



# نظامت فاصلاتی تعلیم، مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، حیدرآباد

Maulana Azad National Urdu University, Hyderabad-32  
Directorate of Distance Education



## Assignment for Session \_\_\_\_\_

Name of the Student	
Enrollment No.	
Class	
Address and Mobile Number	
LSC (Name & Code)	
Paper Title	
Assignment No.	
Signature	

✂.....✂.....✂.....✂.....✂.....✂.....✂.....✂.....✂.....✂

### Acknowledgement

Assignment submitted by \_\_\_\_\_ with  
enrollment number \_\_\_\_\_ Roll no. \_\_\_\_\_ for  
class \_\_\_\_\_ with Paper Title \_\_\_\_\_  
at LSC \_\_\_\_\_.

Date: \_\_\_\_\_

Place: \_\_\_\_\_

LSC Coordinator

# مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، حیدرآباد

MAULANA AZAD NATIONAL URDU UNIVERSITY, HYDERABAD

(Accredited "A+" Grade by NAAC)

## Directorate of Distance Education

Assignment No. 2 (Unit 1 to 13)

Programme: B.A. 1<sup>st</sup> Semester

Sociology: : Microeconomics-1 (BAEC101CCT)

## July-2023 Admitted Batch

Max Marks:10

Last Date: See Notice

### حصہ الف

(2×2.5=5)

ذیل میں دیے گئے سوالات میں سے کسی دو کے جواب دیجیے۔

- 1- مسئلہ قلت اور انتخاب کیا ہے؟ وضاحت کریں۔
- 2- قانون طلب کی وضاحت کریں۔
- 3- خط طلب میں تبدیلی کا کیا مطلب ہے؟ وضاحت کریں۔
- 4- خط عدم ترجیح کی خصوصیات بیان کریں۔

### حصہ ب

(1×5=5)

ذیل میں دیے گئے سوالات میں سے کسی ایک کا مفصل جواب دیجیے۔

- 1- امکان پیداوار خط کیا ہے؟ بیان کریں۔
- 2- طلب کی قیمت چمک کی پیمائش کے مختلف طریقوں کی وضاحت کریں۔
- 3- نفع صارف کے تصور کی وضاحت کریں۔

# مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، حیدرآباد

MAULANA AZAD NATIONAL URDU UNIVERSITY, HYDERABAD

(Accredited "A+" Grade by NAAC)

## Directorate of Distance Education

Assignment No. 3 (Unit 14 to 24)

Programme: B.A. 1<sup>st</sup> Semester

Sociology: : Microeconomics-1 (BAEC101CCT)

## July-2023 Admitted Batch

Max Marks:10

Last Date: See Notice

### حصہ الف

(2×2.5=5)

ذیل میں دیے گئے سوالات میں سے کسی دو کے جواب دیجیے۔

- 1- ایک مقدار کی خصوصیات کی وضاحت کریں۔
- 2- ذاتی اور اجتماعی لاگت کو سمجھائیں۔
- 3- تفاعل لاگت کی وضاحت کریں۔
- 4- اوسط وصولی اور حاشیائی وصولی کے مابین فرق لکھیں

### حصہ ب

(1×5=5)

ذیل میں دیے گئے سوالات میں سے کسی ایک کا مفصل جواب دیجیے۔

- 1- متغیر تناسب کے قانون کو بیان کریں۔
- 2- ایک مقدار اور ایک لاگت خطوط کی مدد سے عوامل کے بہترین امتزاجات کی شرائط پر بحث کریں۔
- 3- لاگت کے جدید نظریے کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟ وضاحت کریں۔