



වෘත්තීය තාක්ෂණ විශ්වවිද්‍යාලය

නිපුණතා සංවර්ධන සහ වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය

2018 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කරගැනීම

ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) ධාරාව සහ අ.පො.ස. උසස් පෙළ 2017

අයදුම්පත් කැඳවීම

අධ්‍යයන කාලය : අවුරුදු 03

මාධ්‍යය : ඉංග්‍රීසි

අයදුම්පත් භාරගැනීමේ අවසන් දිනය : 2018 ජනවාරි 24

NVQ 5 හෝ ඊට සමාන ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවන් හැදෑරූ අයදුම්කරුවන් සඳහා පැවැත්වෙන තරඟ විභාගය පැවැත්වෙන දිනය : 2018 පෙබරවාරි 18

උත්ත විභාගය පිළිබඳ අයදුම්කරුවන් දැනුවත් කරනු ලබන අතර තමන් ඊට සුදුසුකම් ලැබිය යුතු වුවත් විලෙස දැනුම් දීමක් 2018 පෙබරවාරි 16 දින තෙක් නොලබන්නේ නම් ඒ පිළිබඳ විශ්වවිද්‍යාලයෙන් විමසීම අයදුම්කරුවන්ගේ වගකීම වේ.

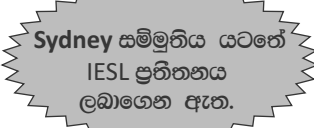
NVQ 5 හෝ ඊට සමාන ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවන් හැදෑරූ අයදුම්කරුවන් වෙනුවෙන් ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙමින් ඉතිරි පුරප්පාඩු සඳහා අ.පො.ස. උසස් පෙළ සමත් සිසුන්ගේ Z අගය පදනම් කර ගනිමින් ඔවුන් සඳහා අවස්ථාව ලබා දේ.

ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) ධාරාව (සතිගේ දින සහ සතිඅන්ත පාඨමාලා)

තාක්ෂණවේදී උපාධි පාඨමාලා (Bachelor of Technology Degree Programmes)

තාක්ෂණවේදී උපාධි පාඨමාලා

- i) මෙකාට්‍රොනික් තාක්ෂණය
- ii) ගොඩනැගිලි සේවා තාක්ෂණය
- iii) නිෂ්පාදන තාක්ෂණය
- iv) ආහාර සැකසුම් තාක්ෂණය
- v) මෘදුකාංග තාක්ෂණය
- vi) බහුමාධ්‍ය සහ වෙබ් තාක්ෂණය
- vii) ජාල තාක්ෂණය
- viii) කර්මාන්ත කළමනාකරණ තාක්ෂණය
- ix) සිතමා සහ ටෙලිවිෂන් නිෂ්පාදන තාක්ෂණය
- x) ප්‍රමාණ සම්බන්ධතා
- xi) ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය සහ සම්පත් කළමනාකරණය



ඇතුළත්වීම සඳහා අවශ්‍ය විශේෂ තාක්ෂණික ක්ෂේත්‍රයන්

- මෙකාට්‍රොනික්, විදුලි, විද්‍යුත්, යාන්ත්‍රික, නිෂ්පාදන සහ මෝටර් රථ තාක්ෂණය, ජෛව වෛද්‍ය
- ඉදිකිරීම්, සිවිල්, යාන්ත්‍රික, ශිතකරණ හා වායුසම්කරණ, විදුලි, ගොඩනැගිලි සේවා, විද්‍යුත් සහ විදුලි සංදේශ
- නිෂ්පාදන, මෙකාට්‍රොනික්, ශිතකරණ හා වායුසම්කරණ, යාන්ත්‍රික, මෝටර් රථ තාක්ෂණය, පැස්සුම්, කෘෂි යන්ත්‍රෝපකරණ, රසායනික සහ බහු අවයවික තාක්ෂණය
- ආහාර, කෘෂිකර්ම, සුපවේදය, පශු සම්පත් සහ කිරි නිෂ්පාදන, ආහාර තත්ව සහ ආහාර රසායනය විද්‍යාව
- තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණය
- තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණය
- තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණය, විදුලි සංදේශ
- ඕනෑම තාක්ෂණික හෝ වෘත්තීය ක්ෂේත්‍රයක්
- සිතමා, ටෙලිවිෂන්, විඩියෝ නිෂ්පාදනය සහ මාධ්‍ය තාක්ෂණය
- ප්‍රමාණ සම්බන්ධතා
- ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය

ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්

- i. ඉහත සඳහන් කරන ලද අදාළ තාක්ෂණික ක්ෂේත්‍රයේ ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් මට්ටම් 5 * හෝ
- ii. HNDE, HNDQS, HNDA, NDT, NDES, NDET හෝ ඉහත දක්වා ඇති අදාළ තාක්ෂණික ක්ෂේත්‍රයේ වෘත්තීය තාක්ෂණ විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන සභාව විසින් පිළිගන්නා සුදුසුකම් හෝ
- iii. තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව මගින් ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් 5 හෝ 6 මට්ටමට සමාන යැයි පිළිගනු ලැබූ සුදුසුකම්. (ඒ සඳහා නිකුත් කරනු ලැබූ ලිඛිත සහතිකයක් අයදුම්පත සමඟ අමුණා එවිය යුතුයි.)

