

St Clements Universityမှ Bachelor of Applied Engineeringသို့ မဟုတ် STC Technical Universityမှ Bachelor of Engineering Technologyကိုလည်းဘွဲ့ ကြေးပေးကာရယူနိုင်၏။

Enrolment

<http://www.highlightcomputer.com/enrolment.htm>

<http://www.emailmeform.com/builder/form/T34dj3Wg8DNweJf04>

IQY TECHNICAL COLLEGE COURSES INFORMATION

ASEAN Federation of Engineering Organizations ၏အဖွဲ့ ဝင် Singapore Institute of Engineering Technologists ၏အသိအမှတ်ပြုသင်တန်းဖြစ်သည့် IQY Technical College မှ

အင်ဂျင်နီယာ၊ ကွန်ပျူတာသတင်းအချက်အလက်နည်းပညာဒီပလိုမာ (Diploma)၊ အဆင့်မြင့်ဒီပလိုမာ

(Advanced Diploma) ၊ Bachelor ဘွဲ့ အဆင့်စီစဉ်ထားသောပညာရပ်ဒီပလိုမာ (Professional Diploma

in Engineering) တို့ ကိုအောင်မြင်သူတို့ သည် Singapore Institute of Engineering Technologists ၏အဖွဲ့ ဝင်မှတစ်ဆင့်အလုပ်အတွေ့ အကြံကိုမူတည်ပြီး ASEAN Engineering Technologist

(အရှေ့ တောင်အာရှအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်) ASEAN Engineering Technician

(အရှေ့ တောင်အာရှစက်မှုကျွမ်းကျင်သူ) များအဖြစ်စကော့ပူနှင့် အရှေ့ တောင်အာရှနိုင်ငံ များတွင်အလုပ်လုပ်နိုင်သလို ပညာရပ်ဒီပလိုမာ (Professional Diploma) အောင်ပြီးသူတို့ သည်

St Clements University ၏ Bachelor ဘွဲ့ ကိုလျှောက်ထားရယူနိုင်ပါသည်။

အခြေခံပညာအထက်တန်းမအောင်သေးသူတို့ အတွက်ပေါင်းကူးဘာသာများကို ဒီပလိုမာ သင်တန်းဘာသာများနှင့်အတူပူးတွဲသင်ကြားပေးပါမည်။

IQY Technical College မှ Professional Diploma in Business Management ရရှိပြီးသူတို့ သည်

St Clements University/St Clements Institute-Cambodia ၏ Bachelor of Applied Management ဘွဲ့ ကိုလျှောက်နိုင်သလို Institute of Management Specialists (UK) ၏ Membership Diploma ကိုအလုပ်အတွေ့ အကြံကိုမူတည်၍လျှောက်နိုင်သလို UK Level 6 Pre-Master အရည်အချင်းရရှိနိုင်သည်။

IQY Technical College မှ Professional Diploma in Information Technology ရရှိပြီးသူတို့ သည်

St Clements University/St Clements Institute-Cambodia ၏ Bachelor of Applied Science (IT) ဘွဲ့ ကိုလျှောက်နိုင်သလို Faculty of Professional Technical Management (UK) ၏ Membership Diploma ကိုအလုပ်အတွေ့ အကြံကိုမူတည်၍လျှောက်နိုင်သလို UK Level 6 Pre-Master အရည်အချင်းရရှိနိုင်သည်။

Institute of Management Specialists (UK)နှင့် Faculty of Professional Technical Management (UK)တို့သည် UK နှင့်ကမ္ဘာ့အသိအမှတ်ပြု Professional Qualification များဖြစ်သလို St Clements Institute Cambodia ဘွဲ့ သည် ASEAN အရည်အချင်းတွင်ပါဝင်သည်။

IQY Technical College ၏သင်ရိုးများကိုအောက်ပါလင့်တွင်ကြည့်ပါ။

http://www.highlightcomputer.com/Program_Enrolment.htm

IQY Technical College အင်ဂျင်နီယာဒီပလိုမာ (Diploma)၊အဆင့်မြင့်ဒီပလိုမာ (Advanced Diploma) ၊ Bachelor ဘွဲ့ အဆင့်စီစဉ်ထားသောပညာရပ်ဒီပလိုမာ (Professional Diploma in Engineering)

ဒီပလိုမာ (Diploma)- စက်မှုကျွမ်းကျင်သူ (Engineering Technician)အဖြစ်လုပ်နိုင်မည်။

သင်တန်းကာလ-၆လမှ ၁ နှစ် (Saturdays/ Sundays/ Off line E-Learning)စာတွေ့ သင်တန်းချိန်

<http://www.highlightcomputer.com/PracticalCourses.htm> တွင်ပါဝင်သော

လက်တွေ့ များကိုလက်တွေ့ စာမီဒီယိုလက်တွေ့ ပစ္စည်းများသုံးစွဲသင်ကြားမည်။

အဆင့်မြင့်ဒီပလိုမာ (Advanced Diploma) ၊ Bachelor ဘွဲ့ အဆင့်စီစဉ်ထားသောပညာရပ်ဒီပလိုမာ (Professional Diploma in Engineering)- အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်Engineering Technologist

အဖြစ်လုပ်နိုင်မည်။

သင်တန်းကာလ- အဆင့်မြင့်ဒီပလိုမာ (Advanced Diploma) ၁ နှစ်မှ ၂နှစ် (Saturdays/ Sundays/

