



මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශය - අධ්‍යාපන වර්ෂය 2022/2023

**මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය මගින් පවත්වනු ලබන යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ සඳහා
අයදුම්පත් කැඳවීම.**

- ව්‍යාස්තු විද්‍යාව උපාධි පාධිමාලාව, හිරිමාණවේදය උපාධි පාධිමාලාව, හූම් හිරිමාණවේදය උපාධි පාධිමාලාව (ව්‍යාස්තු විද්‍යා පිධිය)
- විළයිනා හිරිමාණය සහ නිපැයුම් ප්‍රවර්ධනය උපාධි පාධිමාලාව (ඉංග්‍රීස් පිධිය)
- තොරතුරු තාක්ෂණය හා කාලමනාකාරණය (තොරතුරු තාක්ෂණ පිධිය)

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය මගින් මෙහෙයවන ඉහත යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාලවල ප්‍රට්ම උපාධි පාධිමාලා හඳුනුවේ සඳහා සියුන් අනුලත් කිරීම පිළිබඳව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සඟාල විසින් 2022/2023 අධ්‍යාපන වර්ෂය සඳහා නිකුත් කර ඇති අත් පොගේනි අංක 1.2 කොටස යටතේ දක්වා ඇති අවම සුදුසුකම් සපුරා ඇති අයදුම්කරුවන්ගේ අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

ඉහත සඳහන් පාධිමාලා සඳහා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශය ලබා ගැනීමට බලාපොරුත්තු වන අපේක්ෂකයින්, විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සඟාල වෙත මාර්ගගතව (Online) අයදුම්පත් යොමුකිරීමට ඇමතරව, මෙම යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ වලටද පෙනී සිට ඉත් සමත්වීය යුතුය.

මෙම යෝග්‍යතා පරීක්ෂණවලට පෙනීකිටීම සඳහා වන අයදුම්කරුවන් අදාළ වික් වික් පාධිමාලා යටතේ පහත දක්වා ඇති සුදුසුකම් සපුරා නිඩිය යුතුය.

**(1) ව්‍යාස්තු විද්‍යාව උපාධි පාධිමාලාව
(ව්‍යාස්තු විද්‍යා පිධිය)**

මෙම පාධිමාලා සඳහා වන අයදුම්කරුවන් 2022 වර්ෂයේ අ.පො.ස. (උක්ස් පෙළ) විනාශයට පෙනී සිට පහත දක්වා ඇති පරිදි විෂයයන් තුනකට ඇවම වගයෙන් සාමාන්‍ය (S) කාමාර්ථ සභිතව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශ සුදුසුකම් සපුරා නිඩිය යුතුය. (විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සඟා ප්‍රවේශ අත්පොත 2022/2023 හි අංක 1.2 සහ 2.2.8.6 පේද බලන්න).

(i) පහත දැක්වෙන විෂයයන් අනුරූප අවම වගයෙන් එක් විෂයකට:

විනු	භාගෝල විද්‍යාව	පිට විද්‍යාව
උසක් ගණිතය	රසායන විද්‍යාව	හොඹික විද්‍යාව
සංයුතික ගණිතය		
සහ		

(ii) පහත දැක්වෙන විෂයයන් අනුරූප තොරුගත් අනෙක් විෂය / විෂයයන් ව අවම වගයෙන් කාමාන්ස (S) කාමාර්ථ ලබා නිඩිය යුතුය.

ගිණුම්කරණය	ගිහේදී	අරැඩී
හින්දු ගිෂ්ධාවාරය	බොඳ්ද ගිෂ්ධාවාරය	ඉතිහාසය
ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය	ගෙහ ආර්ථික විද්‍යාව	ව්‍යාපාර අධ්‍යයන
ඉක්ලාම් ගිෂ්ධාවාරය	වින	ඡපන්
ඕක හා රෝම ගිෂ්ධාවාරය	තර්ක ගාස්තුය හා විද්‍යාන්තක කුමය	ආර්ථික විද්‍යාව
දේශපාලන විද්‍යාව	ගණිතය	ප්‍රාලි
ඉංග්‍රීසි	සංස්කෘති	ප්‍රාග
සිංහල	ජර්මන්	දෙමළ
ක්‍රියිතියානි ගිෂ්ධාවාරය	තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය	කරුම් විද්‍යාව
සන්නිවේදනය සහ මාධ්‍ය අධ්‍යයනය		

කටහන :

— ඉහත (i) යටතේ දක්වා ඇති විෂයයන් අනුරූප ඕනෑම විෂයයන් තුනක් සමත්ව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේග සුදුසුකම් සපුරා ඇති අපේක්ෂකයන්ට ද ඉහත කදාන් යෝගීතා පරික්ෂණය කළා අයදුම් කළ හැකිය.

