

**မြန်မာအင်ဂျင်နီယာကျောင်းသားကျောင်းသူများအတွက်စင်္ကာပူနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင် များ အသင်း (Singapore Institute of Engineering Technologists)အသိအမှတ်ပြု အရည်အချင်းလက်မှတ် သင်တန်းအစီအစဉ်။**

ဩစတြေးလျနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းဝင်နှင့်ကွင်းစလန်းပြည်နယ်မှတ်ပုံတင်အင်ဂျင်နီယာဒေါက်တာကျော်နိုင် (MIEAust, RPEQ) ဦးစီးသော IQY Technical College of Highlight Computer Group(www.highlightcomputer.com) သည်မြန်မာအင်ဂျင်နီယာကျောင်းသားကျောင်းသူများအတွက်စင်္ကာပူနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်များအသင်း (Singapore Institute of Engineering Technologists) ( www.siet.org) အသိအမှတ်ပြု အရည်အချင်းလက်မှတ် သင်တန်းအစီအစဉ်ကိုအီလက်ထရောနစ်စာသင်စံနစ် (E-Learning & Teaching)နှင့် အင်တာနက်အွန်လိုင်း(Internet Online)ဖြင့်စီစဉ်ထားပါသည်။ကွန်ပျူတာအင်တာနက်အခက်အခဲမရှိစေရန်(Portable DVD Players ) များသုံးသော လေ့လာသင်ကြားရေးစံနစ်ကိုလည်းနိုင်ငံတကာအင်ဂျင်နီယာသင်ရိုးများအတိုင်းစီစဉ်ထားပါသည်။

စင်္ကာပူနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်များအသင်း၏အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိသူတို့အနေဖြင့်စင်္ကာပူနိုင်ငံနှင့် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများ တွင်အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်များအဖြစ်အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန်အပြင်အရှေ့တောင်အာရှအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်(ASEAN ENGINEERING TECHNOLOGIST- *The ASEAN Federation of Engineering Organizations (AFEO)*)အဖြစ်လိုအပ်သောအရည်အချင်းအသိအမှတ်ပြုထောက်ခံမှုများကိုစင်္ကာပူနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်များအသင်းနှင့်သဘောတူချက်ပြုထားသောအဖွဲ့အစည်းများမှတစ်ဆင့်ရရှိစေနိုင်ပါသည်။မှတ်ချက်-မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းသည်လည်း *The ASEAN Federation of Engineering Organizations* တွင်ပါဝင်သည်။

IQY Technical College မှသင်ကြားသည့် St Clements Technological University (St Clements University Higher Education School-Niue (Engineering Department)) တို့မှအပ်နှင်းချီးမြှင့်သောအင်ဂျင်နီယာဒီပလိုမာ(Diploma in Engineering)၊ အဆင့်မြင့်ဒီပလိုမာ (Advanced Diploma in Engineering)ဒီဂရီ၊ဘွဲ့ရဒီပလိုမာ(Bachelor of Engineering / Bachelor of Applied Engineering/ Professional Diploma) (လျှပ်စစ်၊စက်မှု၊မြို့ပြ၊အဆောက်အဦးလုပ်ငန်း၊စက်မှုအီလက်ထရောနစ်)(Electrical, Mechanical, Civil, Building Services, Mechatronics)ဘာသာတို့နှင့်ပတ်သက်သောသင်ရိုးညွှန်းတမ်း၊သင်ကြားမှုထောက်ပံ့စံနစ်များ၊စစ်ဆေးမှုစံနစ်များကိုစင်္ကာပူနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်များအသင်းကအသိအမှတ်ပြုခဲ့ပြီးသင်တန်းများပြီးဆုံးအောင်မြင်သူများကိုအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာတွဲဘက်(Associate SIET)၊တွဲဘက်အသင်းသား(Associate Member-AMSIET)၊ တင်းပြည့်အသင်းသား(Member-MSIET)၊အကြီးတန်းအသင်းသား(Fellow-FSIET)အဖြစ်ပညာအရည်အချင်းအလုပ်အတွေ့အကြုံများအရ သတ်မှတ်ပေးနိုင်သလို၊ကျောင်းပြီးကာစအလုပ်အတွေ့အကြုံမရှိသေးသူတို့ကိုလည်းအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာတွဲဘက်(Associate SIET) အဆင့်သတ်မှတ်ပေးကာ (Graduate Engineering Technician/Engineering Technologist/Trainee Technician/ Technologist/Technical Assistant)စသောအလုပ်များလုပ်ကိုင်နိုင်ပါသည်။