Off line E-Learning)စာတွေ့ သင်တန်းချိန်

Bachelor ဘွဲ့ အဆင့်စီစဉ်ထားသောပညာရပ်ဒီပလိုမာ (Professional Diploma in

Engineering) ၂ နှစ်မှ ၄ နှစ် (Saturdays/ Sundays/ Off line E-Learning)စာတွေ့

သင်တန်းချိန်။

Credit Points- Certificate- 15 Credits, Diploma-30 Credits. Advanced Diploma-60 Credits

Professional Diploma- 90 to 120 Credits

Electrical Engineering (Diploma to Professional Diploma)(Power & Electronics Combined)

Mathematics, Physics, Material Science, Electrical principle, Electrical Workshop, Wiring, Control, AC/DC Machine, Power Control, Electrical Contracting, Project, Management, Solar Electrical System , Electrical Drafting, Analogue/ Digital Electronics, Programmable Logic Controller, Microprocessor, Process Control, Power Generation/ Transmission/ Distribution/ Power System Protection, Computer Programming, Computer Network, Renewable Energy,

Energy Storage, Solar Thermal System, Engineering Materials , Telecommunication, Radio Wave, Microwave.

Civil Engineering (Diploma to Professional Diploma)

Mathematics, Physics, Material Science, Electrical principle, Electrical Workshop, Building Construction, Bricklaying. Plumbing, Building Drawing, Fluid Dynamics, Hydraulics, Hydrology. Surveying, Sanitation & Water Supply, Surveying, Road & Bridge Construction,

Structural Design, Estimating, Quantity Surveying, Reinforced Concrete, Timber Engineering, Rock Mechanics, Soil Mechanics, Environmental Engineering, Traffic Engineering, Architecture, Building Services Engineering, Engineering Management. Computer Studies

Mechanical Engineering (Diploma to Professional Diploma)

Mathematics, Physics, Material Science, Electrical principle, Electrical Workshop, Engineering Mechanics, Applied Thermodynamics, Machine Principle, Heat Transfer, Principle of Engines,

Fluid Mechanics, Hydraulics, Aerodynamics, Control Engineering, Manufacturing Process, Turbo Machineries, Chemical Thermodynamics. Hydrocarbons, Corrosion Protection, Computer Aided Manufacturing, Robotics, Mechatronics, Numerical Control, Pneumatics,

Air conditioning & Refrigeration, Building Electrical & Mechanical System, Process Control, Production & Operation Management, Machine Design, Building Water Supply, Mechanical Instrumentation and Process, Computer Programming & Network, Engineering Management,

Plant Engineering, Design Engineering, Mechanical Power Generation, Material Engineering

Mechatronics- Common subjects up to Advanced Diploma. Combined with Electronics in Professional Diploma

Other Engineering Courses

Telecommunication, Automotive, Marine, Renewable Energy, Architecture

http://www.highlightcomputer.com/Program_Enrolment1.htm

Information Technology (Diploma to Professional Diploma)

IT Principle, Computer Application, Computer Programming, Program Projects, System Analysis, Business Information System, Software Engineering, Organizational Behaviour,

System Analysis, Computer Networking, Mathematics . Analogue/ Digital Electronics, Microprocessor, Telecommunication, Java. C++. C#, Object Oriented Programming, Website Development, Artificial Intelligence.

Business Management (Diploma to Professional Diploma)

Management, Performance Management, Operation Management, Computer Applications in Management, Quality Management, Risk Assessment, Project Management, Customer Service Management, Change Management, Inventory & Budget Management, Continuous Improvement Management , Safety Management. Risk Management, Professional Development Management, Leadership, Business Letter Writing, Office Management, Preparing Portfolios, Conflict Management, Work-based Training Management. Electronics Business & Commerce , Information Security, Management Information System, Quantitative Methods, Human Resources Management, Marketing Management, , Artificial Intelligence, Management Project.

Diploma/Advanced Diploma Curriculum-

<http://www.highlightcomputer.com/detailedcontent.htm>

Professional Diploma Curriculum-

<http://www.highlightcomputer.com/BECurriculum.pdf>

Engineering Practical Courses

<http://www.highlightcomputer.com/PracticalCourses.htm> (အင်ဂျင်နီယာလက်တွေ့ များ)

<http://www.mongroupsdney1.com/mvtclasses.htm> (အခြားအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဘာသာများ)

PC 1-Certificate in Bricklaying & Masonry

PC 2-Certificate in Plumbing

PC 3-Certificate in Building Construction

PC 4-Certificate in Gutter Construction

PC 5-Certificate in Fitting & Machining

PC 6-Certificate in Welding

PC 7-Certificate in Engine Operation & Basic Servicing

PC 8-Certificate in Air-conditioning & Refrigeration Basic Servicing

PC 9-Certificate in Electrical Wiring

PC 10-Certificate in Electrical Machine Winding

PC 11-Certificate in Electrical Power Wiring & Switch Gear Installation

(PC15/H102) Certificate in Basic Electronics & Telecommunication

PC Practical Course (Level 2 for Engineering Technicians)

PC 12-Certificate in Surveying. Quantity Surveying & Estimating

PC 13-Certificate in Manufacturing Process Control & CNC

PC 14-Certificate in Building Energy Efficiency

အခြေခံပညာအထက်တန်းမအောင်သေးသူတို့ သည်အောက်ပါဘာသာတို့ ကို ဒီ ဒီပလိုမာဘာသာများနှင့်အ တူသင်ကြားရမည်။

<http://www.highlightcomputer.com/y712lessons.htm>

Engineering & Information Technology

Mathematics, Physics, Chemistry, Science, Design & Technology (Optional), Information Processing (Optional), Software Design (Optional)

Business Management

Design & Technology, Information Processing, Mathematics (Optional)