රට අමතරව, සියලුම අපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් අවශ්‍යකාවයන්ද සපුරා නිඩිය යුතුය.

- අ.පො.ක. (කාමාන්ස පෙළ) විහාගයේදී ඉංග්‍රීසි විෂයට අවම වගයෙන් කාමාන්ස (S) කාමාර්ථයක් ලබා නිඩිය යුතුය.
- අ.පො.ක. (කාමාන්ස පෙළ) විහාගයේදී ගණිතය විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) කාමාර්ථයක් තො අ.පො.ක. (උසක් පෙළ) විහාගයේදී ගණිතය විෂයට අවම වගයෙන් කාමාන්ස (S) කාමාර්ථයක් ලබා නිඩිය යුතුය.

(2) නිර්මාණවේදුය උපාධී පාධිමාලාව (වාස්තු විද්‍යා පිධිය)

මෙම පාධිමාලාව සඳහා වන අයදුම්කරුවන් 2022 වර්ෂයේ අ.පො.ක. (උසක් පෙළ) විහාගයට පෙනී සිට ඕනෑම විෂයයන් තුනකට අවම වගයෙන් කාමාන්ස (S) කාමාර්ථ සහිතව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේග සුදුසුකම් සපුරා නිඩිය යුතුය. (විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් කානා ප්‍රවේග අත්පාත 2022/2023 තී අංක 1.2 හා 2.2.8.9 පේද බලන්න).

රට අමතරව සියලුම ආපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් අවශ්‍යතාවයන්ද සපුරා තිබිය යුතුය.

- අ.පෙ).ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී ඉංග්‍රීසි විෂයට අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථියක් ලබා තිබිය යුතුය.
- අ.පෙ).ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී ගණිතය විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථියක් හෝ අ.පෙ).ස. (උසක් පෙළ) විභාගයේදී ගණිතය විෂයට අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථියක් ලබා තිබිය යුතුය.
- අ.පෙ).ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී විද්‍යාව විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථියක් ලබා තිබිය යුතුය.

(3) නුම් නිර්මාණවේදය උපාධි පාධමාලාව (වාස්තු විද්‍යා පිළිගි)

මෙම පාධමාලාව සඳහා වන අයදුම්කරුවන් 2022 වර්ෂයේ අ.පෙ).ස. (උසක් පෙළ) විභාගයට පෙන් සිට පහත දක්වා ඇති පරිදි විෂයයන් තුනකට අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථි (S) සහිතව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශ සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය. (විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහ) ප්‍රවේශ අන්තර්වාස 2022/2023 හි අංක 1.2 සහ 2.2.8.8 පේද බලන්න).

(i) පහත දක්වෙන විෂයයන් අනුරින් අවම වගයෙන් එක් විෂයයකට:

විතු	භූගෝළ විද්‍යාව	පිට විද්‍යාව
උසක් ගණිතය	රසායන විද්‍යාව	සොළික විද්‍යාව
සංයුත්ත ගණිතය	කෘෂි විද්‍යාව	

සහ

(ii) පහත දක්වෙන විෂයයන් අනුරින් තොරාගත් අනෙක් විෂයය / විෂයයන් ව අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථි ලබා තිබිය යුතුය.

