



e@Iraq

1-11-2020

جريدة إلكترونية نصف شهرية تصدر عن المكتب الاستشاري لكلية العراق الجامعة



هذا العدد يتضمن : المواضيع التالية :

- وزير الاتصالات: الكابل الضوئي سيصل إلى كل بيت عراقي
- البرلمان ينوي مفاصلة فيسبوك وتويتر لهذا المرض
- الحكومة العراقية تعلن عن فتح موقع إلكتروني رسمي لتقديم عرض فرص العمل
- شركة اتصالات فرنسية "تقاضي" العراق بعد فشل المفاوضات "الودية"... ما السبب؟
- استئناف نيونو تباشر العمل في مشروع خدمة السماترة الإلكترونية المجانية لعقد الزواج في المحاكم التابعة لها
- سامسونغ العراق "تقصص" آبل منشور عن الشاحن والسماعات!
- كلية العراق الجامعة طرقت في صناعة المستقبل لها الزاهر
- الصين... ابتكار أول هاتف ذكي في العالم بكاميرا قابلة للإزالة
- إطلاق مؤتمر آبل للإعلان عن iPhone 12... تعرف على التفاصيل والأسعار (صور)
- أضلاع شبكة هواتف على القمر لهدف غير متوقع!!

وزير الاتصالات: الكابل الضوئي سيصل إلى كل بيت عراقي



أكد وزير الاتصالات أركان شهاب، الاثنين، قرب الإعلان عن الكابل الضوئي الخاص بالإنترنت لكل مسكن، وقال شهاب في تصريح للوكالة الرسمية، تلقى "ناس"، (12 تشرين الاول 2020)، إن "هناك تحسنا في منظومة الإنترنت"، مشيرا إلى أن الأسبوع المقبل سيتم الإعلان عن إيصال الكابل الضوئي الخاص بالإنترنت لكل مسكن بغية الإسهام في تحسين شبكة الإنترنت.

وأشار إلى أن "ملايين خطوط الخاصة بالإنترنت فائق السرعة، متصل إلى كل مسكن، فضلا عن (تلفون أرضي) شبه مجاني".

وفي وقت سابق، أكدت وزارة الاتصالات، أنها "تعمل حاليا للحل الأمثل لمعالجة مشكلة الانترنت، من خلال التحول من خدمات WiFi (خدمة الراج)، إلى الانترنت المباشرة (ضوئية)، إلى كل منزل"، فيما أشارت إلى أن "الاعتماد على الانترنت الضوئي سيحسن من جودة الشبكة المتكثرتة".

وكررت وزارة الاتصالات، الأربعاء (17 ايلول 2020)، تخفيض أسعار البنى التحتية لخدمات الانترنت للشركات المجيزة ولكن بشرط تحسين خدماتها، مؤكدة أنها وضعت حولا آتية وأخرى مستقبلية لتحسين جودة شبكة الانترنت في العراق.

وقالت مدير مديرية البنى التحتية في وزارة الاتصالات علي محمود في تصريح تابعه "ناس"، إن "الوزارة وضعت حولا آتية سيجري فمهاها المواطن، وأخرى مستقبلية لتحسين جودة شبكات الانترنت".

وأضاف، أن "أهم الإجراءات التي اتخذتها الوزارة، هو قرار تخفيض أسعار البنى التحتية لخدمات الانترنت للشركات المجيزة إلى المواطنيين".

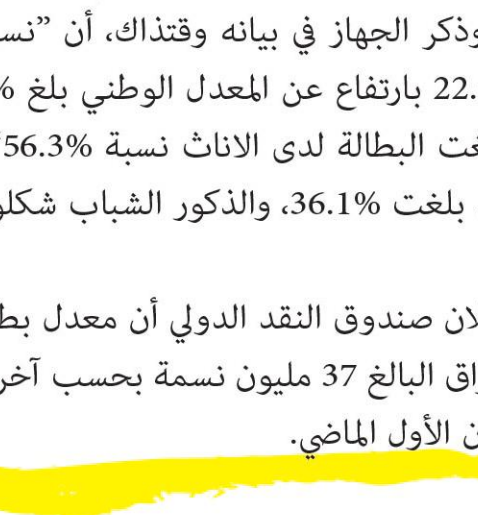
وأشار إلى أن "التخفيض وصل إلى 4 ملايين و600 ألف دينار بالنسبة stn ، بعد أن كان 5 ملايين و600 ألف دينار، ولكن بشرط منها رفع جودة وسرعة الاشتراكات الصغيرة بما يعادل 30%".

