



කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

බාහිර විභාග අංශය

වෘත්තීය හා කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය

වෘත්තීය විද්‍යාවේදී (විශේෂ) උපාධි දෙවන වසර පරීක්ෂණය (බාහිර) - 2010  
2011 දෙසැම්බර් /2012 ජනවාරි

BCOM E 2054 – සාර්ව ආර්ථික විද්‍යාව

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 07

කාලය : පැය 03 යි

මිනූම් ප්‍රශ්න පහකට (05) පිළිතුරු සපයන්න.

01. " සාර්ව ආර්ථික විද්‍යාව මගින් සමූහික විචල්‍යයන් පිළිබඳව සලකා බලන අතර සුක්ෂ්ම ආර්ථික විද්‍යාව මගින් අසමූහික විචල්‍යයන් පිළිබඳව සලකා බලයි " උදාහරණ දෙමින් විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 20)

02. ඒ ඒ ප්‍රධාන ආර්ථික විද්‍යාව ගුරුකුල යටතේ සාර්ව ආර්ථික විද්‍යාව විෂයයක් ලෙස දියුණු වී ඇති අන්දම විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 20)

03. ආර්ථිකයක පාරිභෝජනය රු. මිලියන 20,000 ක් ද, ආයෝජනය රු. මිලියන 200 ක් ද වේයැයි සිතන්න.

ආදායමේ වෘත්තාකාර ප්‍රවාහය, කාන්දුවීම් / විදීම විග්‍රහය සහ සමූහික ඉල්ලුම් / සැපයුම් විග්‍රහය යටතේ සමතුලිත ජාතික ආදායම තීරණය වන ආකාරය ප්‍රස්තාරිකව නිරූපණය කරන්න.

(ලකුණු 20)

04. පහත සඳහන් චේතනා යටතේ මුදල් ඉල්ලුම් කරන ආකාරය පැහැදිලි කරන්න.

- අ. ගනුදෙනු චේතනාව
- ආ. ආරක්ෂණ චේතනාව
- ඉ. සමපේක්ෂණ චේතනාව

(ලකුණු 20)

05. අ. මූල්‍ය ප්‍රතිපත්තිය සහ පිස්කල් ප්‍රතිපත්තිය අතර පවත්නා වෙනස්කම් පෙන්වා දෙන්න.

(ලකුණු 10)

ආ. ඉල්ලුමෙන් ඇදුණු උද්ධමනය පාලනය කිරීමට මූල්‍ය ප්‍රතිපත්තිය යොදාගත හැක්කේ කෙසේදැයි පෙන්වා දෙන්න.

(ලකුණු 10)

(මුළු ලකුණු 20)

06. අ. මුදල් වෙළඳපොල සහ භාණ්ඩ වෙළඳපොල අතර පවත්නා සම්බන්ධතාව පැහැදිලි කරන්න.

(ලකුණු 05)

ආ. පාරිභෝජනය,  $C = 80 + 0.75y$ , මුදලට ඇති ඉල්ලුම,  $L = 0.20y - 5i$ , මුදල් සැපයුම,  $M = 130$  සහ ආයෝජනය,  $I = 116 - 2i$  යැයි සිතන්න. මෙහි  $y =$  ආදායම සහ  $i =$  පොලී අනුපාතය වේ. LM (මුදල් වෙළඳ පොළ) සහ IS (භාණ්ඩ වෙළඳ පොළ) සමීකරණ ලබාගන්න. ඒවා විසඳා සමතුලිත ආදායම සහ පොලී අනුපාතය සොයන්න.

(ලකුණු 15)

(මුළු ලකුණු 20)

07. පහත සඳහන් දෑ පිළිබඳ කෙටියෙන් ලියන්න.

- අ. ද්‍රවශීලතා පාෂය
- ආ. ප්‍රාග්ධනයේ ආන්තික කාර්යක්ෂමතාවය
- ඇ. හිඟ අයවැය ප්‍රතිපත්තිය.
- ඈ. ආන්තික පාරිභෝජන නැමියාව

(මුළු ලකුණු 20)