

ANNAMALAI UNIVERSITY
Directorate of Distance Education
006 – B.A. Economics - First Semester - 2021 – 2022
Internal Assessment - Assignment Topics

This booklet contains assignment topics for the first semester. Students have to write and submit assignments for FOUR papers as per the instructions given below:

1. Assignments should be in the own handwritten of the student concerned and not type-written or printed or photocopied.
2. Assignments should be written on A4 Paper on one side only.
3. All assignments (with enrolment number marked on the top right hand corner on all pages) should be put in an envelope with superscription “*B.A. Economics - Assignments*” and send to *The Director, Directorate of Distance Education, Annamalai University, Annamalai Nagar – 608 002* by Registered Post.
4. No notice will be taken on assignments which are not properly filled in with enrolment number and the title of the papers.
5. Students should send full set of assignments for all papers. Partial assignments will not be considered.

Assignment Instructions

You are expected to write the answers for all the FIVE questions for each course.

Each answer should not exceed 5-pages.

Each assignment carries *25 marks* (5 questions x 5 marks = 25 marks).

Dates to Remember

Last Date for submission: 15.12.2021

Last Date for submission with late fee ` 300/- : 31.12.2021

Assignments sent after 31.12.2021 will not be considered for valuation.

Dr. R. SINGARAVEL
Director

B.A. ECONOMICS
First Year - First Semester
ASSIGNMENTS

இளங்கலை பொருளாதாரம் - முதலாம் பருவம்
உள் மதிப்பீட்டு வினாக்கள்

006E1110 : பகுதி-I: செய்யுளும் இலக்கணமும் - I

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடை அளிக்க

1. கல்வி கற்கும் முறையினைப் பழமொழி ஆசிரியர் வழி நின்று - விளக்குக.
2. கல்லாதார் இழிவுகளை பழமொழி நானூறு எங்கனம் எடுத்துரைக்கிறது.
3. 'ஞாயிறைக் கை மறைப்பாரில்' - விளக்குக.
4. அம்பு பாய்ந்த வாலியின் நிலையினை விவரி.
5. வாலிக்கு இராமன் கூறிய மறுமொழிகள் யாது?

006E1120 : Part II English : English Through Literature-I : Prose

Write in about 300 words on any FIVE of the following topics:

1. The Habit of Reading Books
2. Modern Grammar VS Traditional Grammar
3. Mahatma Gandhi
4. Huxley's views on Beauty Industry
5. Conjunctions and Interjections
6. Mother Teresa's Experiences in Calcutta
7. Dogs as Friends
8. George Orwell's Book Shop Memories.

006E1130 : MICROECONOMICS - நுண்ணியல் பொருளாதாரம்

Answer all questions - அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடை அளிக்க

1. Discuss the nature and scope of Economic Analysis.
பொருளாதார ஆய்வின் தன்மை மற்றும் எல்லையை விவரிக்க.
2. Define Elasticity of Demand. Explain the types and uses of elasticity of demand.
தேவை நெகிழ்ச்சி என்பதனை வரையறுக்க. தேவை நெகிழ்ச்சியின் வகைகள் மற்றும் பயன்களை விளக்குக.
3. What is an indifference curve? State the assumptions, properties and uses of indifference curves.
சமநோக்கு வளைகோடு என்றால் என்ன? சமநோக்கு வளைகோடுகளின் அனுமானங்கள், தன்மைகள் மற்றும் பயன்களைக் கூறுக.
4. Discuss three stages in the Law of Variable Proportions.
உற்பத்தியில் மாறுபட்ட விகித விளைவு விதியினை விவரிக்க.
5. Explain various cost concepts used in Economic Analysis.
பொருளாதார ஆய்வில் பயன்படுத்தப்படும்பல்வேறு விதமான செலவு கருத்துக்களை விளக்குக.

006E1140 : BASIC STATISTICS - அடிப்படைப் புள்ளியியல்

Answer ALL questions - அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடை அளிக்க

1. Distinguish between Primary and Secondary data. Explain various methods of collecting primary data with their merits and defects.
முதல்நிலை மற்றும் இரண்டாம்நிலைப் புள்ளிவிபரங்களை வேறுபடுத்துக.
முதல்நிலைப் புள்ளிவிபரங்களை சேகரிக்கும் பல்வேறு முறைகளை அவற்றின் நன்மைகள் மற்றும் குறைபாடுகளுடன் விளக்குக.
2. Describe the advantages of diagrammatic representation of statistical data. Explain the different methods used for diagrammatic representation of data.
புள்ளிவிபரங்களை வரைபடங்கள் மூலம் விவரிப்பதன் நன்மைகளை விவரிக்க.
புள்ளிவிபரங்களை வரைபடங்கள் மூலம் விவரிப்பதற்கான பல்வேறு முறைகளை விளக்குக.

3. Explain the properties of a good average. Calculate the mean and standard deviation of the following distribution.

<i>Age (Years):</i>	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50
<i>No. of persons:</i>	170	110	80	45	40	35

ஒரு சிறந்த சராசரியின் தன்மைகளை விளக்குக. அடியிற்கண்ட பரவலுக்கு கூடுச்சராசரி மற்றும் திட்ட விலகதினைக் கணக்கிடுக.

வயது (ஆண்டுகளில்):	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50
நபர்களின் எண்ணிக்கை:	170	110	80	45	40	35

4. Distinguish between correlation and regression analysis. Calculate the Karl Pearson's correlation coefficient from the following data.

<i>Price:</i>	14	16	17	18	19	20	21	22	23
<i>Demand:</i>	84	78	70	75	66	67	62	58	60

ஒட்டுறவு மற்றும் தொடர்பு போக்கு ஆய்வுகளை வேறுபடுத்துக. கீழ்க்காணும் விபரங்களுக்கு காரல் பியர்சனின் ஒட்டுறவுக் கெழுவினைக் கணக்கிடுக.

விலை:	14	16	17	18	19	20	21	22	23
தேவை:	84	78	70	75	66	67	62	58	60

5. Discuss the problems involved in the construction of Index numbers. Calculate Fisher's Ideal Index from the following data:

<i>Items</i>	<i>Base Year</i>		<i>Current year</i>	
	<i>Quantity</i>	<i>Price</i>	<i>Quantity</i>	<i>Price</i>
<i>A</i>	15	4	10	6
<i>B</i>	20	3	25	4
<i>C</i>	10	6	20	5
<i>D</i>	30	5	25	5

குறியீட்டெண்களை கணக்கிடுவதில் உள்ள சிக்கல்களை ஆராய்க. கீழ்க்காணும் விபரங்களுக்கு பிஷெரின் இலட்சியக் குறியீட்டெண்ணைக் கணக்கிடுக.

பொருட்கள்	அடிப்படை ஆண்டு		நடப்பு ஆண்டு	
	அளவு	விலை	அளவு	விலை
A	15	4	10	6
B	20	3	25	4
C	10	6	20	5
D	30	5	25	5