

අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය

නිපුණතා සංවර්ධන, වැස්ත්‍රීය අධ්‍යාපන, පර්යේෂණ හා නව තිපැපුම් අංශය

ජාතික ආද්‍යතිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරය

කර්මාන්ත ඉංජිනේරු අභ්‍යන්තර ආයතනය - මොරටුව

පුරුණ කාලීන පාධමාලාවන් සඳහා ආද්‍යතිකයින් බඳවා ගැනීම - 2023 දෙවන කන්චායම

මූල්‍ය ලංකා ජර්මන් ඒකාබද්ධ ව්‍යුහපාඨයක් වන මොරටුව කර්මාන්ත ඉංජිනේරු අභ්‍යන්තර ආයතනයෙහි (IETI) පහත සඳහන් පාධමාලා හඳුරුම සඳහා තරේණ තරේණයන්ගෙන් ඉල්ලම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

1. පවත්වනු ලබන පාධමාලා :

	පාධමාලා විස්තර	ජාතික වැස්ත්‍රීය හුදුනුකම් (NVQ)	කාලය
01, 02, 03, 04, 05, වැස්ත්‍රීය ගැඹු අ.පො.ක. (ක.පෙළ) විභාගයේදී ගතිතය හෝ විද්‍යාව ගැඹු හම්බාග කාමර්ට්‍රයක් සඳහා අ.පො.ක. (ක.පෙළ) විභාගයේදී සිංහල භාෂාව, ගතිතය සහ විද්‍යාව සමඟ විශයායන් 6 ක් සහති වී තිබීම හෝ අ.පො.ක. (ක.පෙළ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවිද්‍ය හෝ තාක්ෂණය සඳහා විද්‍යාව සහ විශයායන් 2ත් විස්තර විශයාකට කාමර්ට්‍රයක් ලබා තිබීම හා අ.පො.ක. (ක.පෙළ) සිංහල භාෂාව, විද්‍යාව සහ ගතිතය ඇතුළත් විශයායන් 6 ක් සහති වී තිබීම.			
01.	ඉලෙක්ට්‍රොනික කාර්මික ගිලුපි (විශේෂ) - Electronics Craftsman (Special) (Basic Work Shop practice, Domestic Electrical Installation, Analog & Digital Electronic, Industrial Electronic, PLC, Micro Controller, (PIC & ARDUINO) & Project Works)	4 වන මට්ටම	අව. 03
02.	විද්‍යා කාර්මික ගිලුපි (විශේෂ) - Electrician (Special) මුළු වැඩිහිළු පුහුණුව, ගැහැන් හා කර්මාන්තගාල විද්‍යා පරිපථ, විද්‍යා මිනුම් උපකරණ, ගැහැවු/කර්මාන්තගාල ආක්ෂණ හා සන්නිවේදන පද්ධති වායු පාලන තාක්ෂණය ,PLC තාක්ෂණය, විවෘත ඉලෙක්ට්‍රොනික්ස්, ඔවෝම්බෑන් පද්ධති	4 වන මට්ටම	අව. 03
03.	ඉදිකිරීම් හුපරේක්ෂණ - Construction Supervisor (Construction Management, Basic Workshop Practice, Basics in Construction Technology, Basics in Engineering & Architectural Drawings and Auto Cad, Construction Materials, Surveying and Levelling, Water Supply, Drainage and Sewerage Systems, Road Construction and Quantity Surveying & Cost Estimates) සහ ඉදිකිරීම් අන්තර්ගත දැවන්න සමාගම් සමඟ වැඩිවිම් පුහුණුව	4 වන මට්ටම	අව. 01½
04.	ප්‍රමාණ සමික්ෂණ කහකාර - Quantity Surveying Assistant (Preparation of BOQ for small and medium construction, Pricing of BOQ, Prepare Bidding Document)	4 වන මට්ටම	අව. 01
05.	සැලැසුම් ගිලුපි - Draughtsperson (Building Construction, Building Services, Mathematics, Geometrical and Mechanical Drawings, Surveying & Levelling, Auto CAD, Electrical and Plumbing Drawings, Drawing Office activities, Building Services Drawings)	4 වන මට්ටම	අව. 01½
06, 07,	වැස්ත්‍රීය ගැඹු අ.පො.ක. (ක.පෙළ) විභාගයේදී සිංහල භාෂාව, ගතිතය ඇතුළත් විශයායන් 6 කින් සහති වීම.		
06.	භේකරණ හා වායු සමන ගැන්ත්‍රීක ගිලුපි - Refrigeration & Air Conditioning Mechanic සියලුම ව්‍යුහයේ භේකරණ, ගැහැන් හා කර්මාන්තගාල වායු සමිකරණ පද්ධති	4 වන මට්ටම	අව. 02
07.	යෑතු ගිලුපි (විශේෂ) - Machinist (Special) Lathe, Milling, Grinding Machine Operation, Pneumatic and Hydraulic systems, Heat Treatment, CNC Programming, CNC Machining, EDM Process, Wire Cutting Process, LASER Cutting, Solid works, Auto Cad	4 වන මට්ටම	අව. 03
08, 09,	වැස්ත්‍රීය ගැඹු අ.පො.ක (ක.පෙළ) විභාගයේදී සිංහල භාෂාව, ඉංග්‍රීසි භාෂාව සහ ගතිතය ඇතුළත් විශයායන් 6 කින් සහත්වම සහ මුළු පරිගණක පාධමාලාවක් අදාළ තිබීම.		
08.	කොරුතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ගිලුපි - Information & Communication Technology Technician (Maintain files & folders, Ms Word, Ms Excel, Ms Power Point, Maintain Database (Ms Access), Internet & E-mail, Install & Configure operating system, Installation & troubleshooting of Network, Graphic for Web, Design static web pages, Develop Basic Software solution)	4 වන මට්ටම	අව. 01
09.	පරිගණක විශා තිර්මාන ගිලුපි - Computer Graphic Designer (Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe InDesign, Coral Draw, Printing & Scanning Method)	4 වන මට්ටම	අව. 01

