



لنا كلمة

بعد التوكل على الله ، تم استحداث قسم تكنولوجيا النفط سنة 2010. ويعتبر قسم تكنولوجيا النفط من الأقسام الهندسية وهو الشمعة الرابعة عشرة من أقسام الجامعة التكنولوجية . وقد كان هذا الاستحداث مبنياً على أساس حاجة البلد الفعلية للمهندسين المختصين في هندسة النفط والغاز . ومن الجدير بالذكر ان الصناعات النفطية تعتبر مرتكزا هاما في اقتصاد العراق جاء دورنا كأكاديميين في التخطيط والتنسيق مع وزارة النفط العراقية من أجل توفير كوادر هندسية مؤهلة وفق أحدث المفاهيم العلمية في صناعة النفط والغاز . فقد صممت المناهج الدراسية لقسم تكنولوجيا النفط وفق أحدث المناهج الدراسية لأرقى جامعات العالم الرصينة . حيث اثنت الكثير من الجامعات والمؤسسات الأكاديمية العالمية على المنهج الدراسي الذي يمتاز بالتركيز على الجانب العملي والتطبيقي للمهندس و الذي تمتد جذوره الى الطبيعة العلمية والأكاديمية للجامعة التكنولوجية

قسم تكنولوجيا النفط .. الاهداف والرويا والرسالة



الرؤيا

تتركز خصوصية القسم العلمي في اغناء الطلبة الدارسين بالخبرات والقدرات الهندسية التطبيقية الممتدة الى طبيعة الجامعة التكنولوجية، وتظهر رؤية القسم بشكل واضح من خلال التخصصات العلمية (الفروع) التي يضمها وهي:
- فرع تكنولوجيا مكائن النفط
- فرع تكنولوجيا انتاج النفط
ويسعى القسم في هذه التخصصات اعتماد مبدأ الاداء والجودة العاليين من أجل تحقيق مبدأ الاداء والجودة العاليين من أجل تحقيق الابداع والتطور في قطاع النفط والغاز.

الرسالة

أعداد الكوادر الهندسية في تخصص هندسة وتكنولوجيا النفط لخدمة الصناعات النفطية في البلد والعمل على اجراء البحوث والدراسات التطبيقية في هذا التخصص الحيوي الذي يعتبر عصب الاقتصاد العراقي .

الاهداف

١- اعداد مهندسين مختصين بالخبرات والمعرفة العلمية

٤- تهيئة خريجين قادرين على ادارة وتطوير المكائن النفطية وعمليات انتاج النفط والغاز وذلك من خلال التركيز على الجانب العملي والتطبيقي خلال الدراسة حسب الطبعة التطبيقية للجامعة التكنولوجية .
٥- اغناء العملية التعليمية ببرامج الدراسات العليا مستقبلا والبحوث العلمية التطبيقية الرصينة والتاكيد على دورها في خدمة المجتمع وحل المشاكل التشغيلية في حقل العمل.
٢- اكساب الخريج القدرة على المساهمة الفعالة في حل المشاكل الصناعية في القطاع النفطي وخصوصا عمليات انتاج النفط وادامة المكائن النفطية .
٣- اعداد خريجين قادرين على ايجاد افضل الطرق لاستكشاف الميادين النفطية وتطوير الابار العاملة من اجل زيادة الطاقة الانتاجية والتصديرية للبلد النهوض بالواقع الاقتصادي.

السيد رئيس الجامعة يحضر اجتماع الهيئة العامة لقسم تكنولوجيا النفط



وفي نهاية الاجتماع تقدم السيد رئيس القسم بأسم منتسبي قسم تكنولوجيا النفط بالشكر والتقدير الى السيد رئيس الجامعة على زيارته الكريمة متمنيا للجمعية الموفقية والنجاح

بالمجتمع وسوق العمل كونها هي التقييم الحقيقي لمنهجنا الأكاديمي والهدف المنشود في عملية بناء التكنولوجيا الحديثة في القطاعات كافة وخصوصا قطاع النفط والغاز.

بمناسبة بدء العام الدراسي الجديد ٢٠١٢/٢٠١١، عقدت الهيئة العامة في قسم تكنولوجيا النفط اجتماعها الأول للمنتسبين والتدريسيين يوم الثلاثاء الموافق ٢٠١١/١٠/١١ وبحضور السيد رئيس الجامعة (أ.د. أمين دواي ثامر) المحترم. وفي بداية الاجتماع رحب السيد رئيس قسم تكنولوجيا النفط (أ.م.د. خالد عجمي سكر) بالسيد رئيس الجامعة التكنولوجية والحضور، ومن جانب آخر تقدم السيد رئيس الجامعة بالتهاني والتبريكات لمنتسبي القسم بمناسبة العام الجديد وحثهم على بذل العطاء خدمة للعملية التعليمية، وقد أكد سيادته على ضرورة العمل الجاد لأنجاح المسيرة التعليمية. كما تطرق السيد رئيس الجامعة المحترم الى أهمية علاقة الجامعة

رئيس الجامعة يستقبل مساعد رئيس جامعة البصرة

تشرفت الجامعة التكنولوجية بزيارة كريمة من قبل السيد مساعد رئيس جامعة البصرة الدكتور ساجد سعد حسن. وقد أعرب رئيس الجامعة التكنولوجية أ.د. أمين دواي ثامر خلال استقباله للضيف الكريم عن سعادته للتعاون العلمي المشترك بين جامعة البصرة والجامعة التكنولوجية. ومن الجدير بالذكر ان هذا التعاون جاء من اجل تفعيل مذكرة التعاون المشتركة بين الجامعتين وخصوصا في مجال صناعة النفط والغاز. وقد حضر اللقاء كل من أ.م.د. خالد عجمي الربيعي رئيس قسم تكنولوجيا النفط، وأ.م.د. باسم عبد الباقي رئيس قسم هندسة الحاسوب.

قسم تكنولوجيا النفط يستقبل دفعة الثانية من الطلبة



والتقاليد الجامعية و ضرورة الالتزام بالدوام والزي الموحد والنظافة والمثابرة والاجتهاد والتفوق العلمي ، بعد ذلك فتح باب الحوار والمناقشة والاستماع الى اسئلة واستفسارات الطلبة والاجابة عليها . وفي نهاية اللقاء تمنى السيد رئيس القسم للطلبة الجدد عام دراسي مكلل بالنجاح والتفوق .

حميد) والسيد مقرر القسم (م.م. فراس خليل اسماعيل). وفي بداية اللقاء رحب رئيس القسم بالطلبة الجدد وقدم لهم شرح وافى ومفصل عن الطبيعة العلمية للقسم وفروعه الهندسية وكذلك رؤية واهداف القسم المستقبلية ، كما تم التأكيد على ضرورة احترام الحرم الجامعي

بمناسبة التحاق طلبة المرحلة الأولى للعام الدراسي الجديد ٢٠١٢/٢٠١١ التقى السيد رئيس قسم تكنولوجيا النفط (أ.م.د. خالد عجمي الربيعي) بالطلبة الجدد على قاعة المؤتمرات وذلك يوم الاحد الموافق ٢٠١١/١١/٢٠ وبحضور كل من السيد معاون العلمي (د. أساور عبد الرسول) والمعاون الإداري (د. رمزي صيهود

قسم تكنولوجيا النفط يحتفي بمديرية التربية الرياضية

، عمار فراس ابراهيم). وقد حضر مراسيم التكريم كل من السيد معاون الإداري (د.رمزي صيهود حميد) ورئيس فرع الانتاج (د.رعد محمد وفر) ورئيس فرع المكامن (د.رعد الخالصي). وقد أثنى رئيس القسم على جهود مديرية الرياضة الجامعية التي تبذلها من أجل رفع اسم الجامعة عالياً في المحافل الرياضية كما أشاد بدور الطلبة المتميزين ومشاركاتهم الفعالة في جميع الأنشطة الرياضية متمنياً لهم المزيد من النجاح والتفوق العلمي والرياضي.



الذين حصلوا على المركز الثاني في بطولة كرة المنضدة وبطولة التنس الارضي المتمثلة بكل من (زيد علي مجيد ، أمير طالب حميد

على الرغم من عمره القصير حصد قسم تكنولوجيا النفط الكثير من الكؤوس الرياضية في بطولات الجامعة التكنولوجية ، وبمناسبة احتفالات يوم العراق وتثميناً لجهود مديرية التربية الرياضية في الجامعة التكنولوجية ، كرم رئيس قسم تكنولوجيا النفط (أ.م.د. خالد عجمي الربيعي) يوم الثلاثاء الموافق 3/1/2012 في قسم تكنولوجيا النفط كل من مدير قسم الرياضة الجامعية والنشاط الفني في الجامعة (د.علاء محسن ياسر) ومدرّب فريق القسم الأستاذ (عصام نجدت) وطلبة القسم

الجامعة التكنولوجية تشارك في مؤتمر Getenergy for Iraq ٢٠١١ للنفط والغاز

العلمي الرامية إلى إعداد وتدريب القوى العاملة المختصة بصناعة النفط والغاز على المدى المتوسط والقريب لتغطية متطلبات الصناعة النفطية في العراق . وعلى هامش المؤتمر تم افتتاح معرض للنتاج العلمي حيث عرض وفد الجامعة التكنولوجية بوسترات علمية تضمنت دور الجامعة التكنولوجية المبارك برفد القطاع النفطي بالمهندسين الملمين بالخبرات الهندسية العالية . وعلى صعيد متصل اثنى جميع الوفود المشاركة بدور الجامعات العراقية التي تسعى دائماً للنهوض ومواكبة المستجدات العلمية في كافة المجالات ولاسيما صناعة النفط والغاز.



بكلمة رئيس قسم تكنولوجيا النفط التي أوضحت خطة وزارة التعليم العالي والبحث

بموجب تنسيق معالي السيد الوزير المحترم وبرعاية رئاسة الجامعة التكنولوجية شارك وفد الجامعة التكنولوجية كل من: أ.م.د. خالد عجمي سكر / رئيس قسم تكنولوجيا النفط ، م.م.د. رمزي صيهود حميد ، م.م.د. رعد محمد جواد ، في مؤتمر Getenergy for Iraq ٢٠١١ للنفط والغاز الذي أقيم في دبي للفترة من ٥-١٢/٢٠١١ . حيث شارك في المؤتمر جميع الشركات النفطية العالمية العاملة في العراق والمؤسسات الأكاديمية المهتمة بتطوير وتدريب القوى العاملة (B.P. ، Shell ، Schlumberger ، Lockoil ، Petrochania ، British Council) . حيث افتتح المؤتمر

رئيس قسم تكنولوجيا النفط يلتقي بالكوادر العاملة في مختبرات القسم



أثنى على ضرورة العمل الجماعي والأخلاص في العمل لخدمة البلد والمجتمع والأطلاع على المصادر المهمة للاستفادة منها في التجارب العملية. وفي نهاية اللقاء شكر الحاضرين وتمنى لهم أن يكون عام ٢٠١٢ عاماً مليئاً بالنجاح والأزدهار.

أهمية كبيرة في مناهجها، وتم اطلاع الحضور على السياقات الإدارية المتبعة في المختبرات والتأكيد على الاهتمام بالجانب العملي من خلال الاهتمام بالمشاكل الواقعة وطرق معالجتها وكذلك ضرورة التواصل مع الشركات العالمية للاستفادة من خبراتهم في تطوير الكوادر الهندسية، من جانب آخر

التقى رئيس قسم تكنولوجيا النفط (أ.م.د. خالد عجمي الربيعي) بمنسوبي القسم من المهندسين والمشرفين على مختبرات القسم وذلك يوم الاثنين الموافق ٢٠١٢/١/٢. وقد أكد خلال لقائه على دور المختبرات وأهميتها العلمية حسب طبيعة الجامعة التكنولوجية التي تولي الجانب التطبيقي

حلقة نقاشية تربوية عن حقوق الانسان



ضمن نشاطات القسم التربوية، اقيمت في قسم تكنولوجيا النفط حلقة نقاشية تربوية بعنوان (نبذة تاريخية عن حقوق الانسان) بالتعاون مع لجنة حقوق الانسان في الجامعة التكنولوجية وذلك يوم الخميس الموافق ٢٠١١/١٢/٢٩ القاها الاستاذ (شيرزاد احمد عبد الرحمن) رئيس لجنة حقوق الانسان في الجامعة التكنولوجية على قاعة المؤتمرات في القسم.

وقد حضر هذه المحاضرة الاستاذ (محمد عبد اللطيف) عضو لجنة حقوق الانسان ومجموعة من اساتذة ومنسوبي القسم. وقد تطرق المحاضر الى البعد التاريخي لحقوق الانسان ودراسة السبل الكفيلة في تعميق مفهوم حقوق الانسان لدى الحضور من اجل عراق جديد مبني على الحب والعمل المخلص للقيم الانسانية.

ماهي اهداف القسم من تخريج الكوادر الهندسية

النجاح والتفوق في مسيرتهم الدراسية والعملية والعملية ونؤكد على ضرورة التزامهم بالتقاليد والاعراف الجامعية ونطلب منهم بذل المزيد من الجهود من اجل تحقيق مستويات عالية من التفوق والنجاح

هل هناك مشاريع مشتركة بين القسم وبين وزارة النفط؟ هناك العديد من المشاريع المشتركة مع وزارة النفط من:

١- ابرام مذكرات تفاهم علمية مشتركة مع وزارة النفط مع

أ- دائرة البحث والتطوير النفطي

ب- شركة نفط الجنوب

تحمل هذه المذكرة عدة محاور تخص الدراسات الاولية ومشاريع بحثية وعقد حلقات نقاشية وندوات علمية اضافة الى تنفيذ زيارات علمية بين الطرفين والعمل جاري حالياً على استكمال الصيغة النهائية لمذكرة التفاهم العلمية

المزمع عقدها مع شركة الحفر العراقية

٢- استكمال عقود الطلبة المقبولين للعام الدراسي ٢٠١٠-٢٠١١ مع وزارة النفط

والعمل حالياً على استكمال عقود الطلبة المقبولين للعام الدراسي الحالي

تتركز اهداف القسم في اعداد خريجين قادرين على ايجاد افضل الطرق لاستكشاف منابع النفطية وتطوير الابار العاملة اضافة الى اعداد مهندسين مختصين بالخبرات والمعرفة العلمية العالية في تخصص هندسة وتكنولوجيا النفط الانجازات التي حققت منذ نشوء القسم؟ خلال العمر القصير لقسم تكنولوجيا النفط تم تحقيق العديد من المنجزات من:

- استكمال تأسيس البنى التحتية للقسم
- بناء وتجهيز مختبرات المرحلة الاولى والثانية باحدث الاجهزة المختبرية التخصصية والعمل جاري حالياً في تجهيز مختبرات المرحلة الثالثة والرابعة

- ابرام مذكرات تفاهم علمية مشتركة مع وزارة النفط من دائرة البحث والتطوير النفطي وشركة نفط الجنوب

- عقد عدة ندوات علمية وتربوية وحلقات نقاشية واستضافة كوادر علمية متخصصة في مجال النفط والغاز

- مشاركة تدريسيو ومنسوبي القسم في مؤتمرات عالمية ومحلية

ماذا تقول للطلبة الجدد؟
بدا نرحب بالطلبة الجدد ونتمنى لهم

تكنولوجيا النفط يعقد حلقة نقاشية حول الصناعة النفطية الاستخراجية في العراق



(أ.م.د. خالد عجمي) جدارية شكر
عن امتنان قسم تكنولوجيا النفط
لجهوده العلمية.

الثقافية وجمع غفير من اساتذة
وطلبة قسم هندسة تكنولوجيا
النفط. ويأتي هذا النشاط ضمن
برنامج الموسم العلمي لقسم
تكنولوجيا النفط وبمناسبة
استقبال الطلبة للعام الدراسي
٢٠١١/٢٠١٢.

حيث استعرض المحاضر تأريخ
صناعة النفط والغاز عبر الحقب
التاريخية المختلفة ومستقبل
الصناعة النفطية العراقية الذي
يمثل البعد الحقيقي لمستقبل
الاقتصاد العراقي الواعد. وفي
نهاية الحلقة القاشية قدم السيد
رئيس قسم تكنولوجيا النفط

برعاية السيد رئيس الجامعة
التكنولوجية الأستاذ الدكتور
أمين دواي ثامر المحترم
عقد قسم تكنولوجيا النفط
حلقة نقاشية علمية بعنوان
((الصناعة النفطية
الاستخراجية في العراق))
القاهها الخبير النفطي الدكتور
هادي الازيرج، وذلك يوم الاثنين
الموافق ٢٠١١/١٢/١٩. وحضر
الحلقة النقاشية السيد مساعد
رئيس الجامعة للشؤون العلمية
الأستاذ الدكتور محمد يحيى
العاني والأستاذ أيار صادق مدير
قسم الشؤون العلمية والعلاقات

تحت شعار (نفط العراق طاقة المستقبل للعالم)

وحقل العمل المتمثلة بالقطاعات النفطية
من أجل الوصول الى أفضل السبل للنهوض
بواقع الصناعة النفطية في العراق .
وقد أثنى وزارة النفط (الجهة المنظمة
للمؤتمر) على روح التعاون الكبير والدور
الريادي الذي تمثله الجامعة التكنولوجية
في التواصل العلمي مع شركات ومؤسسات
وزارة النفط .

وقد ضم الوفد أيضا كل من (د. رعد محمد
وفر السعدون / رئيس فرع تكنولوجيا
أنتاج النفط) و (م. عصام عبد الجليل
سعيد) .
حيث شارك في المؤتمر ما يقارب (٢٨)
شركة نفطية عالمية ، وقد أعرب رئيس
الوفد على أهمية التواصل العلمي بين
المؤسسات الأكاديمية المتمثلة بالجامعات

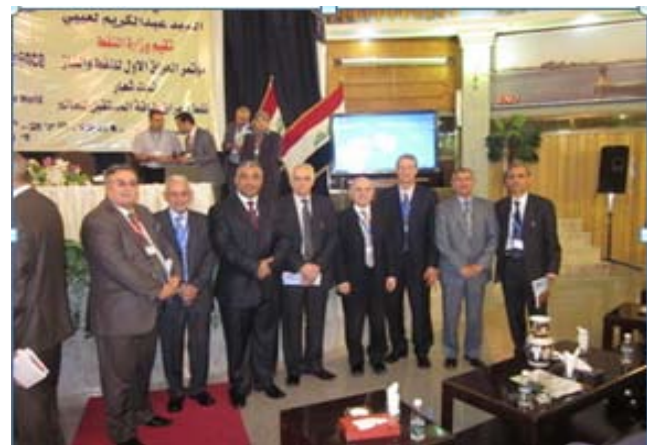
شارك وفد من قسم تكنولوجيا النفط في
المؤتمر العلمي الأول للنفط والغاز الذي
أقامته وزارة النفط في محافظة البصرة
للفترة من ٢٦-٢٧/١٠/٢٠١١ . وقد ترأس
الوفد السيد رئيس قسم تكنولوجيا النفط
(أ.م.د. خالد عجمي سكر) المحترم ممثلا
عن السيد رئيس الجامعة التكنولوجية
(أ.د. أمين دواي ثامر) المحترم .

مشاركة وفد من الجامعة التكنولوجية في المؤتمر العلمي الأول للنفط والغاز



المتتمثلة بالقطاعات النفطية من أجل الوصول
الى أفضل السبل للنهوض بواقع الصناعة
النفطية في العراق .
وقد أثنى وزارة النفط (الجهة المنظمة
للمؤتمر) على روح التعاون الكبير والدور
الريادي الذي تمثله الجامعة التكنولوجية في
التواصل العلمي مع شركات ومؤسسات وزارة
النفط .

المحترم .
وقد ضم الوفد أيضا كل من (د. رعد محمد
وفر السعدون / رئيس فرع تكنولوجيا إنتاج
النفط) و (م. عصام عبد الجليل سعيد) .
حيث شارك في المؤتمر ما يقارب (٢٨) شركة
نفطية عالمية ، وقد أعرب رئيس الوفد
على أهمية التواصل العلمي بين المؤسسات
الأكاديمية المتمثلة بالجامعات وحقل العمل



تحت شعار (نفط العراق طاقة المستقبل
للعالم) شارك وفد من قسم تكنولوجيا النفط
في المؤتمر العلمي الأول للنفط والغاز الذي
أقامته وزارة النفط في محافظة البصرة للفترة
من ٢٦-٢٧/١٠/٢٠١١ . وقد ترأس الوفد السيد
رئيس قسم تكنولوجيا النفط (أ.م.د. خالد
عجمي سكر) المحترم ممثلا عن السيد رئيس
الجامعة التكنولوجية (أ.د. أمين دواي ثامر)

مذكرة تفاهم علمية مع دائرة البحث و التطوير النفطي في وزارة النفط

من دور الوزارة والجامعة التكنولوجية الرامية دائماً الى تعزيز التواصل العلمي مع حقل العمل وخصوصاً الصناعة النفطية. ومن الجدير بالذكر ان قسم تكنولوجيا النفط بادر بإبرام عدد من مذكرات التفاهم مع المؤسسات العلمية والأكاديمية من أجل التواصل والانفتاح على المجتمع وحقل العمل.

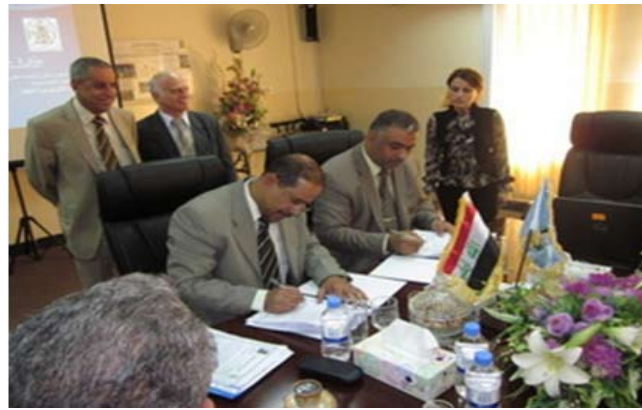
المختصين القادرين على النهوض بالقطاع النفطي. ومن جانب آخر أكد السيد مدير مركز البحث والتطوير النفطي/وزارة النفط (د. كريم عبد الحسن علوان) على ضرورة الانفتاح على الجامعات العراقية ومنها الجامعة التكنولوجية لما تمثله من ثقل علمي رصين. وتأتي هذه المذكرة انطلاقاً

٣- التعاون في مجالات البحث العلمي.
٤- تعزيز التواصل العلمي من خلال المؤتمرات والندوات والحلقات الدراسية المشتركة. وقد أوضح السيد رئيس قسم تكنولوجيا النفط (أ.م.د. خالد عجمي الربيعي) أهمية التعاون العلمي المشترك بين حقل العمل والمؤسسات الأكاديمية من أجل إعداد جيل من المهندسين

وقد وقع قسم تكنولوجيا النفط ومركز البحث والتطوير النفطي في وزارة النفط مذكرة تفاهم علمية مشتركة تنظم في بنودها العلاقة العلمية بين المؤسسات والتي تمحورت حول:
١- الدراسة الأولية وتدريب الطلبة.
٢- الدراسات العليا والتعاون العلمي المشترك.

تكنولوجيا النفط يوقع مذكرة تفاهم علمية مشتركة مع شركة نفط الجنوب

الكامل مع شركة نفط الجنوب في كافة المجالات العلمية، من جانب آخر أوضح السيد رئيس قسم تكنولوجيا النفط (أ.م.د. خالد عجمي الربيعي) ان توقيع هذه المذكرة سوف يفتح افاق جديدة في مجال ادخال التكنولوجيا الحديثة في صناعة النفط والغاز التي تمثل عصب الاقتصاد العراقي. وأعرب السيد رئيس وفد شركة نفط الجنوب (د. لطفي ياسين عبد الله) والوفد المرافق له ان شركة نفط الجنوب على استعداد تام للتعاون مع الجامعة التكنولوجية خدمة للصناعة النفطية العراقية.