ගිණුම්කරණය	හින්දි	අරාධි
හින්දු ගිෂ්ඩාවාරය	බොඳුද ගිෂ්ඩාවාරය	ඉතිහාසය
ව්‍යාපාර සංඛ්‍යාතය	ගෘහ ආර්ථික විද්‍යාව	ව්‍යාපාර අධ්‍යාත්මකයන්
ඉස්ලාම් ගිෂ්ඩාවාරය	විතු	ප්‍රපන්
ඉංග්‍රීසි	තර්ක ගාස්තුය හා විද්‍යාන්තක ක්‍රමය	ආර්ථික විද්‍යාව
සිංහල	ගණිතය	පාල
ක්‍රියාත්මක ගිෂ්ඩාවාරය	සංස්කෘතිය	ප්‍රංග
නොරතුරු හා සහ්මිවේදන තාක්ෂණය	ජර්මනියාන්ත සහ මාධ්‍ය අධ්‍යාත්මකයන්	දෙමෙල

කුහන :

ඉහත (i) යටතේ දක්වා ඇති විෂයයන් අනුරින් ඕනෑම විෂයයන් තුනක් සමත්ව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශ සුදුසුකම් සපුරා ඇති අපේක්ෂකයන්ට ද ඉහත සඳහන් යෝගනා පරික්ෂණය සඳහා අයදුම් කළ හැකිය.

ඊට අමතරව, සියලුම අපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් අවශ්‍යකාවයන්ද සපුරා තිබිය යුතුය.

- අ.පො.ස. (කාමාන්ත පෙළ) විනාගයේදී ඉංග්‍රීසි විෂයට අවම වගයෙන් කාමාන්ත (S) කාමාර්චියක්ලබා නිඩිය යුතුය.
- අ.පො.ස. (කාමාන්ත පෙළ) විනාගයේදී ගතිතය විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) කාමාර්චියක් හෝ අ.පො.ස. (උසක් පෙළ) විනාගයේදී ගතිතය විෂයට අවම වගයෙන් කාමාන්ත (S) කාමාර්චියක් ලබා නිඩිය යුතුය.

(4) විලාසිතා තිර්මාණය සහ තිපැයුම් ප්‍රවර්ධනය උපාධි පාධමාලාව (ශ්‍රී පිළිතෝරු පිළිය)

මෙම පාධමාලාව සඳහා වන අයදුම්කරුවන් 2022 වර්ෂයේ අ.පො.ස. (උසක් පෙළ) විනාගයට පෙනී සිට පහත දක්වා ඇති පරිදි විෂයයන් තුනකට අවම වගයෙන් කාමාන්ත (S) කාමාර්චි සහිතව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශ සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය. (විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහ) ප්‍රවේශ අත්පොත 2022/2023 හි අංක 1.2 සහ 2.2.8.7 පේද බලන්න).

ඊට අමතරව සියලුම අපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් අවශ්‍යකාවයන් සපුරා තිබිය යුතුය.

- අ.පො.ස. (කාමාන්ත පෙළ) විනාගයේදී ඉංග්‍රීසි, ගතිතය සහ විද්‍යාව යන විෂයයන්ට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) කාමාර්චියක් ලබා තිබිය යුතුය.

(5) තොරතුරු තාක්ෂණය හා කාලමනාතාරත්තාය (තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිය)

මෙම පාධමාලාව සඳහා වන අයදුම්කරුවන් 2022 වර්ෂයේ අ.පො.ස. (උසක් පෙළ) විනාගයට පෙනී සිට පහත දක්වා ඇති විෂයයන් අනුරින් දෙකක් සඳහා සම්මාන (C) කාමාර්චි සහිතව, විෂයයන් තුනක් සමත්ව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශ සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය. (විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහ) ප්‍රවේශ අත්පොත 2022/2023 හි අංක 1.2 සහ 2.2.8.22 පේද බලන්න).

උසක් ගතිතය	භූගෝල විද්‍යාව	ව්‍යාපාර සංඛ්‍යාතය
සංයුත්ත ගතිතය	තර්ක ගාස්තුරු හා විද්‍යාත්මක ක්‍රමය	තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය
ගිණුම්කරත්තය	ගතිතය	රසායන විද්‍යාව
ආර්ථික විද්‍යාව	හොඳුනීම් විද්‍යාව	

ඊට අමතරව සියලුම අපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් අවශ්‍යකාවයන්ද සපුරාලිය යුතුය.

- අ.පො.ස. (කාමාන්ත පෙළ) විනාගයේදී ඉංග්‍රීසි විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) කාමාර්චියක් ලබා නිඩිය යුතුය.
- අ.පො.ස. (කාමාන්ත පෙළ) විනාගයේදී ගතිතය විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) කාමාර්චියක් ලබා නිඩිය යුතුය.