විශේෂ සටහන

වෘත්තීය තාක්ෂණ විශ්වවිද්‍යාලය සහ අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය අතර ඒකාබද්ධ වැඩසටහනක් යටතේ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණවේදී උපාධි පාඨමාලා (v),(vi) සහ (vii) සඳහා රජයේ පාසැල්වල තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ විෂයය උගන්වන ගුරුවරුන් හට විශේෂ අවස්ථාවක් ලබා දීමට සැලසුම් කොට ඇත. අදාළ ගුරුවරුන් www.moe.gov.lk වෙබ් අඩවියට පිවිස එහි අඩංගු උපදෙස්වලට අනුව අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ අංශය මගින් අයදුම් කළ යුතුයි.

ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) මට්ටම් 6 හෝ සමාන සුදුසුකම්හි අදාළ මොඩියුල සහ උපාධි පාඨමාලාවන්හි අඩංගු මොඩියුල පිළිබඳ විධිමත් ඇගයීමකින් පසුව උපාධි පාඨමාලාවේ යම් මොඩියුල හැදෑරීමෙන් අයදුම්කරුවන් නිදහස් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

අධ්‍යාපන තාක්ෂණවේදී උපාධි පාඨමාලා (Bachelor of Education Degree Programmes)

අධ්‍යාපන තාක්ෂණවේදී උපාධිය

ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්

1. ඉහත සඳහන් කරන ලද අදාළ තාක්ෂණික ක්ෂේත්‍රයේ ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් මට්ටම් 5 * හෝ
2. විශ්වවිද්‍යාලීය අධ්‍යයන සභාව මගින් පිළිගනු ලබන ඉහත සඳහන් කරන ලද අදාළ තාක්ෂණික ක්ෂේත්‍රයේ HNDE, NDT, NDES, NDET, NDICT සුදුසුකම් හෝ
3. තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව මගින් ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් 5 හෝ 6 මට්ටමට සමාන යැයි පිළිගනු ලැබූ සුදුසුකම්. (ඒ සඳහා නිකුත් කරනු ලැබූ ලිඛිත සහතිකයක් අයදුම්පත සමඟ අමුණා එවිය යුතුයි.)
4. ජාතික අධ්‍යාපන පීඨයන්හි ලබා දෙන පුහුණුව යටතේ ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය මගින් පිරිනමනු ලබන (ඉහත තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළ විශ්වවිද්‍යාලීය අධ්‍යයන සභාව විසින් පිළිගනු ලබන) ඩිප්ලෝමා සහතිකය.

අදාළ සහතිකය ලබා ගැනීමෙන් පසු එම ක්ෂේත්‍රයන්හි ඉගැන්වීම හෝ කර්මාන්ත ආශ්‍රිත අවම වශයෙන් අවුරුදු 01 ක පළපුරුද්ද ඇති අයදුම්කරුවන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාව හිමිවේ.

අධ්‍යාපනවේදී උපාධිය (ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීම)

ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්

1. තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත ඉංග්‍රීසි සහ අධ්‍යාපනය පිළිබඳ NVQ 5 ඩිප්ලෝමා සහතිකය හෝ NVQ 6 උසස් ඩිප්ලෝමා සහතිකය
2. ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය මගින් අධ්‍යාපන පීඨ වල පවත්වන ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීම පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව හෝ
3. ශ්‍රී ලංකා ජාතික කාර්මික අධ්‍යාපන ආයතනය හෝ වෘත්තීය තාක්ෂණ විශ්වවිද්‍යාලය මගින් පිරිනැමූ ජාතික පුහුණු තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමාව (ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීම) හෝ
4. ශ්‍රී ලංකා උසස් කාර්මික අධ්‍යාපන ආයතනය මගින් පිරිනැමූ ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ උසස් ජාතික ඩිප්ලෝමාව හෝ
5. අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ඉංග්‍රීසි පුහුණු ගුරු සහතිකය හෝ
6. ශ්‍රී ලංකා ජාතික කාර්මික අධ්‍යාපන ආයතනය හෝ වෘත්තීය තාක්ෂණ විශ්වවිද්‍යාලය මගින් පිරිනැමූ ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව සහ විශ්වවිද්‍යාලීය අධ්‍යයන සභාව විසින් පිළිගනු ලබන ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීම ඇතුළත් වන සුදුසුකම් සහතිකයක්

සටහන

* තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් තහවුරු කරන ලද ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් මට්ටම් 5 ට සමාන සුදුසුකම්

අ.පො.ස. උසස් පෙළ ධාරාව - 2017 (සතිගේ දින පාඨමාලා පමණි)