TEACHER TRAINING ADVERTISEMENT

ASEAN Federation of Engineering Organizations အဖွဲ့ ဝင် Singapore Institute of Engineering Technologists ၏ခွင့်ပြုချက်ရ သင်တန်းကျောင်း IQY Technical College သည်လွတ်လပ်စွာ ရပ်တည်သောနိုင်ငံတကာပညာရေးထောက်ကူပြု Non Government Organization ဖြစ်သည့် S,T.C Technological University of British West Indies နှင့်ပူးပေါင်းပြီး BE/BTech/BArch/BSc /BCSc/BCTech ဘွဲ့ ရပြီး Year 5 to 10 ပြန်သင်လိုသူများအတွက်ဆရာအတတ်သင်လက်မှတ် Certificate in Teaching Practice/ Diploma in Teaching Practice သင်တန်းများကို Online / December လတွင်ရန်ကုန်၌ ကိုယ်တိုင်တက် ၂ပတ်သင်တန်းကိုဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်သဖြင့် တက်လို သူများအောက်ပါလင့်တွင်စာရင်းပေးနိုင်သည်။

<http://www.emailmeform.com/builder/form/tq48xQ6acb>

List of Subjects

Ed101 Teaching Support

Ed102 Application of Information Technology in School Education

Ed103 Classroom Management

Ed104 Teaching Portfolio

Ed105 Inclusive Teaching

Ed106 Subject Area Knowledge

Ed107 Theory of Education, Educational Technology & Teaching Practice

Ed107A-Theory of Education

Ed107B-Education Technology

Ed107C-Teaching Practice

Ed107D-Lesson Planning

Ed108 Curriculum Study , Teaching & Learning

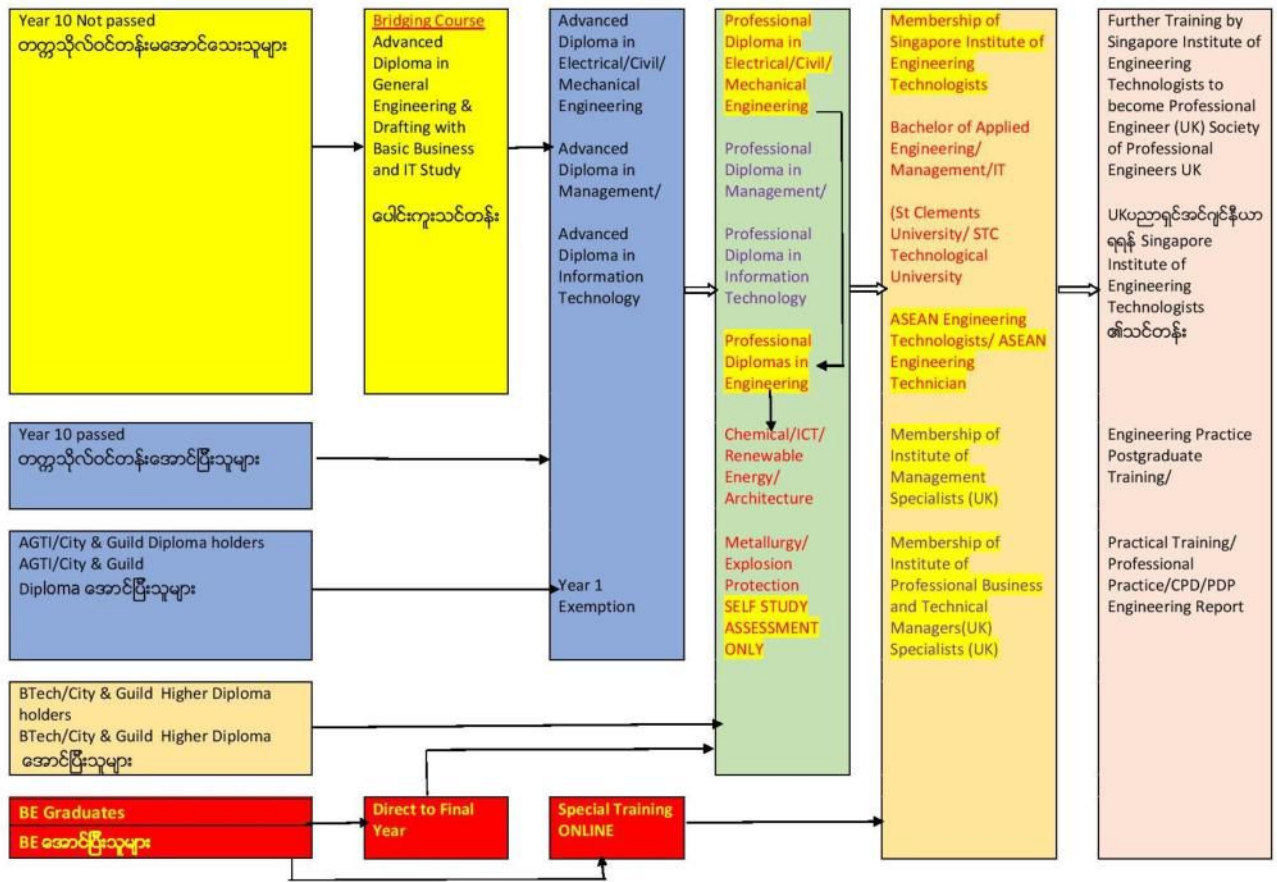
Ed108A-Principle of Learning

Ed108B-Interpreting Curriculums

Ed108C-Teaching & Learning

CAREER FLOW

Career Flow Diagram IQY Technical College **စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်သတင်းတက်ရေးလမ်းကြောင်း**



Timetable for 307B Thura 2 Street, 9 Ward, South Okkalapa, Yangon (From October 2017)(Overall Timetable)