විභාග පැවත්වෙන දිනයන් :

උපාධී පාධමාලාව	විභාගය පැවත්වෙන	විභාගය පැවත්වෙන
		දිනය
▪ වාස්තු විද්‍යාව ▪ හූම් නිර්මාණවේදය (වාස්තු විද්‍යා පිළිය)	පො.ව 9.30 සිට ප.ව 12.00	2023.10.29
▪ නිර්මාණවේදය (වාස්තු විද්‍යා පිළිය)	ප.ව 1.30 සිට ප.ව 4.00	
▪ තොරතුරු තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය (තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිය)	පො.ව 9.00 සිට ප.ව 12.00	2023.11.04
▪ විලයිනා නිර්මාණය සහ නිපැයුම් ප්‍රවර්ධනය (මුළුපින් පිළිය)	ප.ව 1.30 සිට ප.ව 4.00	

අයදුම්පත් ඉඩිරිපත් කිරීම

සියලුම අයදුම්කරුවන් මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයිය වෙති අධිවිය හි (<http://www.uom.lk>) අනුළත් අයදුම්පත්‍රය මාර්ගගතව (online) සම්පූර්ණ කළ යුතුය. විසේ සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත්‍රය සමඟ ගෙවීම් ව්‍යවරය සහ පාසලේ විදුහළුපත් හෝ සමාඟන විනිහුරුවරයෙකු හෝ රජයේ විධායක ග්‍රෑනීයේ නිලධාරියෙකු විසින් සහතික කරන ලද අ.පො.ක. (කාමාන්‍ය පෙළ), අ.පො.ක. (උසක් පෙළ) ප්‍රතිච්‍රිත ලේඛනවල ස්කෑන් කරන ලද පිටපත් උඩිගත (upload) කළ යුතුය.

වෙති අධිවියෙන් ලබා ගන්නා ලද අ.පො.ක. (උසක් පෙළ) ප්‍රතිච්‍රිත ලේඛන ඉඩිරිපත් කරන්නේ නම් එවායෙහි අපේක්ෂකයාගේ නම සඳහන් විය යුතු අතර එම ලේඛනු විදුහළුපත් හෝ සමාඟන විනිසරුවරයෙකු හෝ රජයේ විධායක ග්‍රෑනීයේ නිලධාරියෙකු විසින් සහත් පිටපතක් බවට සහතික කර නිල මුදාව තබා ඉඩිරිපත් කළ යුතුය.

යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ ගාස්තු

ලංකා බංකුවේ බිනෑම ගාබාවකින් මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ උප කුලපති නමට (ගිණුම් අංකය 306836 කටුවැඳුදු ගාබාව) නිකුත් කරන ලද ගෙවීම් ව්‍යවරයෙහි ඔබගේ නම සහ හඳුනුම්පත් අංකය පහැදිලිව සඳහන් කර ස්කෑන් කරන ලද පිටපතක් යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ ගාස්තු වගයෙන් අයදුම්පත්‍රය සමඟ ඉඩිරිපත් කළ යුතුය. (ක්‍ර්වාඩිය වෙළුර යෝග්‍යය (ATM) , වෙක්ස්පත්, තැපැල්/ මුදල් ඇතුළුම් හාරගත් තොළයේ)

එක් පාධමාලාවක් සඳහා යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ ගාස්තු වගයෙන් රු. 1.500/- ක මුදලක් අය කරනු ලැබේ. ඔබ එක් පාධමාලාවකට වැඩි පාධමාලා ගණනකට අයදුම්කරුන්නේ නම් පහත දක්වා අති පරිදි මුදල් ගෙවන ලද ගෙවීම් ව්‍යවරයක ස්කෑන් කරන ලද පිටපතක් අයදුම්පත්‍රය සමඟ ඉඩිරිපත් කළ යුතුය.