2017 අ.පො.ස (උ/පෙ) විභාගය සමතුන් වෙතින් පහත උපාධි පාඨමාලා සඳහා අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

උපාධි පාඨමාලා

- i) මෙකාට්‍රොනික් තාක්ෂණය
- ii) ගොඩනැගිලි සේවා තාක්ෂණය
- iii) නිෂ්පාදන තාක්ෂණය
- iv) ආහාර සැකසුම් තාක්ෂණය
- v) මෘදුකාංග තාක්ෂණය
- vi) බහුමාධ්‍ය සහ වෙබ් තාක්ෂණය
- vii) ජාල තාක්ෂණය
- viii) කර්මාන්ත කළමනාකරණ තාක්ෂණය
- ix) ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය සහ සම්පත් කළමනාකරණය
- x) අධ්‍යාපන තාක්ෂණවේදී උපාධිය
- xi) අධ්‍යාපනවේදී උපාධිය (ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීම)

සුදුසුකම් ලබන උසස් පෙළ ධාරාවන්

- ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය
- ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය
- ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය
- ජෛව පද්ධති තාක්ෂණවේදය, ජෛව විද්‍යාවන්
- උසස් පෙළ ඕනෑම විෂය ධාරාවක් සමඟ තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය විෂයක් ලෙස
- උසස් පෙළ ඕනෑම විෂය ධාරාවක් සමඟ තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය විෂයක් ලෙස
- උසස් පෙළ ඕනෑම විෂය ධාරාවක් සමඟ තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය විෂයක් ලෙස
- වාණිජ, ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය, භෞතීය විද්‍යා
- ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය
- වාණිජ, භෞතීය විද්‍යා, ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය, ජෛව විද්‍යාවන් හෝ ජෛව පද්ධති තාක්ෂණවේදය
- අ.පො.ස. උසස් පෙළ ඉංග්‍රීසි විෂය සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් හෝ අ.පො.ස. උසස් පෙළ සාමාන්‍ය ඉංග්‍රීසි විෂය සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක්

එක් අයදුම්කරුවෙකුට යොමුකළ හැක්කේ එක් අයදුම්පතක් පමණි. අයදුම්පත www.univotec.ac.lk වෙබ් අඩවියට පිවිසීමෙන් ලබා ගත හැක. දැනට ආයතනයන්හි සේවයේ නියුතු අයදුම්කරුවන් පමණක් තම අයදුම්පත අදාළ ආයතනයේ ප්‍රධානියා මගින් ඉදිරිපත් කළ යුතුය. සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් පහත සඳහන් ලිපිනයට 2018 ජනවාරි මස 24 වන දිනට හෝ එයට පෙර ලියාපදිංචි පැහැලෙන් එවිය යුතු අතර ලියුම් කවරයේ වම් පස ඉහළ කෙළවරෙහි අයදුම් කරන උපාධි පාඨමාලාව සහ NVQ ධාරාවෙන් හෝ අ.පො.ස. උසස් පෙළ ධාරාවෙන් අයදුම් කරන්නේද යන්න පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතුය. අයදුම්පත් යොමු කිරීම සඳහා රු. 500 ක මුදලක් ඕනෑම ලංකා බැංකු ශාඛාවකින් වෘත්තීය තාක්ෂණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ලංකා බැංකුව, රත්මලාන ශාඛාවේ ගිණුම් අංක 0070308457 ට බැර කළ යුතු අතර අයදුම්පත සමඟ අදාළ මුදල් ගෙවූ ලද්දක සහ සුදුසුකම් සහතිකයේ පිටපත අමුණා එවිය යුතුය. අයදුම්කිරීම අන්තර්ජාලය හරහා ද කළ හැකි අතර අයදුම්පත්‍රය සම්පූර්ණ කිරීමෙන් පසු ඔබට ලැබෙන "Confirmation Copy" පණිවිඩයෙහි මුද්‍රණය කරගත් පිටපත, සුදුසුකම් සහතිකයේ පිටපත සමඟ මුදල් ගෙවූ ලද්දක ඉහත සඳහන් ආකාරයට විශ්වවිද්‍යාලය වෙත යොමු කළ යුතුය. (වැදගත් - අයදුම් කිරීම සඳහා එක් ක්‍රමවේදයක් පමණක් භාවිතා කරන්න). අසම්පූර්ණ අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෘත්තීය තාක්ෂණ විශ්වවිද්‍යාලය 100, කඳවල, රත්මලාන

දුරකථන : 0112 630700 දිගු අංක : 1100 / 1101 / 1102
ගිණුම් සේවා අංගය : 0112 630701 ෆැක්ස් : 0112 630705

වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා වෙබ් අඩවියට පිවිසෙන්න www.univotec.ac.lk

2008 අංක 31 දරණ පාර්ලිමේන්තු පනත මගින් ස්ථාපිත, පොළ රාජ්‍ය මණ්ඩලය විශ්වවිද්‍යාල සංගමයේ සාමාජිකත්වය දරන රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලයකි.