



اهداف التنمية المستدامة



التعليم الجيد

يمكن أن يؤدي الحصول على التعليم إلى تحسين نوعية الحياة وإعداد قادة المستقبل الذين سيعثرون على حلول للتحديات العالمية. وسيكون توفير التعليم للأطفال في المهارات الفنية والمهنية والريادية، بمثابة الأساس للتنمية المستدامة من خلال المنح الدراسية والمنشآت التعليمية وكذلك التخلص من التفاوت بين الجنسين في الحصول على التعليم.

4 التعليم
الجيد



كلية الهندسة

بحضور الاستاذ الدكتور ياسين طه الحجار رئيس جامعة النور ، تم القيام بتجربة فحص التقطير للمنتجات النفطية من قبل الدكتور محمود عبد الكريم عبد القادر وإشراف الاستاذ المساعد الدكتور طه حسين السالم رئيس قسم هندسة النفط/ كلية الهندسة/ جامعة النور وفي مختبرات جامعة النور، لطلبة المرحلة الرابعة و المرحلة الثالثة وذلك بطريقة الاختبار ASTM D86 القياسية الدولية للتقطير الجوي للمنتجات البترولية والتي تحدد نطاق غليانها لتقييم تطايرها في أنواع الوقود (البزين، الديزل، و وقود الطائرات) والمذيبات وغيرها من المقررات وذلك باستخدام إجراء مختبري موحد يتم فيه تسخين وتقطير عينة حجمها 100 مل على دفعات عند الضغط الجوي، في قارورة مع تحكم في التسخين وقياس درجات حرارة البخار اثناء تكثفه لرسم منحنى التقطير حيث يوضح هذا المنحنى نقطة الغليان الأولية ونقطة الغليان النهائية وهي نقاط بالغة الأهمية لأداء المحرك من بدء التشغيل ومنع انحباس البخار و جودة المنتج، و هذا يجعل طريقة ASTM D86 بالغة الأهمية للأداء و السلامة.