Day	9 AM to 12 Noon	12 Noon to 3 PM	3 PM to 5 PM	5 PM to 8 PM
Monday	Mathematics (Bridging) EE201G Adv Dip General Engg+IT+Mgt	Physics(Bridging) EE204G Adv Dip General Engg+IT+Mgt	Chemistry(Bridging)ME207G	Engineering Practical Courses-Mechanical Certificate/ Adv Dip General Engg
Tuesday	Design & Technology(ME103G) Adv Dip General Engg+IT+Mgt	Mathematics EE201G Adv Dip General Engg+IT+Mgt	Physics(Bridging) EE204G	Voluntary Tutoring-Maths-Adv Dip General Engg
Wednesday	Design & Technology(ME103G) Adv Dip General Engg+IT+Mgt		Mathematics (Bridging) EE201G Adv Dip General Engg+IT+Mgt	Voluntary Tutoring-Physics/Chemistry Adv Dip General Engg
Thursday	Mathematics (Bridging) EE201G Adv Dip General Engg+IT+Mgt	Physics(Bridging) EE204G Adv Dip General Engg+IT+Mgt	Chemistry(Bridging)ME207G Adv Dip General Engg+IT+Mgt	Engineering Practical Courses-Electrical Certificate / Adv Dip General Engg

Friday	Design & Technology(ME103G) Adv Dip General Engg+IT+Mgt	English(Bridging) Adv Dip IT+Mgt	English(Bridging) Adv Dip IT+Mgt	Engineering Practical Courses-Civil Certificate/ Adv Dip General Engg
Saturday	Civil Engineering (Advanced/Prof Diploma)	Civil Engineering (Advanced/Prof Diploma)	Mechanical Engineering (Advanced/Prof Diploma)	Management (Advanced/Prof Diploma/Certificate)
Sunday	Electrical Engineering (Advanced/Prof Diploma)	Electrical Engineering (Advanced/Prof Diploma)	Information Technology (Advanced/Prof Diploma/Certificate)	Management (Advanced/Prof Diploma/Certificate)

Engineering / IT / Management Diploma/ Degree Timetable

သင်တန်း	နေ့ ရက်၊အချိန်	နေရာ	စုံစမ်းရန်
Diploma/ Advanced Diploma/ Professional Diploma Civil Engineering /Architecture (မြို့ ပြင်ဆင်မှု) ကိုယ်တိုင်တက်	စနေနေ့ များ 8 to 11AM/ 12 to 3PM	အမှတ်၃၀၇ (ခ) သူရ(၂)လမ်း ၊အမှတ်၉ရပ်ကွက် တောင်ဥက္ကလာပ၊ (သစ္စာလမ်း၊ပုဏ္ဏမိမှတ် တိုင်အနီး)	သင်တန်းခန့်အသေးစိတ် (အချိန်မရွေး-စီမံရေး) ဦးဇင်အောင်ရှိန်း 09448007297 ဦးကျော်ဇင်သက် 09772644954 (ရုံးချိန်ပြင်ပ-သင်မည့်ဆရာ) ဒေါ်သိမ့်ဝတ်ရည်ထွန်း 09421001871
Diploma/ Advanced Diploma/ Professional Diploma Electrical Engineering / Mechanical Engineering/ (လျှပ်စစ်၊ကိုယ်တိုင်တက်)	တနင်္ဂနွေနေ့ များ 8 to 11AM/ 12 to 3PM	အမှတ်၃၀၇ (ခ) သူရ(၂)လမ်း ၊အမှတ်၉ရပ်ကွက် တောင်ဥက္ကလာပ၊ (သစ္စာလမ်း၊ပုဏ္ဏမိမှတ် တိုင်အနီး)	သင်တန်းခန့်အသေးစိတ် (အချိန်မရွေး-စီမံရေး) ဦးဇင်အောင်ရှိန်း 09448007297 ဦးကျော်ဇင်သက် 09772644954 (ရုံးချိန်ပြင်ပ-သင်မည့်ဆရာ) ဒေါက်တာသွင်သူလင်း 09785048872

<p>Mechatronics / Electronics (အီလက်ထရောနစ်/ စက်မှုအီလက်ထရောနစ်) ကိုယ်တိုင်တက်</p>	<p>တနင်္ဂနွေနေ့ များ 8 to 11AM/ 12 to 3PM</p>	<p>အမှတ်၃၀၇ (ခ) သူရ(၂)လမ်း ၊အမှတ်၉ရပ်ကွက် တောင်ဥက္ကလာပ၊ (သစ္စာလမ်း၊ပုဏ္ဏမိမှတ် တိုင်အနီး)</p>	<p>သင်တန်းခန့်အသေးစိတ် (အချိန်မရွေး-စီမံရေး) ဦးဇင်အောင်ရှိင်း 09448007297 ဦးကျော်ဇင်သက် 09772644954 (ရုံးချိန်ပြင်ပ-သင်မည့်ဆရာ) ဒေါက်တာသွင်သူလင်း 0978504887</p>
<p>သင်တန်း</p>	<p>နေ့ ရက်၊အချိန်</p>	<p>နေရာ</p>	<p>စုံစမ်းရန်</p>
<p>Mechanical စက်မှု ကိုယ်တိုင်တက်+ Online/Off line</p>	<p>စနေနေ့ များ 3 to 5PM ရန်ကုန်ကျောင်းသား များအနေဖြင့်အချို့ ဘာသာများကို E-Learning ဖြင့်တက် ရန်</p>	<p>အမှတ်၃၀၇ (ခ) သူရ(၂)လမ်း ၊အမှတ်၉ရပ်ကွက် တောင်ဥက္ကလာပ၊ (သစ္စာလမ်း၊ပုဏ္ဏမိမှတ် တိုင်အနီး) နှင့် တောင်ကြီးမြို့</p>	<p>သင်တန်းခန့်အသေးစိတ် (အချိန်မရွေး-စီမံရေး) ဦးဇင်အောင်ရှိင်း 09448007297 ဦးကျော်ဇင်သက် 09772644954 (သင်မည့်ဆရာ) ဒေါ်စိုးစိုးအောင် 09976731167</p>
<p>Diploma/ Advanced Diploma/ Professional Diploma Management Studies (စီးပွားရေးစီမံခန့်ခွဲမှု) ကိုယ်တိုင်တက်</p>	<p>စနေနေ့ များ+ တနင်္ဂနွေနေ့ များ 7 to 9PM စမည့်ရက်ကြေညာမည် (စက်တင်ဘာလအ တွင်း)</p>	<p>အမှတ်၃၀၇ (ခ) သူရ(၂)လမ်း ၊အမှတ်၉ရပ်ကွက် တောင်ဥက္ကလာပ၊ (သစ္စာလမ်း၊ပုဏ္ဏမိမှတ် တိုင်အနီး)</p>	<p>သင်တန်းခန့်အသေးစိတ် (အချိန်မရွေး-စီမံရေး) ဦးဇင်အောင်ရှိင်း 09448007297 ဦးကျော်ဇင်သက် 09772644954 (ရုံးချိန်ပြင်ပ-သင်မည့်ဆရာ) ဒေါ်ပန်းအိ 09795952696</p>