**သင်တန်းပို့ချမည့်ပုံစံ (E-Learning စံနစ်ဖြင့်သာပို့ချမည်။)**

လမ်းညွှန်ပို့ချရန်လိုအပ်ချက်အနည်းဆုံးဖြင့်၊လိုအပ်သောအထောက်အထားများကိုမှီငြမ်းပြီးမိမိကိုယ်ပိုင်ကြိုးစားအားထုတ်မှုစွမ်းရည်ဖြင့်အလုပ်လုပ်နိုင်စွမ်းသည်ပြည်ပအင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းများ၊ပြည်တွင်းရှိနိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီဖက်စပ်လုပ်ငန်းများတွင်အလုပ်လုပ်ကိုင်ရန်အတွက်အရေးကြီးပါသည်။

၎င်းအလေ့အကျင့်ကိုရရှိစေရန်နှင့်အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဆိုင်ရာအင်္ဂလိပ်စာအဆင့်ရရှိစေရန်အီလက်ထရောနစ်စာသင်စံနစ် (E-Learning & Teaching) ဖြင့်စီစဉ်ထားပါသည်။အင်ဂျင်နီယာလက်တွေ့ စာအုပ်များကိုအီလက်ထရောနစ်စံနစ်ဖြင့်စီစဉ်ထားပါသည်။ တက်ရောက်သူများသည်အောက်ပါတို့ကိုလုပ်ဆောင်ရန်လိုအပ်ပါသည်။

- (၁) သင်တန်းမှတ်ပုံတင်သောအခါစင်္ကာပူနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်များအသင်းဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာကိုတစ်ခါတည်းဖြည့်သွင်းကာ ဓါတ်ပုံကပ်ရမည်။
- (၂) သင်တန်းမန်နေဂျာထံမှအီလက်ထရော နစ်သင်ခန်းစာများကို **USB Memory Stick** တွင်ရယူရမည်။
- (၃) **E-mail** လိပ်စာကိုပေးရမည်။ **E-mail** ကိုပုံမှန်စစ်ဆေးရမည်။
- (၄) သင်တန်းဆရာထံမှညွှန်ကြားချက်များအတိုင်းလေ့လာပြီးလေ့ကျင့်ခန်းများကိုပုံမှန်တင်ရမည်။
- (၅) သင်တန်းပြီးသောအခါဒီပလိုမာ၊ဒီဂရီလက်မှတ်နှင့်စင်္ကာပူနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်များအသင်းဝင်လက်မှတ်တို့ကိုပေးပို့မည်။ သင်တန်းမန်နေဂျာထံမှရယူနိုင်သည်။

