



**මොරතුව විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව**  
**විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රවේශය සඳහා අධ්‍යාපන වර්ෂය 2021/2022 වෙනුවෙන්**  
**මොරතුව විශ්ව විද්‍යාලය මගින් පවත්වනු ලබන යෝග්‍යතා පරීක්ෂණය**

**වාස්තු විද්‍යාව උපාධි පාඨමාලාව, නිර්මාණවිද්‍යා උපාධි පාඨමාලාව, හූම් නිර්මාණවිද්‍යා උපාධි පාඨමාලාව (වාස්තු විද්‍යා පිළිය), විලාඩිතා නිර්මාණය සහ නිපදුම් ප්‍රවර්ධනය උපාධි පාඨමාලාව (ඉංග්‍රීස් පිළිය), තොරතුරු තාක්ෂණය හා තැඹමනාතරණය (තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිය) යන උපාධි පාඨමාලා හඳුරුම සඳහා යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ වලට අයදුම් කිරීම**

- 2021/2022 අධ්‍යාපන වර්ෂය සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්ව විද්‍යාලවල ප්‍රටම උපාධි පාඨමාලා හඳුරුම සඳහා කිහින් අනුලත් කිරීම පිළිබඳව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සඟාව විසින් නිකුත් කර ඇති අන් පොගේ අංක 1.2 දරනු කොටස යටතේ සඳහන් කර ඇති කුදාකම් සපුරා ඇති අයදුම්කරුවන් වෙතින් ඉහත සඳහන් යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ සඳහා අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

මෙම පාඨමාලා සඳහා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශය ලබා ගැනීමට බලාපොරොත්තු වහ අපේක්ෂකයින් විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සඟාවට අන්තර්ජාලය හරහා අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීමට අමතරව මෙම යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ වලටද අයදුම් කර පෙනී කිව ඉන් සමත්වීය යුතුය.

ඉහත සඳහන් පාඨමාලා 05 ව අදාළ යෝග්‍යතා පරීක්ෂණවලට පෙනී කිවීම සඳහා අයදුම්කරුවන් එෂ් එෂ් පාඨමාලා යටතේ පහතින් සඳහන් කර ඇති කුදාකම් සපුරා නිවිය යුතුය.

- (අ) **වාස්තු විද්‍යාව උපාධි පාඨමාලාව (වාස්තු විද්‍යා පිළිය)**

අ.පො.ක. (උකස් පෙළ) 2021 විගාගයට අදාළව පෙනී කිව ඇති අපේක්ෂකයින් විසින් (විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සඟා ප්‍රවේශ අත්පාත 2021/2022 හි අංක 1.2 හා 2.2.8.6 රේද බලන්න).

- පහත දැක්වෙන විෂයයන් අනුරිත් අවම වශයෙන් එක් විෂයයකට

විතු	භාග්‍යාල විද්‍යාව	පිට විද්‍යාව
උකස් ගණිතය	රසායන විද්‍යාව	හොඛික විද්‍යාව
සංප්‍රේෂ්න ගණිතය		

සහ

- පහත දැක්වෙන විෂයයන් අනුරිත් තෝරාගත් අනෙක් විෂයය/විෂයන්ට අවම වශයෙන් කාමාන්ස (S) කාමාර්ථ ලබා නිවිය යුතුය.

ගිණුම්කරණය	හින්දි	අරාබි
හින්දු ගිණ්ධිවාරය	බොද්ධ ගිණ්ධිවාරය	ඉතිහාසය
ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය	ජ්‍යෙෂ්ඨ ආර්ථික විද්‍යාව	ව්‍යාපාර අධ්‍යාපන
ඉස්ලම් ගිණ්ධිවාරය	වින	ඡපන්
ඉශ්‍ය හා රෝම ගිණ්ධිවාරය	තර්ක ගාස්ත්‍රය හා විද්‍යාත්මක කුමය	ආර්ථික විද්‍යාව
දේශපාලන විද්‍යාව	ගණිතය	පාල
ඉංග්‍රීසි	සංස්කෘත සංස්කෘත	ඡායා
සිංහල	ජර්මන්	දෙමළ
කිස්තියානි ගිණ්ධිවාරය	තොරතුරු හා සහ්තිවිද්‍යා තාක්ෂණය	කෘෂි විද්‍යාව
සහ්තිවිද්‍යා සහ මාධ්‍ය අධ්‍යාපනය		