وأعلنت وزارة الاتصالات، الثلاثاء (15 ايلول 2020)، عن إقرارها التسعيرة الجديدة الخاصة بخدمة الانترنت في العراق، وزيادة السعات الدولية والمحلية المجيزة، ابتداء من اليوم، فيما أكدت أن السعات الجديدة مشروطة بنفس الأسعار السابقة.

وذكرت "الوزارة" في بيان، تلقى "ناس"، نسخة منه، إنها "أقرت التسعيرة الجديدة بخصوص العروض الترويجية والتنظيمية لتحسين مستوى جودة الانترنت"، مبيئة أن "قرار التسعيرة الجديدة تضمن زيادة في السعات الدولية والمحلية المجيزة".

وأضافت الوزارة إلى "زيادة السعات التي وفرتها الوزارة نافذة من اليوم"، لافتة إلى أن "السعات الجديدة مشروطة بنفس الأسعار السابقة دون زيادة أو نقصان وتحسن إيجابي ملحوظ".

البرلمان ينوي مفاصلة فيسبوك وتويتر لهذا الغرض



ينوي مجلس النواب مفاصلة شركات مواقع التواصل الاجتماعي (فيسبوك وتويتر) لفتح مكتب لها في العراق. هناك عضو لجنة الإعلام والاتصالات النيابية، علاء الربيعي في تصريح صحفي أن "هناك اتفاقا على أن يكون هناك قانون لحفظ خصوصية البيانات والمعلومات الالكترونية، وملكيتها لمؤسسات الدولة".

ودعا إلى "ضرورة أن يكون لدى العراق علاقات جيدة مع موقع التواصل الاجتماعي كالفيسبوك، وتويتر التي تنتشر في عموم العالم للالتزام بخصوصية التعامل في بلد مثل العراق تنتشر فيه الشائعات او الظن وكشف الشخصيات العامة أو الدينية".

وبعض الرضا عن عدم "إيوبان نفوذ دولية لدى العراق يمكن من خلالها السماح لأي موقع الكتروني بالعمل في البلد"، مشيراً إلى "وجود توجه لدعوة تلك المواقع لفتح مكاتب في العراق والالتزام بالتعليمات والقوانين التي يصدرها، بالتنسيق مع الجهات المعنية".

الحكومة العراقية تعلن عن فتح موقع إلكتروني رسمي لتقديم عرض فرص العمل

أعلن احمد ملا طلال المحدث باسم رئيس الوزراء مصطفى الكاظمي، الاثنين، فتح موقع الكتروني للعاطلين والباحثين عن فرص للتقديم عليها.

وقال ملا طلال مؤتمراً صحفي مشترك مع وزير العمل عادل الركابي في بغداد، إن "هناك مبادرة حكومية لفتح موقع لتقديم عرض فرص العمل بعنوان (توظيف) والتقديم عليه سيكون عبر 4 خطوات بسيطة".

وأضاف أن "الموقع يوفر فرص عمل بكامل تفاصيلها وفتح بالتعاون مجلس الخدمة الاتحادية ووزارة العمل والشؤون الاجتماعية".

وشدد على أن "الموقع سيقدم العدالة والإنصاف في وزارة العمل إضافة إلى توفير فرص العمل للشباب وهناك سوء ادارة في سوق العمل وينبغي تنظيم العملية لاستثمار جميع الجهود".

وأضاف أن "تتطلب مجلس الخدمة الاتحادية تسبب بكم هائل من العاطلين عن العمل وستكون هناك فرص للعراقيين ليحلوا محل الاجانب".

وقالت شركة العراق وفقاً للإحصاءات في مقدمة العراق بين بلدان المنطقة مراتب عالية، ويتفاح مستمر مع غياب لدور الحكومات والتي تعاقبت على سدة الحكم في البلاد منذ عام 2003.

وحسب آخر احصاء اجراء الجهاز المركزي للإحصاء في بغداد، فإن نسبة البطالة بين الشباب في العراق بلغت 22.6%، وذكر الجهاز في بيانه وتعداد، أن "نسبة البطالة بين الشباب للفئة العمرية بين 15 إلى 29 سنة بلغت 22.6% بارتفاع من المعدل الوطني بلغ 74%، وإن "البطالة لدى الذكور لهذه الفئة بلغت 18.1%، في حين بلغت البطالة لدى الإناث نسبة 36.3%، مشيراً إلى أن "نسبة معدلات مشاركة الشباب في القوى العاملة قد بلغت 36.1%، والذكور نسبة 61.6% مقابل 8.8% للإناث".