	පාඨමාලා විස්තර	ජාතික වෘත්තීය කුදානුකම් (NVQ)	කාලය
10, 11, 12, 13, 14, වෘත්තීය සඳහා අවම වගයෙන් අ.පො.ග (ත.පෙපු) දක්වා අධ්‍යාපනය ලැබේ.			
10.	පැයුහුම් ගිලුපි (විශේෂ) - Welder (Special) (MMA/GAS/TIG/MIG/FCAW/PLASMA/SPOT/STUD Welding ගිලුපිය කුම, Destructive & Non Destructive Testing Methods, Plate & Pipe weld)	4 වන මට්ටම	අවු. 03
11.	පොත් බඩුන්නා - Book Binder මුද්‍රණ කැර්මාන්තය නැඳුන්වා දීම, පොත් බඩුන් සහ අවස්ථා කිරීම, පොත් බඩුන්මේ අවසාන කිරීමේ කොටස් භාඩිගැස්වීම, මුද්‍රණයට සූඛනම් විම / හිස කඩුසි සූරක්ෂිත කිරීම, Finishing කොළ සූඛනම් කිරීම, එකතුකරගේ කොටස් සූරක්ෂිත කිරීම, පොත් කටරය සූඛනම් කිරීම, Spring back පොත් බඩුම්, Rebinding කිරීම	4 වන මට්ටම	අවු. 01½
12.	දැව කාර්මික ගිලුපි (ගෘහ තාක්ෂණීය) - Carpenter (Furniture) අන් ආවුද නාවිතය සහ මුලින දැව මුටුටු වැදුදීම භා නවීන යෝග්‍ය ආරක්ෂාවට පරිභර්තය කොට දැව සහ සංයුත්‍යාකාර දැව මෙහේ නැත්ත් නිෂ්පාදනය, අන් ආවුද සහ යෝග්‍ය නැව මුවහැන් තැබම භා නඩත්තාව, නැවා ආවුද භා උපකරණ නාවිතයෙන් ගැන භාත්ත් නිමහම් කිරීම (පෙළිඳ කිරීම), දැව තාක්ෂණ්‍ය පිළිබඳ නායික දැනුම, කාර්මික අදාළ භා කාර්මික ගතිය නාවිතයෙන් ඇස්නාමේන්තුව පිළියෙළ කිරීම	4 වන මට්ටම	අවු. 02
13.	දැව කාර්මික ගිලුපි (ගොඩනැගිලු) - Carpenter (Building) වහල ඉදිකිරීම භා සිව්වීම නීමාන්තය මෙම ව්‍යය කරුණු විවෘත අමතරව ගොඩනැගිලු නීමාන්තයේදී නාවිතා වන වෙනත් ගිලුපිය කුම නායිකාව භා ප්‍රායෝගිකව දැනුවත් කෙරේ.	4 වන මට්ටම	අවු. 01½
14.	අභුම්තිකම් පරිකුකුහුම්කර - Aluminium Fabricator අභුම්තියම් ජනෙල් සහ දුරටත් සැදුම්, බෙදුම්කඩ (Partitions) කඩියාස්ප්‍රේ දුරටත් සහ බිමිකඩ වෙන් කිරීම, ඉනිමං ඉදිකිරීම, Glass & Tempered Glass සවිකිරීම, පුදුරුගෙ කඩියාස්ප්‍රේම, නාන කාමර වෙන් කිරීම (Shower cubicles) අභුම්ති දුරටත් සැදුම් ඉදිකිරීම (Roller doors) අභුම්තියම් සිව්වීම ඉදිකිරීම සහ සවිකිරීම, වෙනත් අභුම්තියම් උපාංග සවිකිරීම)	4 වන මට්ටම	අවු. 01
15, වෘත්තීය සඳහා අවම වගයෙන් 08 වන ගෙෂ්නිය දක්වා අධ්‍යාපනය ලැබේ.			
15.	ඡලනළ කාර්මික ගිලුපි - Plumber දැනට ක්‍රේමාන්ත ක්‍රේම්තුවයේ නාවිතා වන PVC, CPVC, GI, PB, PPR භා HDPE නම ව්‍යුග But fusion, Heat fusion, භා Electro fusion වැනි අති නවීන තාක්ෂණික කුමෝෝපාය නාවිතා කරමින් සම්බන්ධ කිරීම, නවීන සහිපාරක්ෂක උපාංග ස්ථාපනය, ජ්ල පෙළිඳ ස්ථාපනය, උතුපුම් ජ්ලනල ප්‍රදේශීන ස්ථාපනය සහ සැපුම් නීමාන්තය නැඳුනාගැනීම සහ ඇස්නාමේන්තු සකස් කිරීම	4 වන මට්ටම	අවු. 02

