

**University of Colombo – Sri Lanka**  
**Department of Economics**  
**Diploma in Micro Finance (DMF) 2017**  
**DMF 007- Delinquency Management**  
**Time: 02 Hours**

**Answer four (04) Questions including 1<sup>st</sup> question**

1. "Prajashakthi Participatory Development Foundation" has categorized its loan portfolio as at 31.12.2016 as follows.

Category (Age wise)	Balance Outstanding (Rs.)	Loan Loss provision Rate
Current Portfolio (On time)	8,750,000.00	0.5
Past due below 30 days	1,250,000.00	5%
Past due 31 – 60 days	865,000.00	10%
Past due 61 – 90 days	675,000.00	20%
Past due 91 – 180 days	265,000.00	50%
More than 180 days	575,000.00	100%
	12,380,000.00	

- a. Calculate the Portfolio at Risk (PAR) for more than 30 days in past due.
- b. What will be the PAR ratio, if written off of past dues for more than 180 days?
- c. Assume a sum of Rs. 350,000/- Past due amount for more than 180 days been re-scheduled on 10.12.2016 and has included in current portfolio.

Taking in to consideration this, calculate the "Adjusted PAR" for more than 30 days past dues.

2.
  - a. What do you mean by Delinquency?
  - b. How does Delinquency effect your organization as well as your customer?
3. "Microfinance loan facilities are obtained by economically poor People"  
 Therefore, Interest rate charge by them should be lower. Explain your view on the above statement.
4. Describe what the factors are to be considered in deciding a sustainable interest rate for Microfinance institutions. (MFI's)
5. Describe your views on "Swashakthi Loan scheme" which Introduced by the Government to promote small enterprises.
6. What is the relationship between past due loans, interest income, profit & sustainability in MFI?

කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

ගෘහිත විධායක

ක්ෂේත්‍ර මූල්‍යකරණය පිළිබඳ විචාරාලමා පාඨමාලාව - 2017

DMF 007-සුක්ෂම මූල්‍ය - අවධානම් හා කළමනාකරණය

කාලය පැය 02 යි

ප්‍රශ්න හතරකට 04 පමණක් පිළිතුරු සපයන්න

පළමු ප්‍රශ්නයට පිළිතුරු සැපයීම අනිවාර්ය වේ

සෑම ප්‍රශ්නයක් සඳහාම උපරිම ලකුණු 25 හිමිවේ

01 ප්‍රජායතනික සහභාගිත්ව සංවර්ධන පදනම විසින් 2016/12/31 දිනට පිළියෙල කරන ලද හා කළයුතු වාර්තාව පහත සඳහන් පරිදි වේ

හානි වර්ගීකරණය (වයස් අනුව)	එවැනි හානි මෙහෙය	අවදානම් හා සඳහා බොහෝ හානි වෙනකිරීමේ අනුපාතය
ගාවිතකාලීන හානි (On time)	8,750,000.00	0.5
දින 30 ට අඩු කල්පසු හානි	1,250,000.00	5%
දින 31 - 60 කල්පසු හානි	865,000.00	10%
දින 61-90 කල්පසු හානි	675,000.00	20%
දින 90-180 කල්පසු හානි	265,000.00	50%
දින 180 ට වැඩි හානි	575,000.00	100%
<b>එකතුව</b>	<b>12,380,000.00</b>	

(අ) දින 30ට වැඩි වැඩි කල්පසු වූ හානි සැලකිල්ලට ගනිමින් අවධානම් හානි අනුපාතය (PAR) ගණනය කරන්න

(ආ) දින 180ට වැඩි හානි කපා හරින්නේ නම් දින 30ට වැඩි හානි අවධානම් අනුපාතය (PAR) කුමක්වේද?

(ඇ) දින 180ට වැඩි කල්පසු වූ හානි රු. 350,000 ක් 2016 12 10 දින ප්‍රතිලේඛන ගත කර ඇති අතර එය ගාවිතකාලීන හානි තුළ ඇතුළත් කර ඇත.

මෙය සැලකිල්ලට ගෙන දින 30ට වැඩි වැඩි කල්පසු වූ හානි සඳහා "ගලපන ලද අවදානම් හානි අනුපාතය" (APAR) ගණනය කරන්න

02

(අ) කල්පසු හානි ගනුවෙන් හඳුන්වන්නේ කුමන හානියද

(ආ) "කල්පසු හානි" ක්ෂේත්‍ර මූල්‍ය ආයතනයට මෙන්ම ගනුදෙනුකරුවන්ටද බලපෑම් ඇති කරයි පැහැදිලි කරන්න

03

"ක්ෂේත්‍ර මූල්‍ය පහසුකම් ලබාගනු ලබන්නන් ආර්ථිකමය වශයෙන් දුප්පත් ජනතාවයි එබැවින් එ සඳහා අයකරන පොලියද අඩුවිය යුතුය"

මේ පිළිබඳව ඔබගේ අදහස් දක්වන්න

- 04 ක්ෂුද්‍ර මූල්‍යආයතනයක් සඳහා තීරණාර්ථී පොලී අනුපාතයක් තීරණය කිරීමේදී සලකා බැලිය යුතු සාධක මොනවාද යන්න පැහැදිලි කරන්න.
- 05 මෑතකදී රජය විසින් ව්‍යවසායකයින් නගා සිටුවීම සඳහා හඳුන්වා දෙන ලද “ස්වයක්ති ණය වැඩිකටයන” පිළිබඳව ඔබගේ අදහස් දැක්වන්න.
- 06 ක්ෂුද්‍ර මූල්‍ය ආයතනයක කල්පත්‍ර වූ ණය ,පොලී ආදායම, ලාභය හා තීරණාර්ථී අතර ඇති අනොන්‍ය සම්බන්ධය විස්තර කරන්න .