في حين إعلان صندوق النقد الدولي أن معدل بطالة الشباب في العراق تبلغ أكثر من 40%، من أصل تعداد سكان العراق البالغ 37 مليون نسمة بحسب آخر احصائية أعلنتها وزارة التخطيط والتعاون الإنمائي العراقية نهاية كانون الأول الماضي.

شركة اتصالات فرنسية "تقاضي" العراق بعد فشل المفاوضات "الودية"... ما السبب؟



اعلنت شركة الاتصالات الفرنسية "أورانج" إنها بدأت إجراءات قانونية ضد الحكومة العراقية بشأن ما وصفته بأنه عملية مصادرة، جرت في آذار من العام الماضي، لاستثمارات بقيمة حوالي 400 مليون دولار في شركة "كورك تيليكوم".

وأكدت الشركة الموجودة في العراق منذ عام 2011، أنها "مصممة على استرداد تعويض عادل عن استثماراتها من خلال إجراءات التحكيم مع المركز الدولي لتسوية منازعات الاستثمار، التابع للبنك الدولي".

وقالت شركة الاتصالات الفرنسية، المملوكة جزئياً للدولة، إن "أورانج تؤكد أنها فشلت في التوصل لاتفاق مع الحكومة العراقية بشأن مصادرة استثماراتها في كورك تيليكوم وبشرت دعوى قانونية ضد الدولة العراقية".

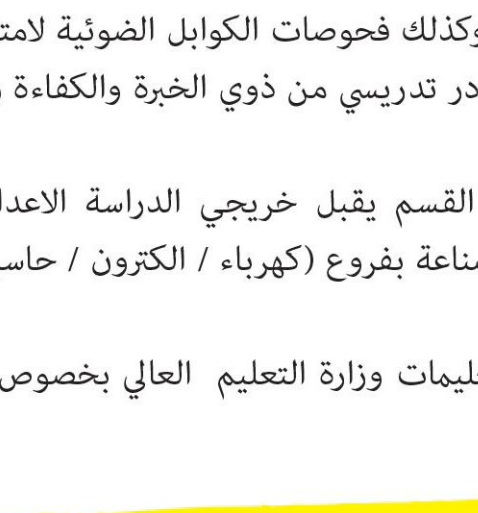
وتفتخر الشركة الفرنسية بتوزيع عملياتها عبر 18 دولة في الشرق الأوسط وأفريقيا، وهي المنطقة الأوسع لها حول العالم حيث بلغت مبيعاتها 5.6 مليار يورو (6.6 مليار دولار)، في عام 2019.

واستحوذت "أورانج" في 44 في المئة من شركة الاتصالات الجواله "كورك تيليكوم" إلى جانب الشرك الكويتي "جيبليتي".

استئناف نيونو تباشر العمل في مشروع خدمة الاستشارة الإلكترونية المجانية لعقد الزواج في المحاكم التابعة لها

باشرت رئاسة محكمة استئناف نيونو الاتحادية باعتماد مشروع خدمة الاستشارة المجانية لعقد الزواج المتوفرة على الموقع الإلكتروني لمجلس القضاء الأعلى بجهود الملاكات العاملة في شعبة الحاسبة برئاسة الاستئناف وبالترافق من قبل رئيس محكمة استئناف نيونو الاتحادية القاضي سامر محمد نوري البدراني. ونفذ المركز التشريعي لمجلس القضاء الأعلى بالإضافة إلى كوادر جديدة لقد تم ملن الاستشارة من قبل المشلق بالبيانات المطلوبة وتم ثم إرسالها إلى المحكمة المراد إبرام عقد الزواج فيها ليتم بعدها تحديد موعد الحضور إلى المحكمة عن طريق استلام رسالة نصية عبر موبيل طرفي العقد لغرض اتمامه في المحكمة.

سامسونغ العراق "تقصص" آبل منشور عن الشاحن والسماعات!



صوّتت شركة سامسونغ في العراق، نحو شركة "آبل" في سياق حملة ساخرة تواجهها الشركة الأمريكية بعد قرارها الأخير بإصدار جهازها الجديد "إيفون 12" دون سماعات ولاشاحن.

ونشرت شركة سامسونغ عبر صفحتها الرسمية في العراق، (18 تشرين الاول 2020) صورة دعائية لجهازها Galaxy نوت 20 "الرا"، مؤكدة إنها "تبيع السماعة والشاحن مع الهاتف بدون أي تكلفة إضافية".

