



كلية المحروقات والكيمياء

| التخصصات | | الشعبة | ميدان التكوين |
|--|--|----------------------------|---------------------------------|
| ماستر | ليسانس | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - هندسة ميكانيكية: • نقل وتوزيع المحروقات (أ) • ميكانيك الورشات البترولية (أ) • ميكانيك الوحدات البتروكيميائية (أ) - هندسة بترولية: • إنتاج المحروقات (أ) • تنقيب الآبار (أ) - هندسة كهربائية: • كهرباء صناعية (أ) - اقتصاد المحروقات (أ) - جيوفيزياء نفطية (أ) - جيولوجيا بترولية (أ) - آلية الطرائق الصناعية: • تحكم آلي (أ) - هندسة الطرائق: • تكرير (أ) • تكنولوجيا البتروكيمياء (أ) - الأجهزة في الصناعة البتروكيميائية (أ) - نظافة وأمن البيئة (أ) | <ul style="list-style-type: none"> - هندسة ميكانيكية: • نقل المحروقات (أ) • ميكانيك الوحدات البتروكيميائية (أ) • ميكانيك الورشات البترولية (أ) - هندسة بترولية: • إنتاج المحروقات (أ) • حفر آبار المحروقات (أ) - هندسة كهربائية: • كهرباء صناعية (أ) - اقتصاد المحروقات: • اقتصاد بترولي (أ) - جيوفيزياء: • جيوفيزياء زلزالية (أ) - علوم جيولوجية تطبيقية: • موارد معدنية وطاقوية (أ) - آلية الطرائق الصناعية: • تحكم آلي (أ) - هندسة الطرائق (أ) - تكنولوجيا معالجة البترول والغاز (م) | محروقات (تسجيل وطني) | العلوم والتكنولوجيا (ع ت) |

(أ): أكاديمي، (م): مهني

موقع الويب: <https://fhc.univ-boumerdes.dz>