

Petroleum Engineering

Courses

2016-2017

<u>Module</u>	<u>Duration</u>
1. PETROLEUM FUNDAMENTAL KNOWLEDGE	72 hours
2. WELL CONSTRUCTION ENGINEERING	150 hours
3. RESERVOIR ENGINEERING	192 hours
4. WELL PERFORMANCE AND COMPLETION	72 hours
5. PROCESSING AND SURFACE FACILITIES	90 hours
6. SAFETY – ECONOMICS AND MANAGEMENT	36 hours
7. Mini-Project	2 Weeks

Geologic field trip 3 days

Visits 2 days

Total : 612 hours + 5 days visit + 2 Weeks Project

Diploma obtained :

Postgraduate Degree in Petroleum Engineering

Ingénierie Pétrolière

2016-2017

Module

Durée

- | | |
|--|------------|
| 1. CONNAISSANCES FONDAMENTALES PÉTROLIÈRES | 72 heures |
| 2. INGÉNIERIE DE CONSTRUCTION DE PUITs | 150 heures |
| 3. INGÉNIERIE DE RÉSERVOIR | 192 heures |
| 4. COMPLÉTION DES PUITs ET PRODUCTION DE FONDS | 72 heures |
| 5. TRAITEMENT ET INSTALLATIONS DE SURFACE | 90 heures |
| 6. SÉCURITE – ÉCONOMIE ET GESTION | 36 heures |
| 7. Projet | 2 semaines |

Visites géologique 3 jours

Visites 2 jours

Total : 612 heures + 5 jours visites & excursions + 2 semaines de projet

Visites géologique 3 jours

Visites 2 jours

Diploma obtenu :

Diplôme post-universitaire en Ingénierie pétrolière