الطرفين. وقد أبدى السيد رئيس الجامعة المحترم عن استعداد الجامعة التكنولوجية للتعاون

المستقبلي في مجال الدراسات العليا و البحث العلمي والندوات والمؤتمرات المشتركة بين

برعاية السيد رئيس الجامعة التكنولوجية (أ.د. أمين دواي ثامر) المحترم وقع قسم تكنولوجيا نفط مذكرة تفاهم علمية مشتركة مع شركة نفط الجنوب وبحضور السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية (أ.د. محمد يحيى العاني) المحترم. وتأتي هذه المذكرة لتوطيد العلاقة العلمية والعملية بين الطرفين ورسم الافاق المستقبلية التي تخدم الصناعة النفطية في البلد. ومن الجدير بالذكر ان المذكرة تضمنت عدة محاور علمية منها تعزيز تدريب طلبة الدراسة الأولية والتعاون

((مدخل الى الصناعة النفطية العراقية ومعالجة التلوث البيئي))



العراق النفطي. وفي نهاية الحلقة النقاشية أعرب السيد رئيس قسم تكنولوجيا النفط (أ.م.د. خالد عجمي الربيعي) عن شكر وامتنان قسم تكنولوجيا النفط للسادة المحاضرين لجهودهم العلمية المبذولة لتفعيل التواصل العلمي المشترك.

قسم تكنولوجيا النفط وشركة نفط الجنوب، والتي تمحورت حول تفعيل التعاون العلمي بين حقل العمل والمؤسسة الأكاديمية. وقد أكد السيد رئيس الجامعة على أهمية تطوير العلاقات العلمية والتطبيقية مع الشركات النفطية العراقية من أجل النهوض باقتصاد ومستقبل



مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية أ.د. محمد يحيى العاني والدكتور وسام كاظم مدير قسم الشؤون العلمية، والكادر الإداري والتدريسي وطلبة قسم هندسة تكنولوجيا النفط. ويأتي هذا النشاط ضمن برنامج تفعيل بنود مذكرة التفاهم العلمية المشتركة الموقعة بين

عقد قسم تكنولوجيا النفط حلقة نقاشية ألقاها وفد من شركة نفط الجنوب كل من: الدكتور لطفي ياسين عبد الله والأستاذ عبد الوهاب وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٢٠١١/١٢/٢٧. وحضر الحلقة النقاشية السيد رئيس الجامعة التكنولوجية أ.د. أمين دواي ثامر المحترم السيد

تكنولوجيا النفط يشارك في المخيم الكشفي الثاني في دوكان



- شهادات تقديرية وهدايا تذكارية وتكريمية .
١. أحمد رزاق سهل
 ٢. سمير عبد الحسين جواد
 ٣. رضا رعد جلوب
 ٤. أحمد عبد المعين محمد صادق

الصباحية ومراسيم رفع العلم العراقي وأيضا أشتمل على عدة مواضيع منها الأسعافات الأولية ومكافحة المخدرات وكيفية عمل الخيام . وزار المخيم السيد قائم مقام قضاء دوكان ومندوب من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ، وقد حصل الطلبة أدناء على

شارك الطلبة الاوائل في قسم تكنولوجيا النفط في المخيم الكشافي الثاني في محافظة السلمانية / قضاء دوكان للفترة من ٢٠١١/١٠/٦-٣ وقد أشتمل المخيم على منهاج كشفي عالي الدقة من خلال تدريب الطلبة على الرياضة

قسم تكنولوجيا النفط يحصل على المركز الثاني في بطولة التنس



كريمة من قبل مدرب القسم الكابتن (عصام نجدت) فألف مبروك لقسم تكنولوجيا النفط ولمدرب القسم وللطالب (زيد علي مجيد) متمنين له التقدم العلمي والرياضي الدائم .

أرض ملعب الجامعة مع قسم هندسة المكنات والمعدات، يوم الاثنين الموافق ١٢/٢٦/٢٠١١ وقد مثل فريق القسم الطالب (زيد علي مجيد) ويأتي هذا الانجاز بجهود ومتابعة

ضمن بطولة الجامعة التكنولوجية للعبة التنس ، أحرز قسم تكنولوجيا النفط المركز الثاني على فرق الجامعة في المباراة النهائية التي أجريت على

قسم تكنولوجيا النفط يحرز المركز الثاني بكرة المنضدة



ضمن بطولة الجامعة التكنولوجية بكرة المنضدة حصل فريق قسم تكنولوجيا النفط على المركز الثاني للموسم الثاني وعلى التوالي بعد فوزهم على كل من فريق قسم الهندسة المعمارية وقسم هندسة البناء والأنشاءات في المباراة التي أجريت يوم الثلاثاء الموافق ٢٠١١/١٢/١٣ .

وقد حضر مراسيم تكريم الفريق السيد معاون الإداري لقسم تكنولوجيا النفط الدكتور (رمزي صيهود حميد) والتي أقيمت على أرض ملعب الجامعة التكنولوجية يوم الاثنين الموافق ٢٠١١/١٢/١٩ علماً ان هذا الفوز كان بجهود كل من الطلبة (زيد علي مجيد ، أمير طالب حميد ، عمار فراس ابراهيم).

وتجدر الإشارة هنا الى ان هذه الانجازات جاءت ثمرة جهود مدرب القسم الكابتن (عصام نجدت) من مديرية التربية الرياضية .

عضو جمعية الصداقة العراقية الكندية في ضيافة قسم تكنولوجيا النفط



تشرف قسم تكنولوجيا النفط بزيارة كريمة من قبل عضو جمعية الصداقة العراقية الكندية الاستاذ (رافد ادوارد لويس) وذلك يوم الأحد الموافق ٢٠١٢/١٥/١٥. وتأتي هذه الزيارة انطلاقاً من مبدأ التعاون وتفعيل الترابط العلمي بين قسم تكنولوجيا النفط وأقسام كليات النفط في الجامعات الكندية. وعلى هامش الزيارة التقى الضيف الزائر بالسيد رئيس الجامعة

التكنولوجية (أ.د. أمين دواي ثامر) المحترم، وقد أبدى سيادته رغبة الجامعة التكنولوجية في التعاون والأنفتاح على الجامعات الكندية. وقد حضر اللقاء كل من السيد رئيس قسم تكنولوجيا النفط (أ.م.د. خالد عجمي الربيعي) والدكتور (رياض صادق) التدريسي في قسم الهندسة الكيميائية.

قسم تكنولوجيا النفط يشارك في ندوة جامعة النهرين

الخاصة بـ (الطرق الحديثة في الصناعات النفطية)

الموافق ٢٠١٢/١/٢٢. حيث شارك (أ.م.د. خالد عجمي الربيعي) بورقة عمل بعنوان (التطورات الحديثة في تقنية تحويل الغاز الطبيعي الى وقود الديزل والكازولين في العراق) وشاركت جامعة النهرين بثلاث أوراق عمل، وزارة النفط بثلاث أوراق عمل حيث ركزت المحاضرات على أهم التطورات الحديثة في صناعة النفط والغاز وسبل ادخالها في حقل العمل.



شارك قسم تكنولوجيا النفط في الندوة العلمية الموسومة (الطرق الحديثة في الصناعات النفطية) التي أقامتها كلية الهندسة/ جامعة النهرين بحضور كل من السيد رئيس جامعة النهرين (أ.د. محمد جابر علي) وعميد كلية الهندسة/ جامعة النهرين (أ.د. محسن جبر جويج) والسيد مدير شركة مصافي الوسط الأستاذ (سعد نوري) والتي أقيمت في رحاب جامعة النهرين/ كلية الهندسة وعلى قاعة دجلة يوم الأحد

قسم تكنولوجيا النفط يزور مركز البحث والتطوير النفطي



خلال الفصل الدراسي الثاني يبدأ حلقة نقاشية مشتركة تقام في الجامعة التكنولوجية / قسم تكنولوجيا النفط وذلك باستضافة السيد مدير مركز البحث والتطوير النفطي (د. كريم عبد الحسن علوان) المحترم، وفي نهاية الاجتماع شكر وفد قسم تكنولوجيا النفط ادارة مركز البحث والتطوير النفطي على هذا التعاون.

العملية التي تخدم القطاع النفطي وتفعيل البحوث العلمية المشتركة بين الطرفين وكذلك استعداد قسم تكنولوجيا النفط في المساهمة في اللجان العلمية والتحضيرية لمؤتمر العراق الثاني للنفط والغاز الذي سيقامه المركز في شهر تشرين الثاني عام ٢٠١٣ وعلى صعيد متصل تم مناقشة وضع برنامج للمحاضرات والحلقات النقاشية



رئيس فرع تكنولوجيا انتاج النفط و (م.م. وفاء عبد الكاظم) مديرة المختبرات. وعلى هامش الزيارة تم عقد اجتماع مع (د. محمد ناصر حسين) منسق مذكرة التفاهم من طرف مركز البحث والتطوير النفطي حيث تم مناقشة عدة أمور تصب في تفعيل برنامج الزيارات الميدانية للطلبة وتسهيل مهمة الحصول على الأطاريح والكتب

من أجل تفعيل بنود مذكرة التفاهم العلمية المشتركة الموقعة بين قسم تكنولوجيا النفط / الجامعة التكنولوجية ومركز البحث والتطوير النفطي / وزارة النفط. قام وفد من قسم تكنولوجيا النفط بزيارة المركز في يوم الخميس الموافق ٢٠١٢/١/٥ متمثل بكل من عضو الارتباط (د. أساور عبد الرسول) معاون العلمي و (د. رعد محمد وفر عبد الرزاق)

