

Commercial

(4) ඇගයීම

විෂයය ඒකක පරික්ෂාව

විෂයය ඒකකයන් විභාග සහ පැවරුම් මගින් ඇගයිය හැක.

සියළුම විෂයය ඒකක සඳහා විභාග අදාල වර්ෂය අවසානයේදී පැවැත්වේ.

ශ්‍රේණිගත කිරීමේ ක්‍රමය

විෂයක් සඳහා ලබාගත් ලකුණු පහත සඳහන් පරිදි දසවිට ක්‍රමයකට ශ්‍රේණිගත කරනු ලැබේ.

ලකුණු පරාසය	ශ්‍රේණිය	ශ්‍රේණිගත ලකුණු අගය
85-100	A+	4.5
70-84	A	4.0
65-69	A-	3.5
60-64	B+	3.3
55-59	B	3.0
50-54	B-	2.8
45-49	C+	2.5
40-44	C	2.0
25-39	D	1.0
00-24	E	0.0

ශිෂ්‍යයෙකු විසින් පාඨමාලාවට අදාල සියළුම විෂයය ඒකක සම්පූර්ණ කළ යුතු වන අතර එසේ කිරීමට අපොහොසත් වන විෂයය ඒකක සම්බන්ධයෙන් පිළිගත හැකි හේතුවක් ඉදිරිපත් නොකරන විට එකී විෂයය ඒකක සඳහා E ශ්‍රේණියක් දෙනු ලැබේ.

ශ්‍රේණිගත ලකුණු සාමාන්‍ය (GPA)

ශ්‍රේණිගත ලකුණු සාමාන්‍ය යනු අධ්‍යයන සම්භාර අනුව බර තබන ලද ශ්‍රේණිගත ලකුණු අගයේ මධ්‍යයනය වේ.

ලදා :- අධ්‍යයන සම්භාර අනුව බර තබන ලද ශ්‍රේණිගත ලකුණු අගයන්හි එකතුව මුළු අධ්‍යයන සම්භාර ගණනින් බෙදීමෙන් ශ්‍රේණිගත ලකුණු සාමාන්‍ය ( GPA) නිර්ණය කරනු ලැබේ.

පළමු දශමස්ථානයට ශ්‍රේණිගත ලකුණු සාමාන්‍යය ගණනය කරනු ලැබේ.

උදාහරණයක් ලෙස:

ශිෂ්‍යයකු විසින් අධ්‍යයන සම්භාර 05 බැගින් වූ විෂයය ඒකක ෫ක් සඳහා පිළිවෙලින් A, C, B+, D, E සහ B, යන ශ්‍රේණි ලබාගතහොත්. මනු / ඇය ගේ ශ්‍රේණිගත ලකුණු සාමාන්‍යය

$$\frac{5 \times 4.0 + 5 \times 2.0 + 5 \times 3.3 + 5 \times 1.0 + 5 \times 0.0 + 5 \times 3.0}{5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5}$$

$$20.0 + 10.0 + 16.5 + 5.0 + 0.0 + 15.0$$

$$30$$

$$= \frac{66.5}{30} = 2.21666$$

$$= \underline{2.2} \text{ වේ.}$$

උපාධි ප්‍රදානය සඳහා ශ්‍රේණිගත ලකුණු සාමාන්‍යය ගණනය කිරීමට ගිපයෙක් විසින් ලියාපදිංචි වී ඇති සියළුම විෂයය ඒකක සැලකිල්ලට ගත යුතුය.

(5) උපාධි ප්‍රදානය සඳහා නිර්ණායක

සාමාන්‍ය සාමාර්ථය

ගිපයෙක් විසින්,

- (i) අවම වශයෙන් අධ්‍යයන සම්භාර 100 ක් සඳහා 'C' ශ්‍රේණිය හෝ ඊට ඉහළ ශ්‍රේණියක් සහ ඉතිරි විෂයය ඒකක සඳහා අවම වශයෙන් 'D' ශ්‍රේණිය ලබා තිබීම. කෙසේ වෙතත්, එක් අධ්‍යයන වර්ෂයකට අධ්‍යයන සම්භාර 6 කට වඩා 'D' ශ්‍රේණි ලබා නොතිබීම.
- (ii) අවම ශ්‍රේණිගත ලකුණු සාමාන්‍යය 2.0 වීම.
- (iii) ව්‍යාපාර සන්නිවේදනය සඳහා ඉංග්‍රීසි (අතිවාර්ථය) විෂය ඒකකය සමත්ව තිබීම.
- (iv) අධ්‍යයන වර්ෂ 06 ක් තුළ අදාළ සියලුම අවශ්‍යතාවන් සපුරා තිබීම.

