

[www.iqytechnicalcollege.com/IQYCoursesInternationalEnglish.htm](http://www.iqytechnicalcollege.com/IQYCoursesInternationalEnglish.htm)

Les manuels en anglais et dans les langues locales seront fournis pour les cours suivants.

Les étudiants doivent étudier les manuels en suivant les instructions des guides d'étude, en visionnant les vidéos d'instructions et en soumettant les devoirs et les tâches d'évaluation.

Cours

Diplôme d'ingénieur généraliste

[Diplôme en génie électrique+ Baccalauréat en études professionnelles Génie électrique](#)

Diplôme en Génie Civil+ Baccalauréat Etudes Professionnelles Génie Civil

Diplôme en Génie Mécanique+ Baccalauréat Etudes Professionnelles Génie Mécanique

Baccalauréat en gestion des études de travail

Baccalauréat travail-étudesTechnologie de l'information

Lisez les manuels suivants en anglais ainsi que ceux dans votre langue.

**Diplôme d'ingénieur généraliste**

- Fondamentaux de l'ingénierie • Mathématiques de base de l'ingénierie1 +2 • Communication commerciale 1 • Introduction aux technologies de l'information1 •

MATÉRIEL ET LOGICIELS INFORMATIQUES

- Réseaux informatiques et Internet 1 • Introduction au génie mécanique 1 • Introduction à la physique 1

**Diplôme en génie électrique+ Baccalauréat en études professionnelles Génie électrique**

Mathématiques d'ingénierie de base 3

Communication d'entreprise 2

Gestion 1

MATÉRIEL ET LOGICIEL INFORMATIQUE

Programmation pratique 1

Introduction aux technologies de l'information1+2

Réseaux informatiques et Internet 1+2

Physique d'introduction 2

Génie électrique 1+2+3+4+5

### Diplôme d'Ingénieur Civil+Bachelor d'Etudes ProfessionnellesGénie Civil

- Mathématiques d'ingénierie de base 3 •  
Communication d'entreprise 2
- Gestion 1 • MATÉRIEL ET  
LOGICIELS INFORMATIQUES • Introduction aux technologies de  
l'information1+2 • Réseaux informatiques et Internet 1 • Génie électrique 1
- Génie civil de base • Physique d'introduction 2

### Diplôme en Génie Mécanique + Baccalauréat Etudes Professionnelles Génie Mécanique

Mathématiques d'ingénierie de base 3  
Communication d'entreprise 2  
Gestion 1  
MATÉRIEL ET LOGICIEL INFORMATIQUE  
Introduction aux technologies de l'information1+2  
Réseaux informatiques et Internet 1+2  
Génie électrique 1+2  
Une introduction au génie mécanique 1+2  
Physique d'introduction 2

### Baccalauréat Travail Études-Gestion

- Comptabilité pour les non-comptables •  
BusinessCommunicationReader 1+2
- Comptabilité financière 1+2+3 • Gestion  
1+2+3 • Marketing • Principes de  
gestion et  
comportement organisationnel 1+2 • Introduction aux technologies de l'information 1
- Réseaux informatiques et Internet 1 • Physique d'introduction  
|

### Baccalauréat Travail-Etudes-IT

- Mathématiques d'ingénierie de base 1+2+3

- Communication d'entreprise 1+2

- Introduction aux technologies de l'information 1+2+3 • Gestion 1 •

Programmation pratique 1+2

- La réparation d'ordinateurs portables • Réseaux

informatiques et Internet 1+2+3 •

MATÉRIEL ET LOGICIELS INFORMATIQUES

- Génie électrique 1+2 • Physique d'introduction

1+2