لقاء مع الطالب الاول على قسم تكنولوجيا النفط

الهندسي .
وعند سؤالنا عن سبب تفوقه في الدراسة :
أجاب الحرص على الالتزام بالادوام والقراءة
المستمرة هما سبب تفوقه الدراسي ، و اضاف
ان الدراسات الهندسية تتطلب استثمار الوقت
بشكل كبير من اجل قطف ثمرة التفوق .
وفي نهاية الحديث اهدى الطالب هذا النجاح
والتفوق الى رئيس قسم تكنولوجيا النفط
والسادة التدريسيين لدورهم الكبير في
الوصول لهذا النجاح .
ونحن بدورنا نشكر الطالب (أحمد رزاق سهل)
على هذا اللقاء متمنين له المزيد من التقدم
والنجاح خدمة للمسيرة العلمية لجامعتنا
وبلدنا الحبيب .



هاما في اقتصاد العراق وتحقيق طموحه

يعتبر قسم تكنولوجيا النفط من الاقسام
الهندسية التي لها الاهمية البالغة في
رغد البلد والصناعة الوطنية بالمهندسين
المختصين في القطاع النفطي .
وللتركيز على الجانب العلمي كان لنا هذا
الحوار مع الطالب (احمد رزاق سهل) الاول
على المرحلة الاولى للعام الدراسي ٢٠١١/٢٠١٠
والحديث عن اسباب اختياره لقسم تكنولوجيا
النفط وتفوقه .
احمد رزاق سهل : من مواليد ١٩٩٢ ولد في
مدينة الشطرة / محافظة ذي قار .
كان السبب اختياره لقسم تكنولوجيا النفط
هو رغبته في خدمة البلد من خلال هذا المجال
باعتبار ان الصناعة النفطية تعتبر مرتكزا

الطلبة الاوائل

الطلبة الاوائل على المرحلة الاولى

الصورة	الشعبة	التقدير	الاسم	التسلسل
	أ	جيد	احمد رزاق سهل العبيدي	الاول
	ب	جيد	هالة فارس هادي جاسم البايوي	الثاني
	أ	جيد	رضا رعد جلوب الخلوي	الثالث
	ب	جيد	احمد عبد المعين محمد صادق الهر	الرابع
	أ	جيد	سمير عبد الحسين جواد السعدي	الخامس

البحوث العلمية المنشورة

لبحوث المنشورة في المجلات العلمية المحكمة

السنة	اسم الباحث/الباحثون	عنوان البحث
2011	Shahrazad R.Raouf, Moayed G.Jalhoon and Ramzy S.Hamied	1 prepration and catalytic study of selected types of zsms-zeolites
2011	م.م نغم علي حسين	2 اثر التعلم النشط في تحصيل مادة السيرة النبوية عند طلبة كليات التربية في بغداد
2010	Dr. Hussein H. Karim1, Dr. Adnan H. Afaj2 and Dr. Raad M. Wafur3	3 Hydrological and Landuse Study of Zubair-Safwan Area, SE Iraq, Using Remote Sensing Technique
2010	Dr. Hussein H. Karim1*, Dr. Adnan H. Afaj2 and Dr. Raad M. Wafur3	4 Analysis of Geomorphological Features of Zubair-Safwan Area, SE Iraq, Using Remote Sensing GIS Techniques
2010	الدكتور رعد محمود فراس السعدي	5 توظيف نظم المعلومات الجغرافية (GIS) لتحديث خارطة الجامعة التكنولوجية باستخدام البيانات الفضائية
2010	Asawer A. Alwasiti, Farah T. Alsudany and Shrooq T.Alhameri	6 The Effect of Solid on the Homogenous- Heterogeneous Transition Region in Baffled and Unbaffled Bubble Column with Non-Newtonian Liquid
2010	Asawer A. Alwasiti, Farah T. Alsudany and Ali R	7 Effect of Baffles on Homogenous- Heterogeneous Regime in Two Phase Bubble Column with Non-Newtonian Liquid
2010	Dr.Jenan A. Al-Najar*, Dr. Ramzy S. H* & Dr. Zaydoon M. S.*	8 Removal of Cadmium(II) Onto Granular Activated Carbon And Kaolinite Using Batch Adsorption
2010	Abbas H.Sulaymon, Emad F. Mansour, Asawer A. al-Wasity, Mohammed A. kassim	9 Hydrodynamic characteristics of Mixing in three phase system

تصميم
علي سالم

هيئة التحرير
م.م.نبيل ماجد عليوي
نادية يوسف

مدير فني
رسلان حمدي

مدير التحرير
سالم ناصيف قاسم

رئيس التحرير
أ.د. خالد عجمي الربيعي