පන්ති සාමාර්ථය

ප්‍රථම පන්ති සාමාර්ථය

ගිපයෙකුට ප්‍රථම පන්ති සාමාර්ථය ප්‍රදානය කරන්නේ මනු/ඇය විසින්,

- (i) අවම වශයෙන් අධ්‍යයන සම්භාර 60 ක් සඳහා 'A' ශ්‍රේණිය හෝ 'A+' ශ්‍රේණිය; අධ්‍යයන සම්භාර 20 ක්වත් තුන්වන සහ/හෝ හතරවන වසර විෂයය ඒකකවලින් ලබා තිබීම සහ ඉතිරි පාඨමාලා ඒකක සඳහා අවම වශයෙන් 'C' සාමාර්ථ ලබා තිබීම.
- (ii) අවම ශ්‍රේණිගත ලකුණු සාමාන්‍යය 3.5 ක් වීම.
- (iii) ව්‍යාපාර සන්නිවේදනය සඳහා ඉංග්‍රීසි (අතිවාර්ථය) පාඨමාලා ඒකකය සමත්වීම සහ
- (IV) අදාළ අවශ්‍යතාවයන් අධ්‍යයන වර්ෂ 4 ක් තුළ සම්පූර්ණ කර තිබීම.

දෙවන පෙළ (ඉහළ) පන්ති සාමාජිකය

ශිෂ්‍යයෙකුට දෙවන පෙළ (ඉහළ) පන්ති සාමාජිකය ප්‍රදානය කරන්නේ මනු/ඇය විසින්,

- (i) අවම වශයෙන් අධ්‍යයන සම්භාර 110 ක් සඳහා 'C' ශ්‍රේණිය හෝ ඊට ඉහළ ශ්‍රේණියක් ද සහ ඒවායින් අවම වශයෙන් අධ්‍යයන සම්භාර 60 ක් සඳහා 'B' හෝ ඊට ඉහළ සාමාජිකයක් ලබා තිබීම සහ ඒවායින් අවම වශයෙන් අධ්‍යයන සම්භාර 20 ක් සඳහා ද තුන්වන වසර සහ/හෝ හතරවන වසර පාඨමාලා ඒකක වලින් වියයුතු වීම සහ ඉතිරි පාඨමාලා ඒකක සඳහා 'D' හෝ ඊට ඉහළ සාමාජික ලබා තිබීම. මෙම D සාමාජික උපරිම වශයෙන් එක් වර්ෂයක් සඳහා ලබා තිබිය හැක්කේ අධ්‍යයන සම්භාර 5 (පහක්) සඳහා පමණි.
- (ii) අවම ශ්‍රේණිගත ලකුණු සාමාන්‍යය 3.3 ක් වීම.
- (iii) ව්‍යාපාර සන්නිවේදනය සඳහා ඉංග්‍රීසි (අතිවාර්ථය) විෂයය ඒකකය සමත්ව තිබීම.
- (iv) අදාළ සියලු අවශ්‍යතාවයන් අධ්‍යයන වර්ෂ 4 ක් තුළ සම්පූර්ණ කර තිබීම.

දෙවන පෙළ (පහළ) පන්ති සාමාජිකය

ශිෂ්‍යයෙකුට දෙවන පෙළ (පහළ) පන්ති සාමාජිකය ප්‍රදානය කරන්නේ මනු/ඇය විසින්,

- (i) අවම වශයෙන් සම්භාර 105 ක් සඳහා 'C' ශ්‍රේණිය හෝ ඊට ඉහළ ශ්‍රේණියක් ද, සහ ඒවායින් අවම වශයෙන් අධ්‍යයන සම්භාර 60 ක් සඳහා 'B' හෝ ඊට ඉහළ සාමාජිකයක් ලබා තිබීම සහ අවම වශයෙන් අධ්‍යයන සම්භාර 20 ක් සඳහා වත් තුන්වන වසර සහ /හෝ හතරවන වසර පාඨමාලා ඒකක වලින් විය යුතු වීම සහ ඉතිරි පාඨමාලා ඒකක සඳහා 'D' හෝ ඊට ඉහළ සාමාජික ලබා තිබීම. මෙම D සාමාජික උපරිම වශයෙන් එක් වර්ෂයක් සඳහා ලබා තිබිය හැක්කේ අධ්‍යයන සම්භාර 5 (පහක්) සඳහා පමණි.
- (ii) අවම ශ්‍රේණිගත ලකුණු සාමාන්‍යය 3.0 ක් වීම.
- (iii) ව්‍යාපාර සන්නිවේදනය සඳහා ඉංග්‍රීසි (අතිවාර්ථය) විෂයය ඒකකය සමත්ව තිබීම.
- (iv) අදාළ සියලු අවශ්‍යතාවයන් අධ්‍යයන වර්ෂ 4 ක් තුළ සම්පූර්ණ කර තිබීම.

(6) නැවත විභාගයට පෙනී සිටීම

ශිෂ්‍යයෙකු විසින් යම්කිසි විෂයය ඒකකයක් සඳහා "D" හෝ "E" ශ්‍රේණියක් ලබාගෙන ඇති විට, එහි පිටුපස/අගට එම විෂයය සඳහා ඊට ඉහළ සාමාර්ථයක් ලබා ගැනීම පිණිස නැවත පෙනී සිටිය හැක. එසේ ලබාගත හැකි ඉහළම සාමාර්ථය "C" ශ්‍රේණිය වේ. එසේ නැවත පෙනී සිටි අවස්ථාවේදී ලබාගත් ශ්‍රේණිය ඊට පෙර ලබාගත් ශ්‍රේණියට වඩා පහළ නම් එවිට එම ශිෂ්‍යයා කලින් ලබාගත් ඉහළම ශ්‍රේණිය තබා ගැනීමට සුදුසුකම් ලබයි.