**သင်တန်းကြေး (မြန်မာနိုင်ငံတွင်းရှိကျောင်းသားကျောင်းသူများအတွက်အစီအစဉ်)**

သင်ရိုးအမည်	စင်္ကာပူနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်များအသင်းသားအဆင့်	လုပ်ကိုင်နိုင်သည့် အလုပ်များ	သင်တန်းကြာမြင့်ချိန်	သင်တန်းကြေး
Diploma in Engineering (Electrical/Mechanical/Civil)	အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာတွဲဘက် (Associate SIET)၊ ကျောင်းပြီးပါက၎င်းအဆင့်ရမည် အင်ဂျင်နီယာအလုပ်အတွေ့အကြုံ(၃)နှစ်ရှိပြီး၊အသက်(၂၃)နှစ် ရှိပြီးပါကတွဲဘက်အသင်းသား (Associate Member-AMSIET) အဆင့်သို့တိုးမြှင့်ခွင့်ထပ်မံ လျှောက်ထားနိုင်သည်။	Graduate Engineering Technician  Engineering Technician	အနံ့ဆုံး(၆)လမှ အများဆုံး(၁)နှစ်	Advanced Diploma သင်တန်းကြေး တွင်ပါဝင်ပြီး
Advanced Diploma in Engineering (Electrical/Mechanical/Civil)	အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာတွဲဘက် (Associate SIET)၊ ကျောင်းပြီးပါက၎င်းအဆင့်ရမည် အင်ဂျင်နီယာအလုပ်အတွေ့အကြုံ(၅)နှစ်ရှိပြီး၊အသက်(၂၅)နှစ် ရှိပြီးပါကတင်းပြည့်အသင်းသား (Member-MSIET) အဆင့်သို့တိုးမြှင့်ခွင့်ထပ်မံ လျှောက်ထားနိုင်သည်။	Graduate Engineering Technologist  Engineering Technologist/ Associate Engineer/ Work-charged Engineer/ Site Engineer	အနံ့ဆုံး(၁)နှစ်မှ အများဆုံး(၂)နှစ်	ကျပ် (၃)သိန်း
Bachelor of Engineering/ Graduate Diploma in Engineering (Electrical/Mechanical/Civil/ Building Services/ Mechatronics)	အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာတွဲဘက် (Associate SIET)၊ ကျောင်းပြီးပါက၎င်းအဆင့်ရမည် အင်ဂျင်နီယာအလုပ်အတွေ့အကြုံ(၈)နှစ်ရှိပြီး၊အကြီးတန်းအင်ဂျင် အင်ဂျင်နီယာအလုပ်အတွေ့အကြုံ (၅)နှစ်ပါဝင်ပြီးအသက်(၃၀)နှစ် ရှိပြီးပါကအကြီးတန်းအသင်းသား (Fellow-FSIET) အဆင့်သို့တိုးမြှင့်ခွင့်ထပ်မံ လျှောက်ထားနိုင်သည်။	Graduate Engineer  Senior Engineer	Advanced Diploma အောင်ပြီး အနံ့ဆုံး(၂)နှစ်မှ အများဆုံး(၃)နှစ်	St Clements Technological University Scholarship ပညာသင်ဆု လျှောက်ရန်၊ နောက်ဆုံးစာ မေးပွဲအောင်ပြီး အမေရိကန်ဒေါ် လာ(၁၀၀)ဘွဲ့ ကြေးပေးသွင်းရန်

**မှတ်ချက်**

- (၁) သင်တန်းပြီးအလုပ်အတွေ့အကြုံရပြီးသောအခါ စင်္ကာပူနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်များအသင်းသားအဆင့်တိုးမြှင့်ခွင့်ထပ်မံ လျှောက်ထားသောအခါ လိုအပ်သောကြေးကိုထပ်မံပေးသွင်းရန်လိုအပ်ပါသည်။ သင်တန်းခွင့်မပါဝင်ပါ။
  - (၂) ဤသင်တန်းသည် စင်္ကာပူနိုင်ငံတွင်အလုပ်အဆင်သင့်သွင်းသည့်ကိုယ်စားလှယ်လုပ်ငန်းမဟုတ်ပါ။ အလုပ်နှင့်ပါတ်သက်သည် တို့ကို [www.highlightcomputer.com/students.htm](http://www.highlightcomputer.com/students.htm) တွင်ကြည့်ရှုပါ။
  - (၃) မြန်မာနိုင်ငံမှ AGTI/ BE ရရှိပြီးသူများသည် [www.highlightcomputer.com/Program\\_Enrolment.htm](http://www.highlightcomputer.com/Program_Enrolment.htm) တွင်ပြသထားသော IQY Technical College, Diploma/Advanced Diploma/Bachelor of Engineering သင်ရိုးများမှမည်သည့်ဘာသာများသင်ကြားခဲ့ကြောင်းအထောက်အထားပြသကာကင်းလွတ်ခွင့်ကိုတစ်ဘာသာချင်းစီရယူနိုင်သည်။
  - (၄) မြန်မာနိုင်ငံပြင်ပမှကျောင်းသားကျောင်းသူများအတွက်အစီအစဉ်ကို [iqytechnicalcollege@gmail.com](mailto:iqytechnicalcollege@gmail.com) သို့စုံစမ်းပါ။
  - (၅) IQY Technical College နှင့်ပါတ်သက်၍အသေးစိတ်သိလိုပါက [www.highlightcomputer.com](http://www.highlightcomputer.com) တွင်ကြည့်ရှုပါ။
- သင်တန်းဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ** အမှတ် (၃၃) ၃ လွှာ(ဝဲ) ၂ ဒဂုန်သီရိလမ်း၊ ကျောက်မြောင်း၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။  
ဖုန်းနံပါတ် (ရန်ကုန်မြို့+မန္တလေးမြို့) - ဦးကျော်ဇင်သက်(မန်နေဂျာ) ၀၉၄၀၂၆၇၉၅၂၉ E-mail- [iqytechnicalcollege@gmail.com](mailto:iqytechnicalcollege@gmail.com)