

THE OPEN UNIVERSITY OF SRI LANKA
 BACHELOR OF MANAGEMENT STUDIES DEGREE
 PROGRAMME- LEVEL 05
 ASSIGNMENT TEST- JUNE 2009
 RESEARCH METHODOLOGY- MCU 3205
 DURATION TWO (02) HOURS



DATE: 13.06. 2009

TIME: 2.00 P.M TO 4.00 P.M

INSTRUCTIONS

Answer any two questions

All questions carry equal marks

1. a) Does any study around a given topic become a research? Explain your answer highlighting the important qualities that should be there in a research. (30 marks)
- b) What questions do you normally ask yourself in defining a research problem? Use your own examples to explain. (10 marks)
- c) What are the hints that you must keep in your mind in defining a research problem? (10 marks)

2. a) Briefly explain the characteristics of sound research design. (20 marks)
- b) Describe the components of a research proposal using an example of your own. (30 marks)

3. Explain using examples the differences between each of the following pairs of terms.
 - a) Primary and secondary data
 - b) Independent and dependent variable
 - c) Quantitative and qualitative data
 - d) Population and sample
 (50 marks)



ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්වාසාලය
කළමනාකරණ අධ්‍යක්ෂ රජාධි පාඨමාලාව - 5 වන මට්ටම
MCU 3205 - පර්යේෂණ තුළමෙදාය
පැවතීම් පරිජ්‍යාව - 2009 ජූනි
කාලය - පැය දෙකක්.

දිනය - 2009.06.13

වේලාව - ප.ව. 02.00 - ප.ව. 04.00 දක්වා

උපදෙක් - සිනැම ප්‍රෝග්‍රම දෙකකට(02) පමණක් පිළිබුරු කළයන්න.
සැම ප්‍රෝග්‍රමයක් සඳහාම සමාන ලකුණු ලැබේ.

01. a. සිනැම මානසිකාවක් වටා ගොඩනගුණු අධ්‍යක්ෂණයක් (research) වන්නේ ඇ? පර්යේෂණයක ත්‍රිය යුතු විදුගත් ගුණාග ඉස්මතු කරමින් ඉහත ප්‍රෝග්‍රමට පිළිබුරු කළයන්න. (ලකුණු 30)
- a. පර්යේෂණ ගැටළුවක් (research problem) තිරුවවනය කිරීමේද ඔබ විසින් ඔබගෙත් ම අයිති යුතු ප්‍රෝග්‍රම මොනවා ඇ? උදාහරණයක් අනුරිත විස්තර කරන්න. (ලකුණු 10)
- a. පර්යේෂණ ගැටළුවක් තිරුවවනයේද ඔබ විසින් සිං තබාගත යුතු කරනු ලැබේ (hints) මොනවා ඇ? (ලකුණු 10)
02. a. කාර්යාල පර්යේෂණ භාෂායෝගික (research design) ත්‍රිය යුතු ගුණාග සෙවියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
- a. පර්යේෂණ යෝජනාවක (proposal) ත්‍රිය යුතු කොටස (components) දූහරණයක් අනුරිත විස්තර කරන්න. (ලකුණු 30)
03. නිදහස් ගොදා ගනීමින් පහත සඳහන් වචන යුගලුයන්හි වෙනස පැහැදිලි කරන්න.
- a. ප්‍රාථමික දත්ත හා දිවිධික දත්ත (primary & secondary data)
- a. ස්වාධීන හා පරායාන විවෘත (Independent & dependent variable)
- a. සංඛ්‍යාත්මක හා සංඛ්‍යාත්මක නොවන දත්ත (Quantitative & Qualitative data)
- a. ජනගහනය හා නියයිය (Population & sample)
- (ලකුණු 50)

- හිමිකම් අනුරිති. -