كلية العراق الجامعة طرقت في صناعة المستقبل الزاهر



نبذة تعريفية عن القسم :
تأسس قسم هندسة تقنيات الحاسوب / كلية العراق الجامعة في العام الدراسي 2012 ليوأكب التطور التقني الهائل في مجالات الحاسوب وتقنياته في العراق والعالم، إن هذا القسم وطبقا لبرنامجه الدراسية يغطي مجموعة من التخصصات الصناعية في العراق والبرصة خصوصا مثل الالكترونىك ، الآلات الدقيقة والسيطرة والشبكات الحاسوب وأمن البيانات والبيانات والأذكاء الاصطناعي بالإضافة الى البرمجة وقواعد البيانات وانظمة الزمن الحقيقي، لذلك فإن مخرجات القسم تتسجم مع متطلبات سوق العمل على مستوى العراق والعالم، أن القسم يملك مختبرات متطورة لأجهزة الحاسوب بالإضافة الى كوادر تدريسية متمكنة ومن اصحاب الخبرة والالقاء العلمية العالية وضع القسم استراتيجيه مستقبلية للحول على الاعترافية الدولية وكذلك لفتح دراسات عليا ترقد البلد بأستادة في مجال تقنيات الحاسوب.

رؤية القسم :
مع تطور تقنيات الحاسوب وانتشار استخدامها في المجالات التطبيقية والصناعية والنمو الكبير للشركات والمؤسسات العامة والخاصة العاملة في مجال الحاسوب، فقد بدأ التفكير بإنشاء قسم لهندسة تقنيات الحاسوب وقد وضع خطة عامة للمناهج الدراسية وتمت الموافقة على انشاء القسم وبدأ بنشاطه عام 2012 بقبول اول دفعة.

يسعى القسم ان يكون أحد أقسام هندسة تقنيات الحاسوب المتميزة على مستوى العراق والعالم، بالإضافة الى ذلك، يسعى القسم أيضاً بأن يكون بيئة بحثية وتعليمية متميزة في أبحاثها وبرامجها ومناهجها التعليمية، وان يكون للقسم تعاون مع الكثير من المؤسسات التعليمية والصناعية في قطاعها الخاص والعام لبناء جيل من الخريجين القادرين على مواكبة متطلبات سوق العمل.

رسالة القسم :
يسعى القسم لتميز من خلال اعداد المهندسين في مجال هندسة تقنيات الحاسوب لتلبية متطلبات سوق العمل، واجراء البحوث العلمية التطبيقية وتقديم الخدمات الاستشارية والتدريبية في مجالات الحاسوب وتطبيقاته لمختلف قطاعات المجتمع والمؤسسات الصناعية العاملة في العراق والعالم.

اهداف القسم :
• اعداد وتأهيل المهندسين المتخصصين لتلبية متطلبات سوق العمل بقطاعه الخاص والعام في هندسة تقنيات الحاسوب من خلال التوعية في طرق التعلم والتعليم وتدريب الطلبة على تطبيق المعارف والمهارات المكتسبة لحل المشاكل الواقعية.
• تقديم برامج أكاديمية متميزة في مجال هندسة تقنيات الحاسوب بشقيه النظري والعملية بحيث تتوافق مع المعايير العالمية وتتضمن البحوث العلمية وتلبي حاجات سوق العمل.
• تشجيع وتنمية البحث العلمي في مجالات الحاسوب، السيطرة، الآلات الدقيقة، والإلكترونىك إضافة الى مجالات الذكاء الاصطناعي والانسان الآلي وبرمجيات الحاسوب وشبكات الحاسبات والاتصالات.
• اعداد بيئة محفزة لأعضاء هيئة التدريس لتطوير معارفهم ومهاراتهم التعليمية والبحثية.
• بناء وتطوير الشراكة مع القطاعات الحكومية والاعلمية والمجتمع بكافة مؤسساته المختلفة.

مواصفات قسم الفرجح :
يستطيع قسم هندسة تقنيات الحاسوب من العمل بالتخصصات التالية:
1. هندسة كهربائية وللجودة والكمبيوتر.
2. هندسة الاتصالات والمعلومات.
3. هندسة السيطرة والآلية الصناعية.
4. هندسة الآلات الدقيقة.
5. البرمجة وقواعد البيانات.
6. الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته.
7. الاتصالات الرقمية والضوئية.

أهم إنجازات ومميزات القسم :
إن بناء إنجازات ومميزات القسم هي: 1. بناء وتأسيس مختبرات متميزة جدا تم الإشارة إليها اعلاه.
2. صناعة مناهج متطورة مواكبة لمطلبات سوق العمل ومواكبة لبرنامج التوأمة مع الجامعات البريطانية إضافة الى تحقيق نسب عالية جدا في الامتحانات الوزارية التوقوية.
3. اقامه القسم بالتعاون مع وحدة التعليم المستمر في الكلية دورات تدريبية محترمة ومنها منظومات السيطرة الصناعية وأنظمة قواعد البيانات الخ.
4. اجراء القسم وبالتعاون مع المكاتب الاستشارية في الكلية لفحوصات مختلفة منها فحوصات الكوابل الكهربائية والفحص الكهربي للحدود بالإضافة الى كوادر تدريسية مختبر مطور للاتصالات الضوئية ومتعلقاته.
5. وجود كادر تدريسي من ذوي الخبرة والكفاءة والالقاء العلمية العالية.