## කටගත 1

ඉහත (i) යටතේ දක්වා ඇති විෂයය ලැයිස්තුවට අනුලත් විෂයයන් අනුරිත් විෂයයන් තුනක් සමත්ව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවීග කුදාකුම් කපුරා ඇති ආලේභයකයන්ට ද ඉහත සඳහන් යොශනා පරික්ෂණය සඳහා අයදුම් කළහැකිය.

ඊට අමතරව සියලුම ආලේභයකයින් පහත සඳහන් අවශ්‍යතාවන්ද කපුරා නිවිය යුතුය.

- (අ) අ.පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) විනාගයේදී ඉංග්‍රීසි විෂයට, අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතුය.
- (ආ) අ.පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) විනාගයේදී ගණිතය විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් හෝ අ.පො.ස. (උක්ස් පෙළ) විනාගයේදී ගණිතය විෂයට අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතුය.

### **(ආ) නිර්මාණවේදය උපධි පාධමාලාව (වාස්තු විද්‍යා පිළිය)**

නිර්මාණවේදය උපධි පාධමාලාව කුදාකුම් ලබා ඇත්තා අපේක්ෂකයකු අ.පො.ස (උක්ස් පෙළ) 2021 විනාගයේදී එහිම විෂයයන් තුනකින් අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථ (S) සහිතව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවීග කුදාකුම් කපුරා නිවිය යුතුය. (විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහ) ප්‍රවීග අත්පාත 2021/2022 හි අංක 1.2 සහ 2.2.8.9 පේද බලන්න).

ඊට අමතරව සියලුම ආලේභයකයින් පහත සඳහන් අවශ්‍යතාවන්ද කපුරා නිවිය යුතුය.

- (අ) අ.පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) විනාගයේදී ඉංග්‍රීසි විෂයට, අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතුය.
- (ආ) අ.පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) විනාගයේදී ගණිතය විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් හෝ අ.පො.ස. (උක්ස් පෙළ) විනාගයේදී ගණිතය විෂයට අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතුය.
- (ඇ) අ.පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) විනාගයේදී විද්‍යාව විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතුය.

### **(ඇ) නූම් නිර්මාණවේදය උපධි පාධමාලාව (වාස්තු විද්‍යා පිළිය)**

අ.පො.ස. (උක්ස් පෙළ) 2021 විනාගයට අදාළව පෙනී සිට ඇති ආලේභයකයින් විසින් (විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහ) ප්‍රවීග අත්පාත 2021/2022 හි අංක 1.2 සහ 2.2.8.8 පේද බලන්න).

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

ව්‍යුතු	ඇගෝල විද්‍යාව	පිට විද්‍යාව
උක්ස් ගණිතය	රුකායන විද්‍යාව	හෝරික විද්‍යාව
සංයුත්ත ගණිතය	කෘෂි විද්‍යාව	

සහ

(ii) පහත දැක්වෙන විෂයයන් අනුරිත් තොරාගත් අනෙක් විෂයය / විෂයයන්ට අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.