Diploma/ Advanced Diploma/ Professional Diploma Information Technology - Online/Off line	Online အချိန်မရွေး ကိုယ်တိုင်တက် တနင်္ဂနွေနေ့ များ 3 to 5PM	http://www.highlightcomputer.com/ enrolment.htm အမှတ်၃၀၇ (ခ) သူရ(၂)လမ်း အမှတ်၉ရပ်ကွက် တောင်ဥက္ကလာပ၊ (သစ္စာလမ်း၊ပုဏ္ဏမိမှတ် တိုင်အနီး)	ဒေါက်တာကျော်နိုင် iqytechnicalcollege@gmail.com (အချိန်မရွေး-စီမံရေး) ဦးဖေအောင်ရှိင်း 09448007297 ဦးကျော်ဖေသက် 09772644954 (ရုံးချိန်ပြင်ပ-သင်မည့်ဆရာ) ဒေါက်တာသွင်သူလင်း 09785048872
သင်တန်း	နေ့ ရက်၊အချိန်	နေရာ	စုံစမ်းရန်
Diploma/ Advanced Diploma/ Professional Diploma Civil Engineering /Architecture (မြို့ ပြင်ဆင်မှု) Online/Off line	အချိန်မရွေး	http://www.highlightcomputer.com/ enrolment.htm	ဒေါက်တာကျော်နိုင် iqytechnicalcollege@gmail.com
Diploma/ Advanced Diploma/ Professional Diploma Management Studies Online/Off line	အချိန်မရွေး	http://www.highlightcomputer.com/ enrolment.htm	ဒေါက်တာကျော်နိုင် iqytechnicalcollege@gmail.com
Diploma/ Advanced Diploma/ Professional Diploma Electrical Engineering /Mechanical Engineering/ Mechatronics /Electronics	အချိန်မရွေး	http://www.highlightcomputer.com/ enrolment.htm	ဒေါက်တာကျော်နိုင် iqytechnicalcollege@gmail.com

(လျှပ်စစ်၊စက်မှု၊ အီလက်ထရောနစ်) Online/Off line			
---	--	--	--

အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းသင်တန်းများ

သင်တန်း	နေ့ ရက်၊အချိန်	နေရာ	စုံစမ်းရန်
Bricklaying (အုတ်စီ) Plumbing (ပိုက်ဆက်) Building Construction (ဆောက်လုပ်ရေး) ကိုယ်တိုင်တက်	Friday 5 to 8PM	အမှတ်၃၀၇ (ခ) သူရ(၂)လမ်း ၊အမှတ်၉ရပ်ကွက် တောင်ဥက္ကလာပ၊ (သစ္စာလမ်း၊ပုဏ္ဏမိမှတ်တိုင်အနီး) http://www.highlightcomputer.com/mvtc.htm ONLINE ENROLMENT LINK	(အချိန်မရွေး-စီမံရေး) ဦးဇင်အောင်ရှိင်း 09448007297 ဦးကျော်ဇင်သက် 09772644954 (ရုံးချိန်ပြင်ပ-သင်မည့်ဆရာ) ဒေါ်သိမ့်ဝတ်ရည်ထွန်း 09421001871
Electrical Wiring (လျှပ်စစ်ကြိုးသွယ်) Motor Winding မော်တာကြိုးပတ် ကိုယ်တိုင်တက်	Thursday 5 to 8PM	အမှတ်၃၀၇ (ခ) သူရ(၂)လမ်း ၊အမှတ်၉ရပ်ကွက် တောင်ဥက္ကလာပ၊ (သစ္စာလမ်း၊ပုဏ္ဏမိမှတ်တိုင်အနီး) http://www.highlightcomputer.com/mvtc.htm ONLINE ENROLMENT LINK	(အချိန်မရွေး-စီမံရေး) ဦးဇင်အောင်ရှိင်း 09448007297 ဦးကျော်ဇင်သက် 09772644954 (ရုံးချိန်ပြင်ပ-သင်မည့်ဆရာ) ဒေါက်တာသွင်သူလင်း 09785048872 ဒေါ်ခင်ချိုထွေး 09421009443
Engine Air Conditioning Fitting/Machining Welding	Monday 5 to 8PM	အမှတ်၃၀၇ (ခ) သူရ(၂)လမ်း ၊အမှတ်၉ရပ်ကွက် တောင်ဥက္ကလာပ၊ (သစ္စာလမ်း၊ပုဏ္ဏမိမှတ်တိုင်အနီး) http://www.highlightcomputer.com/mvtc.htm	(အချိန်မရွေး-စီမံရေး) ဦးဇင်အောင်ရှိင်း 09448007297 ဦးကျော်ဇင်သက်