එක් පාධමාලාවක් සඳහා - රු. 1.500/-

පාධමාලා දෙකක් සඳහා - රු. 3.000/-

පාධමාලා තුනක් සඳහා - රු. 4.500/-

පාධමාලා හතරක් සඳහා - රු. 6.000/-

පාධමාලා පහක් සඳහා - රු. 7.500/-

සැලකිය යුතුයි

- (i) අයදුම්පත්‍රයෙහි සහ සහතිකපත වල සඳහන් නම් අතර වෙනසක් ඇත්තම් විම නම් වලින් හැඳින්වෙන්නේ එකම පුද්ගලයෙකු බවට සහතික කළ දිවුරම් පෙන්සමක ස්කීන් කරන ලද පිටපතක් අයදුම්පත්‍රය සමඟ උඩිගත (upload) කළ යුතුය.
- (ii) එක් එක් යෝගෝනා පරික්ෂණය සඳහා සුදුසුකම් ලබූ අයදුම්කරුවන් වෙත අදාළ ප්‍රවේග පත්‍ර ඔහු/අය විසින් පරික්ෂණය සඳහා ලියාපදිංචිවිමේ ද හාවත කළ විද්‍යුත් තපැල් ලිපිනය ඔස්සේ දැනුම් දෙනු ඇත. එබැවින් පරික්ෂණය සඳහා ලියාපදිංචිවිමේ ද වලංගු විද්‍යුත් තපැල් ලිපිනයක් හාවත කිරීමට සැලකිලිමත් විය යුතුය.
- (iii) අවම සුදුසුකම් සපුරා නොමැති අපේක්ෂකයින් විසින් ගෙවන ලද යෝගෝනා පරික්ෂණ ගාස්තු කුමන හේතුවක් නිසාවත් නැවත ගෙවනු නොලැබේ.
- (iv) පහත දක්වා ඇති කරුණු මත ඔබේ අයදුම්පත්‍රය ප්‍රතික්ෂේප විය හැකිය.
 - මාර්ගගත අයදුම්පත්‍රය (Online Application) අස්ථිපුර්තු විම.
 - විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේගය සඳහා අපේක්ෂිත අවම ප්‍රවේග අවශ්‍යතා සපුරා නොනිවිම හා යෝගෝනා පරික්ෂණයකට පෙනී කිරීමට අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරා නොනිවිම.
- (v) යෝගෝනා පරික්ෂණයෙන් සමත් විම පමණක් උපාධ පාඨමාලාවට පැහැළුන් කර ගැනීම සඳහා සුදුසුකමක් නොවේ.
- (vi) අපේක්ෂකය විසින් මාර්ගගත අයදුම්පත්‍රය (Online Application) යොමු කිරීමෙන් පසුව එහි විශ්වවිද්‍යාල වෙනසක් සිදුකිරීමට නොහැකි බවින්, එය සම්පූර්ණ කිරීමේදී සියලු කරුණු නිවැරදි දැයි තහවුරු කර ගැනීමෙන් අනතුරුව අයදුම්පත්‍රය යොමුකිරීමට වගබලා ගත යුතුය.

යෝගෝනා පරික්ෂණය සඳහා සුදුසුකම් ලබූ අයදුම්කරුවන්ගේ නාම ලේඛනය

යෝගෝනා පරික්ෂණය සඳහා සුදුසුකම් ලබූ අයදුම්කරුවන්ගේ නාම ලේඛනය යෝගෝනා පරික්ෂණය පැවතෙන්වෙන දිනයට දින දෙකකට පෙර මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයිය වෙබ් අධ්‍යාපනයි පළ කරනු ලැබේ. විනාග ප්‍රවේග පත්‍රය හෝ වෙනත් කරුණු සම්බන්ධ පැමිණිල් හෝ වැකිදුර නොරතුරු දැනුගැනීම සඳහා පහත විද්‍යුත් තපැල් ලිපිනය හාවතා කරන්න.

රුමේල් - admissions@uom.lk

අයදුම්පත් හාරුගත්තා අවසන් දිනය

මාර්ගගතව සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත්‍රය (Online Application) අදාළ ලියකියවිල් සමඟ 2023 ඔක්තෝම්බර් මස 03 වන දින ප.ව. 6.00 ට පෙර යොමු කළ යුතුය. මෙම දිනයට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

විනාග හා ලියාපදිංචි කිරීමේ අංශය

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය,

කටුබද්ද,

මොරටුව.

2023.09.06