ගෙනුම්කරණය	හින්දි	අරුබී
හින්දු ගිෂ්වාලාරය	බොඳ්ඩ ගිෂ්වාලාරය	ඉතිහාසය
ව්‍යුතුපාර සංඛ්‍යාතය	ගැහ ආර්ථික විද්‍යාව	ව්‍යුතුපාර අධ්‍යාත්මකය
ඉක්ලම් ගිෂ්වාලාරය	වින	ජපන්
ඉක්ලම් ගිෂ්වාලාරය	නර්ක ගැස්තුය හා විද්‍යාත්මක තුම්ය ආර්ථික විද්‍යාව	
දේශපාලන විද්‍යාව	ගණිතය	ජාලි
ඉංග්‍රීසි	සංස්කෘත	ප්‍රංග
සිංහල	ඡර්මන්	දෙමලු
සහන්තිවේදනය සහ මාධ්‍ය අධ්‍යාත්මකය	මූස්තියාති ගිෂ්වාලාරය	
නොරුවරු හා සහන්තිවේදන තාක්ෂණය		

## කටයන 2

ඉහත (i) යටතේ දක්වා ඇති විෂයය ලැයිස්තුවට අනුලත් විෂයන් තුනක් සමත්ව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේග කුදාළකම් සපුරා ඇති අපේක්ෂකයන්ට ද ඉහත සඳහන් ගෝගනා පරික්ෂණ කදන ආයදුම් කළහැකිය.

රට අමතරව සියලුම අපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් අවශ්‍යතාවන්ද සපුරාලිය යුතුය.

- (අ) අ.පො.ක. (සාමාන්‍ය පෙළ) විනාගයේදී ඉංග්‍රීසි විෂයට අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථියක් ලබා තිබිය යුතුය.
- (ආ) අ.පො.ක. (සාමාන්‍ය පෙළ) විනාගයේදී ගණිතය විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථියක් හෝ අ.පො.ක. (රුසක් පෙළ) විනාගයේදී ගණිතය විෂයට අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථියක් ලබා තිබිය යුතුය.

### **(ඇ) විලාකිනා නිර්මාණය සහ නිපැයුම් ප්‍රවර්ධනය උපාධි පාඨමාලාව (ඉංග්‍රීස් පිළිගි)**

විලාකිනා නිර්මාණය සහ නිපැයුම් ප්‍රවර්ධනය උපාධි පාඨමාලාවට කුදාළකම් ලබා ම සඳහා අපේක්ෂකයකු අ.පො.ක (රුසක් පෙළ) 2021 විනාගයේදී ඕනෑම විෂයන් තුනකින් අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථි (S) සම්මත විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේග කුදාළකම් සපුරා තිබිය යුතුය. (විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහ ප්‍රවේග අත්පාත 2021/2022 හි අංක 1.2 සහ 2.2.8.7 පේද බලන්න).

රට අමතරව සියලුම අපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් අවශ්‍යතාවන් සපුරා තිබිය යුතුය.

- (අ) අ.පො.ක. (සාමාන්‍ය පෙළ) විනාගයේදී ඉංග්‍රීසි, ගණිතය සහ විද්‍යාව යන විෂයන්ට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථියක් ලබා තිබිය යුතුය.

### **(ඉ) තොරතුරු තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය (තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිගි)**

අ.පො.ක. (රුසක් පෙළ) 2021 විනාගයට අදාළව පෙනී සිට ඇති අපේක්ෂකයින් විසින් (විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහ ප්‍රවේග අත්පාත 2021/2022 හි අංක 1.2 සහ 2.2.8.24 පේද බලන්න).

- (i) පහත දැක්වෙන විෂයන් අනුරූප අවම වගයෙන් විෂයන් දෙකක් කදන සම්මාන සාමාර්ථි සකිනාව විෂයන් තුනක් සමත් ව තිබිය යුතුය.

උසක් ගණිතය	හුගේල විද්‍යාව	ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය
සංයුත්ත ගණිතය	තර්ක ගස්තුරාය හා විද්‍යාත්මක කුමාරය	තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය
ගිණුම්කරණය	ගණිතය	රසායන විද්‍යාව
ආර්ථික විද්‍යාව	පොරික විද්‍යාව	

රට අමතරව සියලුම අපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් අවශ්‍යතාවන්ද සපුරාලිය යුතුය.