		ONLINE ENROLMENT LINK	09772644954 (ရုံးချိန်ပြင်ပ-သင်မည့်ဆရာ) ဒေါ်စိုးစိုးအောင် 09976731167
--	--	-----------------------	--

အခမဲ့အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းသင်တန်းများ

သင်တန်း	နေ့ ရက်၊အချိန်	နေရာ	စုံစမ်းရန်
Bricklaying (အုတ်စီ) Electrical Wiring (လျှပ်စစ်ကြိုး သွယ်) ကိုယ်တိုင်တက်	စမည့်ရက်ကြေ ညာမည်	တောင်ဒဂုံပန်းတနော်	ဦးနေမျိုးဇင် မြန်မာ့လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးအသင်း 09450058276
Electrical Wiring (လျှပ်စစ်ကြိုး သွယ်) ကိုယ်တိုင်တက်	စမည့်ရက်ကြေ ညာမည်	ညောင်တုန်း	ဒေါ်သီသီဝင်း 09454448033 098572648
Electrical Wiring Design for Engineers ကိုယ်တိုင်တက်	စမည့်ရက်ကြေ ညာမည်	အမှတ်၃၃၊တတိယထပ် (ဝဲ) ဒဂုံကန်သီရိလမ်း၊ကျောက်မြောင်း၊တာမွေ ဗညားဒလလမ်းနှင့်သီတာလမ်းအနီး http://www.highlightcomputer.com/mvtc.htm ONLINE ENROLMENT LINK	ဒေါက်တာကျော်နိုင် iqytechnicalcollege@gmail.com
အခြားအ သက်မွေး ဝမ်းကျောင်း သင်တန်းများ	အချိန်မရွေး Online/ Off line	http://www.mongroupsdney1.com/mv tcllessons.htm http://www.highlightcomputer.com/mvtc.htm	ဒေါက်တာကျော်နိုင် iqytechnicalcollege@gmail.com



The Society of Professional Engineers (SPE)(UK)

ဟာကျွမ်းကျင်သူအင်ဂျင်နီယာများကို UK [Department for Business, Innovation and Skills](#) အသိအမှတ်ပြု Professional Engineer (UK)

မှတ်ပုံတင်အရည်အချင်းကိုထုတ်ပေးပြီး ဗြိတိသျှဓနသဟာယနိုင်ငံများနဲ့ United Kingdom နဲ့ အပြန်အလှန်အသိ အမှတ်ပြုနိုင်ငံတွေ မှာ အင်ဂျင်နီယာအဖြစ်အ သိအမှတ်ပြုခံရမှု ရရ ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။

Professional Engineer (UK) မှတ်ပုံတင်အရည်အချင်းရရှိဘို့ ပထမဆုံး Singapore Institute of Engineering Technologists ကိုအဖွဲ့ ဝင်ပြီး Singapore Institute of Engineering Technologists နဲ့ The Society of Professional Engineers (SPE)(UK)တို့ ရဲ့ ပူးပေါင်းအစီ အစဉ်အရသင်တန်းတက်စစ်ဆေးမှုအရလျှောက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

IQY Technical College ဟာSingapore Institute of Engineering Technologists ကိုအဖွဲ့ ဝင်ဘို့ လုပ်ပေးသင်ပေးနေပြီးအဲဒီကတဆင့် Professional Engineer (UK) မှတ်ပုံတင်အရည်အချင်းရရှိဘို့ အစီအစဉ်မှာ ပါဝင်လိုသူတွေအောက်ပါလင့်မှာ ပုံစံဖြည့်အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ပါတယ်။

<http://www.emailmeform.com/builder/form/kdq1gfeRh6U6C8>

OR

www.highlightcomputer.com/enrolment.htm

ငြိတိန်နိုင်ငံပညာရှင်အင်ဂျင်နီယာလက်မှတ်လျှောက်လိုသူများအတွက်အကြံပေးချက်

Advice to apply for Professional Engineers-UK (Main Points)

<http://www.professionalengineers-uk.org/index.php/membership/routes-to-membership>

Direct Examinations of other Institutions, Societies & Associations as accredited by the appropriate State Body, (recognised and accepted by the Society of Professional Engineers)= 10 Points

Society of Professional Engineers-UK အသိအမှတ်ပြုအဖွဲ့ အစည်းများ၏စစ်ဆေးမှု= 10 Points

Singapore Institute of Engineering Technologists ၏အင်ဂျင်နီယာဒီဇိုင်း၊ပရောဂျက်စစ်ဆေးမှုခံယူရန် အောက်ပါအထောက်အထားများတင်ပြရန်၊

(1) BE/BTech/AGTI/ Engineering Diploma/ Certificate / City & Guild and other Overseas Diplomas (Scan copies)

ဘွဲ့ ဒီပလိုမာလက်မှတ် (ပြည်တွင်းပြည်ပ) တို့ ကိုစကမ်လုပ်ပါ။

(2) Attach Curriculum Vitae

ကိုယ်ရေးရာဇဝင်

Each full year of structured, supervised training **1 point**

For each full year, subject to a minimum of 3 years of employment or independent business in a professional engineering capacity **1.5 points**

အလုပ်သင်တစ်နှစ်ပြီးတိုင်း 1 Point ရမည်။

အတွေ့ အကြုံတစ်နှစ်ရှိတိုင်း 1.5 Point ရမည်။

(3) Detailed Engineering Design and Projects that you have done. Design Calculations, Drawings, Materials , Project Plan, Project steps, Safety Aspects, photos needed to be prepared in PDF

မိမိပြုလုပ်ခဲ့သောအင်ဂျင်နီယာဒီဇိုင်း၊ပရောဂျက်အသေးစိတ်တွက်ချက်မှု၊ပုံစံများ၊ပစ္စည်းများ၊စ

၊စီမံကိန်းအစီအစဉ်၊စီမံကိန်းအဆင့်များအန္တရာယ်လုံခြုံရေးအစီအစဉ်၊ဓါတ်ပုံများကို PDF ပုံစံပြုပါ။

(4) Fill Society of Professional Engineers Membership/ Application for Professional Engineers Registration Form

ငြိတိန်နိုင်ငံပညာရှင်အင်ဂျင်နီယာလက်မှတ်လျှောက်လွှာပုံစံဖြည့်ပါ။

(5) Please send the documents in step 1 to 4 to Dr Kyaw Naing

kyawnaing2524@gmail.com

(1) မှ (4) အထောက်အထားများကိုဒေါက်တာကျော်နိုင် kyawnaing2524@gmail.com သို့ ပို့ ပါ။

Dr Kyaw Naing will sign as Seconder and return the Application form to you by e-mail. When you get back the form, please pay Singapore Dollar 160 to Singapore Institute of Engineering Technologists for Design Examination Fees as below

Remitting Fees Payment via Telegraphic Transfer Instructions (in Singapore Dollar):

- **Beneficiary Organization Details:**
- DBS Account Number : **020-900728-6**
- DBS Account Name : **SIET**
- Bank Name : **DBS Bank**

: 6 Shenton Way

DBS Building

: Singapore 068809

- **Swift Address/ Swift Code:** DBSSSGSG

ဒေါက်တာကျော်နိုင်ကထောက်ခံသူအဖြစ်လက်မှတ်ရေးထိုးထားသောပုံစံကိုအီးမေးဖြင့်ပြန်ပို့ သည်ကိုလက်ခံရရှိပါကအင်ဂျင်နီယာဒီဇိုင်း၊ပရောဂျက်စီစစ်ခေကာပူဒေါ်လာ၁၆၀ကို Singapore Institute of Engineering Technologists သို့ Telegraphic Transfer ဖြင့်ပို့ ပါ။

- (6) Attach the payment slip and documents in 1 to 4 to admin@siet.org.sg and CC to kyawnaing2524@gmail.com

ပေးပို့ သောအထောက်အထားကို (1) မှ (4) အထောက်အထားများနှင့်ပူးတွဲ၍ admin@siet.org.sg kyawnaing2524@gmail.com သို့ ပို့ ပါ။

- (7) Singapore Institute of Engineering Technologists will assess your design and then will advise you of outcome and sign as Proposer on the Society of Professional Engineers Membership/ Application for Professional Engineers Registration Form
Then send this form together with your documents in (1) to (4) and Assessment document to Society of Professional Engineers (UK) e-mail
enquiries@professionalengineers-uk.org

Total minimum point

Direct Examinations of other Institutions, Societies & Associations as accredited by the appropriate State Body, (recognised and accepted by the Society of Professional Engineers)= 10 Points

Experience + Training (Minimum 5 Points)

Total = 15 Points Minimum will be required to apply for Professional Engineers (UK)

အနဲဆုံးလိုအပ်သောစုစုပေါင်းအမှတ်

Society of Professional Engineers-UK အသိအမှတ်ပြုအဖွဲ့ အစည်းများ၏စစ်ဆေးမှု= 10 Points

အလုပ်သင်+အတွေ့ အကြုံ အနဲဆုံး 5 points

ဗြိတိန်နိုင်ငံပညာရှင်အင်ဂျင်နီယာလက်မှတ်လျှောက်ရန်အနဲဆုံးစုစုပေါင်း 15 Points လိုသည်။

Singapore Institute of Engineering Technologists သည်အင်ဂျင်နီယာဒီဇိုင်း၊ပရောဂျက်စစ်ဆေးပြီးထောက်ခံသူအဖြစ်လက်မှတ်ရေးထိုးထားသောလျှောက်လွှာနှင့်စိစစ်သောစာပို့ မည်။
ထိုအထောက်အထားတို့ ကို (1) မှ (4) အထောက်အထားများနှင့်ပူးတွဲ၍ enquiries@professionalengineers-uk.orgသို့ ပို့ ပါ။

- (8) Society of Professional Engineers-UK will process your application and if successful, they will give you the instruction to pay the money. When you send the money to them by Telegraphic Transfer and they have received it, they will then send you the Admission Letter and Professional Engineers (UK) Certificate to you

Society of Professional Engineers-UKသည်လျှောက်လွှာကိုစိစစ်ပြီးအောင်မြင်ပါကဝင်ကြေးမည်သို့ ပေးရန်ညွှန်ကြားမည်။ပေးပို့ ငွေရရှိသောအခါလက်ခံစာနှင့်ဗြိတိန်နိုင်ငံပညာရှင်အင်ဂျင်နီယာလက်မှတ်ကိုပေးပို့ မည်။

APPLICATIONS FORMS

THE SOCIETY OF PROFESSIONAL ENGINEERS "PEng" and "PEng (UK)"

Guinea Wiggs, Nayland, Colchester, Essex UK CO6 4NF
 Telephone; 01206 263646
 Email; enquiries@professionalengineers-uk.org

A Company limited by Guarantee No 966239. Registered in England



Application for Registration as a Professional Engineer

**Please complete this form in block capitals
 I wish to apply for Fellow/Member/Associate (delete as appropriate)**

1. SURNAME	TITLE(Mr/Mrs/Ms/Dr)
2. FORENAME(S)	
3. DATE OF BIRTH	4. NATIONALITY
ADDRESS FOR CORRESPONDENCE;	PRIVATE / EMPLOYER (DELETE AS APPROPRIATE)
5. PRIVATE ADDRESS	6. EMPLOYER NAME AND ADDRESS
.....
.....
.....
7. TEL. NO.	TEL. NO.
8. EMAIL	EMAIL
9. AREA(S) OF EXPERTISE	EMPLOYMENT TITLE
.....
<u>PROPOSER</u>	<u>SECONDER</u>
FULL NAME	FULL NAME
PROF. QUALIFICATIONS	PROF. QUALIFICATIONS
EMPLOYMENT TITLE	EMPLOYMENT TITLE
ADDRESS	ADDRESS
.....

**PLEASE ATTACH / ENCLOSE YOUR CURRENT CV INCLUDING DETAILS OF YOUR;
 Academic qualifications, professional and technical experience, membership of Professional Bodies and supporting evidence as appropriate**

APPLICANT'S DECLARATION: I, the undersigned, apply to be admitted to the Register of the Society of Professional Engineers Ltd and I certify that the particulars and information on this form are accurate. If accepted I agree to be bound by the Memorandum and Articles of Association and By-laws of the Society of Professional Engineers Ltd, as they now exist or as they may from time to time hereafter be altered. I undertake to pay such subscription as may from time to time be prescribed by such Articles of Association until I shall have duly resigned from the Society in Accordance with the Articles.

Signature

Date

For official Use Only

Received
 Referred to
 Admission Committee
 Admitted / Rejected
 Registration No.



新加坡工程专家协会
SINGAPORE INSTITUTE
OF ENGINEERING TECHNOLOGISTS

[Website: www.siet.org.sg Email: admin@siet.org.sg]

MEMBERSHIP APPLICATION/TRANSFER

MEMBERSHIP APPLICATION/TRANSFERS

This form must be FULLY completed and should be sent with the appropriate remittance to:

**The Chairman (Membership & Qualification)
Singapore Institute of Engineering Technologists
96, SCWO #02-02
Waterloo St. Singapore 187967**

FOR OFFICE USE ONLY

Ref. No _____

Date Received _____

Grade Granted _____

Membership No _____

Date Member Notified _____

1. To the Council of the SINGAPORE INSTITUTE OF ENGINEERING TECHNOLOGISTS:

Having read the Membership Regulations, I hereby apply for the membership grade of:

FELLOW

MEMBER

ASSOCIATE MEMBER

ASSOCIATE

(Please tick ✓ as applicable)

I enclose Cheque / Bank Draft (for Overseas applicants) for S\$ _____ being entrance fee and first annual subscription.

2. APPLICANT

A. Name in full _____ Nationality _____
(In block letters and underline surname)

B. Date of birth _____ NRIC _____ Age at date of signing _____

C. Permanent private address of communications _____

_____ Tel _____

Email _____

D. Name and address of Company by which you are employed _____

_____ Tel _____

E. Present position _____

F. Name of person verifying paras D and E _____

Status of person verifying _____

Signature of person verifying _____

3. PROPOSER AND SECONDER

We, the undersigned, from our personal knowledge of the applicant, consider the application a fit and proper person to apply for the above mentioned membership to the Institute.

Name of Proposer _____ SIET * Fellow/Member

Signature _____ Membership No _____ Date _____

Address _____

Name of Seconder _____ SIET * Fellow/Member

Signature _____ Membership No _____ Date _____

Address _____

* Delete where applicable
Corporate Members of the other professional bodies, e.g. MIEM, MICE, etc are also acceptable

4. ACADEMIC QUALIFICATIONS

Date of Award	Name of College or University	Qualifications Obtained (Degree, Diploma or Certificate Indicate Faculty e.g. Civil, Mech, etc.)	Verification by Proposer

5. PROFESSIONAL QUALIFICATIONS

Date of Admission	Name of Institution	Membership Grade Obtained	Verification by Proposer

6. DETAILED RECORD EMPLOYMENT TO BE COMPLETED BY ALL APPLICANTS

Date From	To	Employer	Address of Employer	Position Held and Detail of Responsibilities	Verification by Proposer

Note: Photo-copies of Examination and/or Membership Certificates or other supporting documents to the application should be endorsed by the Proposer and be securely fastened to the form

I declare that the particulars I have given in making this application are true to the best of my knowledge and belief and, if elected to membership, I undertake to comply with the Constitution and By-laws of the Institute.

Date _____ Signature of Applicant _____

Note: The Council reserves the right to offer other grade to the applicant should his/her application to a particular grade does not fulfill the requirements.

SIET's LIFE MEMBERSHIP (Approved by the Council in 1999)
(Open to existing members who are in membership of SIET for at least 3 years)

Age Group (years) (*)	Membership Grade (in S\$)			
	FSIET	MSIET	AMSIET	Assoc. SIET
20 - 29	NA	2240	1680	1400
30 - 39	2000	1600	1200	1000
40 - 49	1200	960	720	600
50 - 59	400	320	240	200

* Members who have reached the age of 60 years and above or have retired officially may apply for exemption from paying any future annual subscription. Corporate Members in the "retired list" will not be entitled to vote at AGM & be nominated/elected to the Executive Council.

NA = Not Applicable