  $\text{CP} = \frac{\text{مجموع مربعات تفسیر شده}}{\text{مجموع مربعات کل}}$
2. انحصار واریانس در روش حداقل مربعات  
 $2-1$  انحصار واریانس در روش حداقل مربعات به صورت زیر تعریف می‌شود:  $\text{CP} = \frac{\text{مجموع مربعات تفسیر شده}}{\text{مجموع مربعات کل}}$   
 $2-2$  انحصار واریانس در روش حداقل مربعات به صورت زیر تعریف می‌شود:  $\text{CP} = \frac{\text{مجموع مربعات تفسیر شده}}{\text{مجموع مربعات کل}}$

3. انحصار واریانس در روش حداقل مربعات

- 3-1  $\text{CP} = \frac{\text{مجموع مربعات تفسیر شده}}{\text{مجموع مربعات کل}}$
4. انحصار واریانس در روش حداقل مربعات

- 4-1  $\text{CP} = \frac{\text{مجموع مربعات تفسیر شده}}{\text{مجموع مربعات کل}}$
- 4-2  $\text{CP} = \frac{\text{مجموع مربعات تفسیر شده}}{\text{مجموع مربعات کل}}$

- 4-3  $\text{CP} = \frac{\text{مجموع مربعات تفسیر شده}}{\text{مجموع مربعات کل}}$

5. انحصار واریانس در روش حداقل مربعات

- انحصار واریانس در روش حداقل مربعات به صورت زیر تعریف می‌شود:  $\text{CP} = \frac{\text{مجموع مربعات تفسیر شده}}{\text{مجموع مربعات کل}}$

6. انحصار واریانس در روش حداقل مربعات

- (ر) انحصار واریانس در روش حداقل مربعات به صورت زیر تعریف می‌شود:  $\text{CP} = \frac{\text{مجموع مربعات تفسیر شده}}{\text{مجموع مربعات کل}}$

$$\text{CP} = \frac{\text{مجموع مربعات تفسیر شده}}{\text{مجموع مربعات کل}} = \text{CP} * 0.005 * \text{LD}$$

$$\text{CP} = \frac{\text{مجموع مربعات تفسیر شده}}{\text{مجموع مربعات کل}}$$





## **Mac Studio**

Apple M2 Ultra

24-Core CPU

60-Core GPU

32-core Neural Engine

64GB Unified Memory

1TB SSD Storage

Ethernet :10Gb Ethernet (Nbase-T Ethernet with support for 1Gb, 2.5Gb, 5Gb, and 10Gb Ethernet using RJ-45 connector)

Wi-Fi 6E (802.11ax)

Bluetooth 5.3

With Mac Studio Power cord

4 x USB Type C to HDMI Converter

**Warranty: Minimum 1 Year warranty**

# תוכנית הלימודים

## בגרות

### חלק 2 - מבחן הסיום

מטרת המבחן היא לבדוק את הישגות התלמידים במהלך השנה.

1	השאלות שיש להשיב עליהן:
2	השאלות שיש להשיב עליהן:
3	השאלות שיש להשיב עליהן:

שאלות	
1	השאלות שיש להשיב עליהן:
2	השאלות שיש להשיב עליהן:
3	השאלות שיש להשיב עליהן:
4	השאלות שיש להשיב עליהן:
5	השאלות שיש להשיב עליהן:
6	השאלות שיש להשיב עליהן:

השאלות	
1	השאלות שיש להשיב עליהן:
2	השאלות שיש להשיב עליהן:
3	השאלות שיש להשיב עליהן:
4	השאלות שיש להשיב עליהן:
5	השאלות שיש להשיב עליהן:
6	השאלות שיש להשיב עליהן:

