



කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය ශ්‍රී ලංකාව

පුරප්පාඩු (කොන්ත්‍රාත් පදනම මත)

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ පහත සඳහන් තනතුරු සඳහා යෝග්‍ය සුදුසුකම්ලත් අයදුම්කරුවන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

ජලනල කාර්මික (කොන්ත්‍රාත් පදනම මත) (Plumber -On Contract)

- අවටන ශ්‍රේණිය සමත් විය යුතුය.
 - පහත සඳහන් කරුණු පිළිබඳ නිපුණත්වයක් ලබා තිබිය යුතුය.
 - අඟලෙන් 1/64 දක්වා පරමාණයෙන් කියවීමට ගැකිවීම හා ආවුධ තඩත්තු කිරීම හා ඒවායේ වත්මන් භාවිතය
 - තොයෙකුත් පිරිද්දුම් ඇතුළත්ව සී.අයි. ඒ.අයි. ඒයම් පයිප්ප දැමීම හා ඒවා පරීක්ෂා කිරීම
 - බෝල් වැල්වයන්, ජල භාජන (CISTENS) ආදිය අලුත්වැඩියා කිරීම හා සරල ඇදීම් සටහන් කියවීමට හා තේරුම් ගැනීමට ගැකියාව ආදිය පිළිබඳව දැනීම තිබිය යුතුය.
 - ජලනල කාර්මාන්තය පිළිබඳ වර්ෂ 02ට තොරතුරු පලපුරුද්දක් තිබිය යුතුය.
 - වයස :** අවුරුදු 45ට නොවැඩි විය යුතුය.
- මාසික වැටුප :** රු.29,915/= + ජීවන වියදම් දීමනාව + රජයේ දීමනා + ETF + EPF
- ඔඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය :** වෘත්තීය පරීක්ෂණයක් හා සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගිනි.

විදුලි කාර්මික ශිල්පී (කොන්ත්‍රාත් පදනම මත) (Electrician -On contract)

- අවටන ශ්‍රේණිය සමත් විය යුතුය.
 - පහත සඳහන් කරුණු පිළිබඳ නිපුණත්වයක් ලබා තිබිය යුතුය.
 - විදුලි කාර්මික දෝෂයන් සොයා ගැනීම, විදුලි උපාංග, පරිණාමක (ට්‍රාන්ස්ෆෝමර්) සහ සියලුම වර්ග විදුලි උපකරණ හා යන්ත්‍ර සූත්‍ර අලුත්වැඩියා කිරීම සහ එකලස් කිරීම, විදුලි රැහැන් සහ වයර් තෝරා ගැනීම හා ඒවා වර්ග කිරීම, මිණුම් උපකරණ හා ඒවායේ භාවිතය, විදුලි රැහැන් ඇදීමේ සහ සම්බන්ධ කිරීමේ විවිධ ක්‍රම, මනු (මීටර්) සහ කුඩා පරිණාමක පරීක්ෂා කිරීම.
 - ඇදීමේ සහ රූපසටහන් කියවීම සහ තේරුම් ගැනීම, පරිණාමයන් කියවීම සහ භාගික මාන සටහන් කිරීම.
 - විදුලි කාර්මාන්තයේදී භාවිත වන ආයුධවල භාවිතය හා ආරක්ෂාව පිළිබඳව දැනුමක් තිබිය යුතුය.
 - රජයේ දෙපාර්තමේන්තුවක, රාජ්‍ය සංස්ථාවක හෝ පිළිගත් ඉංජිනේරු ආයතනයක විදුලි කාර්මිකයෙකු වශයෙන් වර්ෂ 02ට තොරතුරු පලපුරුද්දක් තිබිය යුතුය.
 - වයස :** අවුරුදු 45ට නොවැඩි විය යුතුය.
- මාසික වැටුප :** රු.29,915/= + ජීවන වියදම් දීමනාව + රජයේ දීමනා + ETF + EPF
- ඔඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය :** වෘත්තීය පරීක්ෂණයක් හා සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගිනි.

වායු සමීකරණ කාර්මික ශිල්පී (කොන්ත්‍රාත් පදනම මත) (Air-Conditioning Technician - On contract Basis)

- අවටන ශ්‍රේණිය සමත් විය යුතුය.
 - පිළිගත් ආයතනයක් විසින් පවත්වනු ලබන වායු සමීකරණ කාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් NVQ3 මට්ටමට තොරතුරු සහතිකපත්‍ර පාඨමාලාවක් ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය ද ඇතුළුව සාර්ථකව නිම කිරීම.
 - පහත සුදුසුකම් සහිත අපේක්ෂකයන්ට ප්‍රමුඛත්වය දෙනු ලැබේ.
 - ලලිත් ඇතුළත්වූදලි තාක්ෂණික ආයතනය හෝ ශ්‍රී ලංකා වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය විසින් පවත්වනු ලබන වායු සමීකරණ පාඨමාලාව ප්‍රායෝගික පුහුණුව ද සහිතව සාර්ථකව අවසන් කර තිබීම.
- හෝ**
- පිළිගත් තාක්ෂණික විද්‍යාලයක් මගින් පවත්වනු ලබන මාස 06 ට තොරතුරු ත්‍යාගාත්මක පාඨමාලා හා ප්‍රායෝගික පුහුණුව ද සහිතව සාර්ථකව අවසන් කර තිබීම විශේෂ සුදුසුකමක් ලෙස සැලකේ. (සම්පූර්ණ කාලය මාස 12කි)
- අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ මනා පලපුරුද්දක් තිබීම අමතර සුදුසුකමකි.
 - වයස :** අවුරුදු 45ට නොවැඩි විය යුතුය.
- මාසික වැටුප :** රු.29,915/= + ජීවන වියදම් දීමනාව + රජයේ දීමනා + ETF + EPF
- ඔඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය :** වෘත්තීය පරීක්ෂණයක් හා සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගිනි.

වඩු කාර්මික (කොන්ත්‍රාත් පදනම මත) (Carpenter - On contract)

- අවම සුදුසුකම් :**
- අවටන ශ්‍රේණිය සමත් විය යුතුය.
 - පහත කාර්යයන් කිරීමේ මනා පලපුරුද්දක් තිබිය යුතුය.
 - (අ) ගොඩනැගිලි හා ගෘහ භාණ්ඩ කාර්මාන්තය සම්බන්ධව වඩු වැඩවලදී පාවිච්චි වන තොයෙකුත් පිරිද්දුම් සහ පිරිවැද්දුම් සකස් කිරීම.
 - (ආ) තොයෙකුත් අන්දමේ වඩු ආවුධ සහ තොයෙකුත් අන්දමේ දූව වර්ග පාවිච්චිය සහ සැලසුම් කියවීම.
 - (ඇ) අඟලෙන් 1/32 දක්වා පරමාණයන් නිවැරදිව කියවීම පිළිබඳ ගැකියාවන් තිබීම.
 - වඩු කාර්මාන්තය පිළිබඳව වර්ෂ දෙකකට තොරතුරු පලපුරුද්දක් තිබීම.
 - වයස :** අවුරුදු 45ට නොවැඩි විය යුතුය.
- මාසික වැටුප :** රු.29,915/= + ජීවන වියදම් දීමනාව + රජයේ දීමනා + ETF + EPF
- ඔඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය :** වෘත්තීය පරීක්ෂණයක් හා සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගිනි.

පෙදරේරු (කොන්ත්‍රාත් පදනම මත) (Mason - On Contract)

- අවම සුදුසුකම්**
- අවටන ශ්‍රේණිය සමත් විය යුතුය.
 - පහත කාර්යයන් කිරීමේ මනා පලපුරුද්දක් තිබිය යුතුය.
 - (අ) ගඩොල් බැමම, විවිධ මාදිලියේ ගඩොල් බිත්ති බැදීමේ ක්‍රම භාවිතයෙන් බිත්ති පාදම, බිත්ති ආරුක්කු කණු, විමිනි, මල අපවහන, මනු බිල ආදිය නිර්මාණය.
 - (ආ) සියලුම වර්ගවල කපරාරු සහ එහි මිශ්‍රණ, වැරගැන් වූ කොන්ක්‍රීට් මිශ්‍ර කිරීම හා දැමීම.
 - (ඇ) සැලසුම් කියවීම හා සාමාන්‍ය ඉදිකිරීම් සඳහා සැලසුමට අනුව බිම් සකස් කිරීම හා නූල් ඇදීම.
 - (ඈ) තීන්ත ආලේපනය සහ ඉමල්පත් තීන්ත භාවිතයෙන් පින්තාරු කිරීම.
 - පෙදරේරු කාර්මාන්තය පිළිබඳව වර්ෂ දෙකකට තොරතුරු පලපුරුද්දක් තිබිය යුතුය.
 - වයස :** අවුරුදු 45ට නොවැඩි විය යුතුය.
- මාසික වැටුප :** රු.29,915/= + ජීවන වියදම් දීමනාව + රජයේ දීමනා + ETF + EPF
- ඔඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය :** වෘත්තීය පරීක්ෂණයක් හා සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගිනි.

ක්‍රීඩාගාර සහයක (කොන්ත්‍රාත් පදනම මත) (Gymnasium Attendant - On Contract)

- අවම සුදුසුකම්**
- අ. පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී සම්මාන සාමාර්ථයන් හයක් (06) සහිතව සමත් වී තිබීම.
 - ගෘහස්ථ ක්‍රීඩාගාරයක සියලුම උපකරණ හැසිරවීම හා තඩත්තුව පිළිබඳ දැනීම.
 - ගෘහස්ථ ක්‍රීඩාගාරයක තඩත්තුව පිළිබඳව වසර 02කට තොරතුරු පලපුරුද්දක් තිබීම.
 - ගෘහස්ථ ක්‍රීඩා පිළිබඳ දැනුමක් තිබීම. (අත් පන්දු, බැඩ්මින්ටන්, පැසිපන්දු, මේස පන්දු ආදිය).
 - වයස :** අවුරුදු 45ට නොවැඩි විය යුතුය.
- මාසික වැටුප :** රු. 28,025/= + ජීවන වියදම් දීමනාව + රජයේ දීමනා + ETF + EPF
- ඔඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය :** වෘත්තීය පරීක්ෂණයක් හා සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගිනි.

පොදු කොන්දේසි

මෙම පත්වීම කොන්ත්‍රාත් පදනම මත ආරම්භයේදී මාස 05ක කාලයක් සඳහා ලබා දෙන්නකි. කොන්ත්‍රාත් කාලසීමාව තුළ ඉටුකරන කාර්යයන් පිළිබඳ සැඟිමට පත්විය ගැනීම නම් තෝරා ගනු ලබන අයදුම්කරුගේ කාලසීමාව දීර්ඝ කිරීම පිළිබඳ සලකා බැලීමට විශ්වවිද්‍යාලයට ගැකියාව තිබේ. මෙම තනතුර සඳහා අධ්‍යාපන සුදුසුකම් හා සේවා පලපුරුද්ද මත ප්‍රමුඛතා ලැයිස්තුගත කරන අපේක්ෂකයන් පමණක් සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැඳවනු ලැබේ.

තමා විසින් පිළියෙල කරගත් අයදුම්පත් "ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී / අනධ්‍යයන ආයතන අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, අංක 94, කුමාරතුංග මහල, කොළඹ 03" යන ලිපිනයට 2024.08.26 වන දින හෝ ඊට පෙර ලැබෙන පරිදි ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය. ඔබගේ දුරකතන අංකය හා ඔබ ගැන විමසිය ගැනීම සඳහා තෝරා ගෙන දෙනු ලබන දින දුරකතන අංකයන් අයදුම්පතෙහි සඳහන් කර තිබිය යුතු අතර, අදාළ සහතිකවල ජායා පිටපත් අයදුම්පතට අමුණා තිබිය යුතුය. අයදුම්පත බහා එවනු ලබන ලියුම් කවරයේ වම්පස ඉහළ කෙළවරේ අයදුම් කරන තනතුර පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතුය. සේවා කාලය තහවුරු කිරීමට අදාළ සහතික පත්වල පිටපත් අමුණා තොමැති අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

රජයේ දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා හෝ ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩලවල සේවය කරන අය තම අයදුම්පත ආයතන ප්‍රධානියා මගින් එවිය යුතුය.

ලේඛකාධිකාරී, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය,
කොළඹ 03.
2024.08.16