- පාඨමාලා ගැස්තු අභ්‍යාල වේ.

02. වගක : 2023.05.19 වැනි දිනට වයය අවුරුදු 16 ට නොඅඩු 35 ට නොවැඩි විය යුතුය.

03. ප්‍රාග්‍රාම පිළිබඳ විස්තර:

- 3.1 සියලුම පාඨමාලා ද්වීතීව පුහුණු කුමක මත සැපුම්ම් කර ඇතැග ඒ අනුව වෘත්තීය පුහුණුවේ පළමු භාගයේදී මුළු පුහුණුව ආයතනය තුළු බොඟේ. පුහුණුවේ දෙවන භාගයේදී වැඩිදුර පුහුණුව සඳහා රාජ්‍ය සහ පොදුගැලීක ආයතන වල ක්‍රේමාන්තගාලා විවෘත අනුයුත් කරනු ලැබේ. සියලුම වෘත්තීන් සඳහා දේශීය රාජ්‍ය අවස්ථාවන් බහුවත් ඇති සියලුම පාඨමාලාවන් සඳහා ඉංග්‍රීසි භාෂා දැනුම බො දෙන ලැබේ.

04. ගෙරා ගැනීමේ කුමය :

මිඛින පරික්ෂණයක් සහ සම්මුඛ පරික්ෂණයක් මගින්

05. ප්‍රතිචාර :

- දුර අනුව ගෝවාසිකාගාර පහසුකම් (පිරිමි ප්‍රතිචාර පමණකි)
- නොමැල් නීල අදාළ
- ප්‍රස්ථාකාල පහසුකම්
- සහන මිලට ආහාරපාන

06. අයදුම්පත් විවිධ යුතු ආකාරය :

