

## චතුර පොම්පය සහ වායු සම්පීඩන යන්ත්‍ර නඩත්තුව පිළිබඳ පාඨමාලාව

### අන්තර්ගතය

- ❖ ආරක්ෂාව පිළිබඳ හැඳින්වීම
- ❖ නඩත්තු ශිල්පය පිළිබඳ සිද්ධාන්ත හැඳින්වීම
- ❖ චතුර පොම්පයේ හා වායු සම්පීඩකයේ නිර්මාණය හා ක්‍රියාකාරීත්වය
- ❖ චතුර පොම්පයේ හා වායු සම්පීඩක වර්ගීකරණය
- ❖ කොටස් ගැලවීමේ හා එකලස් කිරීමේ ශිල්පීය ක්‍රම
- ❖ චතුර පොම්ප වල හා වායු සම්පීඩක වල නිවාරණය පිළිබඳ කෙරෙන නඩත්තු හා සේවාවන්
- ❖ චතුර පොම්ප වල හා වායු සම්පීඩක වල දෝෂ හඳුනා ගැනීම
- ❖ කාර්යයට අදාළ චතුර පොම්පය තෝරා ගැනීම සහ බල ශක්ති භාණ්ඩ අවම කර ගැනීම
- ❖ කෙළතු වාර්තාව

කා සඳහාද	: චතුර පොම්පය සහ වායු සම්පීඩක යන්ත්‍ර නඩත්තු කාර්යයෙහි යෙදී සිටින කාර්මික ශිල්පීන් සහ ඒ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන අය සඳහා
දිනය	: 2020 සැප්තැම්බර් 25, 26, 27, 28 හා 29 (දින 05) වේලාව :පෙ.ව. 9.00 - ප.ව 4.00
මාධ්‍යය	: සිංහල
ගාස්තුව	: රු 15,700/- (ආහාර පාන හා පාඨමාලා අත්පොත් ඇතුළුව)
ගෙවීම	: මුදල් මගින් හෝ චෙක්පතක් මාර්ගයෙන් වැඩිමුළුව ආරම්භක දිනයේ හෝ ඊට ප්‍රථම, චෙක්පත් “සභාපති, ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරිය” යන නමට ලිවිය යුතුයි.
ස්ථානය	: ඉදිකිරීම් යන්ත්‍රෝපකරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානය (CETRAC) නො.17, ඩී. පී. විජේසිංහ මාවත, පැලවත්ත, බත්තරමුල්ල.
විස්තර සඳහා	: දුරකථන - 011-2784413/2786829 (සුලක්ෂනා චනිගාබදු මිය) FB- cetrac-CIDA ඊ-මේල් - <a href="mailto:cetrac@sltnet.lk">cetrac@sltnet.lk</a> ෆැක්ස් - 011-2784411

- පාඨමාලාව සාර්ථකව නිම කරන අයට ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරිය (CIDA) මගින් වටිනා සහතික පත්‍රයක් පිරිනැමේ.
- කොන්ත්‍රාත් ආයතන ලියාපදිංචියේදී හා අළුත් කිඹිමිදි ලකුණු ප්‍රමාණය ඉහළ නංවන නිරන්තර නිපුණතා සංවර්ධන ලකුණු (CCD Points) 20 ක් සහභාගිවන්නන් නියෝජනය කරන ආයතන වෙත පිරිනැමේ.