- (අ) අ.පො.ක. (සාමාන්‍ය පෙළ) විනාගයේදී ඉංග්‍රීසි විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථියක් ලබා තිබිය යුතුය.
- (ආ) අ.පො.ක. (සාමාන්‍ය පෙළ) විනාගයේදී ගණිතය විෂයට අවම වගයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථියක් ලබා තිබිය යුතුය.

## **3. විනාග පැවත්වෙන දිනයන්**

වාක්‍ය විද්‍යාව, ගම් නිර්මාණවිදුය, නිර්මාණවිදුය හෝ පාඨමාලාවන් කදන ගෝගනා පරික්ෂණ ආයදුම් සාමාන්‍යය 2022.10.22 දින පැවත්වෙන අතර විලාකිනා නිර්මාණය සහ නිපැයුම් ප්‍රවර්ධනය සහ තොරතුරු තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය යන පාඨමාලාවන් 2022.10.23 දිනයන්ගේ පැවත්වේ.

#### 4. අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම

අයදුම්කරුවන් විසින් මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලයිය වෙති අඩවිය වන <http://www.uom.lk> නි ඇතුළත් අදාළ අයදුම්පත් මාර්ගගතව (online) සම්පූර්ණ කළ යුතුය. සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් සමඟ ගෙවීම් ව්‍යවරය සහ සහතික කරන ලද පිටපත ලේඛනවල පිටපත් උඩිගත (upload) කළ යුතුය.

ඉදිරිපත් කරන අයදුම්පත් සමඟ ලංකා බංඩලේ සිනැම ගාබාවකින් මොරටුව විද්‍යාලයේ උප කුලපති නමව (ගිණුම් අංකය 306836 කුටුම්බද්ධ ගාබාව) නිකුත් කරන ලද ගෙවීම් ව්‍යවරයක ස්කෑන් කරන ලද පිටපතක් ගෝග්‍යතා පරික්ෂණ ගාස්තු වගයෙන් ඉදිරිපත් කළ යුතුය. (ඊච්චිය වෙළඳ යන්තුය (ATM) /වෙළ්පත් සහ තැපැල්/මුදල් අනුවම් භාරගතු නොලැබේ.)

එක් පාඨමාලාවක් සඳහා රු. 1000ක මුදලක් අය කරනු ලැබේ. උදා:- ඔබ එක් පාඨමාලාවකට අයදුම් කරන්නේ නම් රු. 1000ක් ද, පාඨමාලා දෙන්කට අයදුම් කරන්නේ නම් රු. 2000ක් ද, පාඨමාලා තුන්කට අයදුම් කරන්නේ නම් රු. 3000ක් ද, පාඨමාලා භතරකට අයදුම් කරන්නේ නම් රු. 4000ක් ද, පාඨමාලා පාඨකට අයදුම් කරන්නේ නම් රු. 5000ක් ද වගයෙන් ගෙවීම් කළ යුතුය.

ස්වකිය විද්‍යාල්පති හෝ සමාඟන විනිකරුවරයෙකු හෝ විධායක ග්‍රේනියේ රාජ්‍ය නිලධාරියෙකු විසින් සහතික කරන ලද අ.පො.ක. (කාමාත්‍ය පෙළ), අ.පො.ක. (උසක් පෙළ) ප්‍රතිච්ච ලේඛනවල ස්කෑන් කරන ලද පිටපත් අයදුම්පත් සමඟ උඩිගත (upload) කළ යුතුය. වෙති අඩවියෙන් ලබා ගැන්නා ලද අ.පො.ක. (උසක් පෙළ) ප්‍රතිච්ච ලේඛනය ඉදිරිපත් කරන්නේ නම් එය විද්‍යාල්පති හෝ සමාඟන විනිකරුවරයෙකු හෝ විධායක ග්‍රේනියේ රාජ්‍ය නිලධාරියෙකු විසින් සහන පිටපතක් බවට සහතික කර නිල මුළුව ඉදිරිපත් කළ යුතුය. (අපේක්ෂකයාගේ නම සඳහන් විය යුතුය.)