- 6.1 පහත දක්වා ඇති ආකාරයට අනුව $11\frac{1}{2} \times 8\frac{1}{4}$ " (A4) ප්‍රමාණයේ කඩුසියක පිළියෙල කරගන් හෝ www.naita.gov.lk වෙබ් ඇඩිවිලයෙන් බෙහෙන් ඉල්ලුම්පත් බබඳ පාරිභාශක හැඳුනුම්පතෙන් ජ්‍යෙ පිටපතක් සමඟ 2023/05/19 වන දිනට පෙර අධික්ෂී / විද්‍යුත්පත්, කරීමන්ත ඉංජිනේරු අභ්‍යන්තර ආයතනය, නො. 581, ගාලු පාර, කටුඩාදේ, මොරටුව යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑසෙලන් එවිය යුතුය. ඉල්ලුම්පත් බහාලන කටරයේ වම් පස උඩි කෙළවරේ "අධිකිකිත් බලුව ගැනීම 2023 ප්‍රම්‍ර" යන්හි සඳහන් කළ යුතු අතර, බබඳ ලිපිනය සඳහන් මුද්‍රූරු ගැසු දිග මිශ්‍රම කටරයක් බබඳ ඉල්ලුම්පත සමඟ එවිය යුතුය.
- 6.2 මහජන බංඩලේ කටුඩාදේ ගාබාවේ ගිණුම් අංක **313100153656984** ට බැර කරන ලෙස සඳහන් කරමින් ඕනෑම බංඩ ගාබාවකට රු. 1000/- ක් ගෙවා බොගන් ලදු පත (නැත්පත්කරුගේ නම සහ හැඳුනුම්පත් අංකය සඳහන් විය යුතුය) අයදුම්පතට අයදුම්පතට අයදුම්පතට අයදුම්පතට එහි ජාකා පිටපතක් ඔබ සඳහා තීවිය යුතු වේ. එසේ අමුණා තොමැටි අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- 6.3 එක් අයදුම්කරුවෙකු නම අධ්‍යාපන සුදුසුකම් අනුව කැමති පාස්මාලා තුනක නම් ප්‍රමුඛනාවය අනුව අනුමිලිවලින් ඉල්ලුම්පතෙන් සඳහන් කළ යුතුය.
- 6.4 ජාතික ආධිකිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය යටතේ පුර්තා කාලින පාස්මාලාවක් දැනට හඳුරුනා ඇතට මේ සඳහා අයදුම්කල නොහැක.
- 6.5 තැපෑසෙල්දී නැතිවන හෝ ප්‍රමාද වන අයදුම්පත් සම්බන්ධයෙන් ක්රේමාන්ත ඉංජිනේරු අභ්‍යන්තර ආයතනය වගකියනු නොලැබේ. ප්‍රමාදය වලක්වා ගැනීම සඳහා සම්පූර්ණ කරන දෙ අයදුම්පත කළ ඇතිව ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

චිත්‍ර. රැචික අමරසේකර
සහාපති
ජාතික ආධිකිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය



**පානික ආධ්‍යාත්මික සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරීය
 කේරුමාන්ත ඉංජිනේරු අභ්‍යාස ආයතනය - මොරටුව
 ආධ්‍යාත්මිකයින් බලුවා ගැනීමේ අයදුම්පත - 2023 ජ්‍යෙෂ්ඨ**



කාර්යාලය ප්‍රයෝගීක සඳහා පමණි

01. අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම : - මයා /මය /මෙනෙවිය.

02. මුළුකරු සමග නම : -

03. ලිපිනය : -

04. පැදිංචිය i. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාගය : -

ii දිස්ත්‍රික්කය : -

05. දුරකථන අංකය : - තිවස : ජ්‍යෙගම : - Whatsapp.අංකය : -

විද්‍යුත් තැපෑල (ඊ-මෙල්) : -

06. උපන් දිනය : -

07. ජාතික භාෂානුම්පත් අංකය : -

08. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් (ලබා ඇති ඉහළම අධ්‍යාපන සුදුසුකම X ලක්තින් සලකුණු කරන්න)

අ.පො.ස.(ල.පෙළ)		අ.පො.ස.(සා.පෙළ)		8 වන ගේවිය	
----------------	--	-----------------	--	------------	--

අ.පො.ස.(සා.පෙළ)ප්‍රතිච්ච

අ.පො.ස.(ල.පෙළ)ප්‍රතිච්ච

	විෂයන්	සාමාජිකය	වර්ෂය

	විෂයන්	සාමාජිකය	වර්ෂය

09. ඔබගේ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් අනුව ඔබ විසින් භාද්‍රත්මව කැමති පාධමාලා තුනක නම් ප්‍රමුඛතාවය අනුව අනුපිළිවෙශිත සඳහන් කරන්න.

01.	
02.	
03.	

ඉහත සඳහන් තොරතුරු සත්‍ය බව සහතික කරමි.

.....
අයදුම්කරුගේ අත්සන

.....
දිනය