#### සැලකිය යුතුයි

- I. අයදුම්පත් සහ සහතිකවල සඳහන් නම් අතර වෙනසක් අයෙන්ම එම නම්වලින් ගැඹුන්වෙන්නේ එකම පුද්ගලයෙකු බව සහතික කළ දිවුරුම් පෙන්සමක ස්කෑන් කරන ලද පිටපත් අයදුම්පත් සමඟ උඩිගත (upload) කළ යුතුය.
- II. එක් එක් ගෝග්‍යතා පරික්ෂණය සඳහා යුදුස්කම් ලැබූ අයදුම්කරුවන් වෙත අදාළ ප්‍රවේග පත්‍ර ඔහු/අය විසින් පරික්ෂණය සඳහා ලියපදිංචි විමේද භාවිත කළ විද්‍යාත්මක තැපැල් ලිපිනය ඔහුම් දෙනු ඇත. එබඳවීන් පරික්ෂණය සඳහා ලියපදිංචි විමේද වලංගු විද්‍යාත්මක තැපැල් ලිපිනයක් භාවිත කිරීමට සැලකිලුම් විය යුතුය.
- III. අපේක්ෂකය විසින් අවම යුදුස්කම් සපුරා නොමැති නම් ගෝග්‍යතා පරික්ෂණ ගාස්තුව කුමන ජේතුවක් නිකාවත් ආපසු ගෙවනු නොලැබේ.
- IV. පහත දක්වා ඇති කරනු ලබ බවේ අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප විය හැකිය.
  - (ආ) මාර්ගගත අයදුම්පත් (Online Application) අසම්පූර්ණ විම.
  - (ඇ) විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රවේගය සඳහා අපේක්ෂිත අවම ප්‍රවේග අවගතා සපුරා නොතිබීම හා ගෝග්‍යතා පරික්ෂණයකට පෙනී කිරීමට අවශ්‍ය යුදුස්කම් සපුරා නොතිබීම.
- V. ගෝග්‍යතා පරික්ෂණයෙන් සමත් විම පමණක් උපය පාඨමාලාවට ඇතුළත් තර ගැනීම සඳහා යුදුස්කමක් නොවේ.
- VI. අපේක්ෂකය විසින් මාර්ගගත අයදුම්පත් (Online Application) ගොඩකිරීමෙන් පසුව කිසිදු වෙනසක්මක් කිරීමට නොහැකි බවින්, විය සම්පූර්ණ කිරීමේද සියල් කරනු තිබැඳු දැයි තහවුරු කර ගැනීමෙන් පසුව පමණක් අයදුම්පත් ගොලුකළ යුතුය.

අදාළ ලියකිවිල සමඟ මාර්ගගතව සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් (Online Application) 2022 සැප්තැම්බර වන 28 වන දින ප.ව. 6.00 ට පෙර ඉදිරිපත් කළ යුතුය. අයදුම්පත් බාරගත්තා අවකන් දිනයට පසු ලැබෙන අයදුම්පත් බාරගතු නොලැබේ.

#### විශේෂ නිවේදනයයි

ගෝග්‍යතා පරික්ෂණය සඳහා යුදුස්කම් ලැබූ අයදුම්කරුවන්ගේ නාම ලේඛනය ගෝග්‍යතා පරික්ෂණය පැවත්වන දිනයට දින දෙකකට පෙර මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලයිය වෙති අඩවියෙකි පළ සඳහා ලැබේ. විනාග ප්‍රවේග ප්‍රාග්ධන හෝ වෙනත් කරනු සම්බන්ධ පැමිණිලි හෝ වැඩිදුර තොරතුරු දැනගැනීම සඳහා පහත විද්‍යාත්මක තැපැල් ලිපිනය භාවිත කරන්න.

රුමේල් - [admissions@uom.lk](mailto:admissions@uom.lk)'

ලේඛකයිකාරී,  
මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලය,  
කුටුම්බද්ධ,  
මොරටුව.

2022.09.09