حيث إن القسم يقبل خريجي الدراسة الاعيادية الفرع (العلمي/التطبيقي/الاحيائي) إضافة الى خريجي اعدادية الصناعة فروع (كهرباء / الكترون / حاسبات).

وبانتظار تعليمات وزارة التعليم العالي بخصوص معدلات القبول للعام الدراسي المقبل 2021/2020 وستعلن عنها

الصين... ابتكار أول هاتف ذكي في العالم بكاميرا قابلة للإزالة



تعمل شركة "Vivo" الصينية على أول هاتف ذكي في العالم مزود بكاميرا أمامية قابلة للإزالة. حاز الجهاز على جائزة Red Dot Design Concept Award المسمى IFEA، يحل المطورون مشكلة الشاشة دون أن يجعلوا فيها فتحات يطرقتهم الخاصة، يفرض التصميم وجود جزء قابل للسحب في الحافة العلوية من الهاتف، يمكن إزالته واستخدامه بشكل منفصل عن الهاتف الذكي، وهي ميزة فريدة حقاً، بحسب موقع ريد دوت.

الوحدة مجهزة بطارية خاصة بها ويمكن استخدامها، على سبيل المثال، ككاميرا على حامل منفصل. بالطبع ، عند الاتصال لسلكياً بهاتف ذكي.

لم يتم الإعلان عن خطط Vivo بخصوص IFEA. ومع ذلك، يمكن استخدام الحلول المطورة في الهواتف الذكية المستقبلية للشركة.

إطلاق مؤتمر آبل للإعلان عن آيفون 12، تعرف على التفاصيل والأسعار (صور)

نطلق شركة آبل الذي تكشف فيه هواتفها آيفون 12 . وسربت موقعة متخصصة بالتكنولوجيا معلومات عن هواتف iPhone الجديدة التي ستطرحها شركة Apple ، معتمدة على تسريبات من مدونة Evan Blass الشهيرة بدقة تسريباتها.

وقال موقع The Verge التقني إن من المتوقع أن تطرح شركة Apple أربعة هواتف جديدة ستكون أسماؤها "iPhone 12"، "iPhone 12 Pro"، "iPhone 12 Mini"، و"iPhone 12 Pro Max".

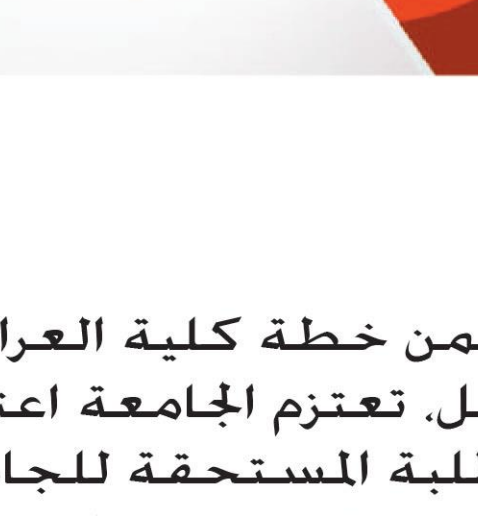
ويحسب للموقع، ستقدم "آبل" أوانا جديدة مثل "ظل جديد من اللون الأزرق" لاستبدال لون "أخضر منتصف الليل" الذي يوفد إلى إنتاجه، الذي يحتوي على شاشة بحجم 6.1 بوصة أعلى مع 6.1 بوصة، و999 دولار لهاتف iPhone 12 Pro، الذي يحتوي على شاشة بحجم 6.1 بوصة أعلى مع 6.1 بوصة، منها عدسة "تليفوتو" متطورة مع إمكانية تقريبي ميكانيكية Zoom Optical تصل إلى 4 أضعاف.

وتظهر صور بلاس إن هاتف iPhone 12 Mini و iPhone 12 Pro Max متوازيًا باللون الأزرق والأخضر والأحمر والأبيض، فيما سيكون iPhone 12 Pro Max و iPhone 12 Pro متوازيًا باللون الأزرق والذهبي والجرافيت والفضي.

ويحمل هاتف Pro الجديد متحسس Lidar الجديد لقياس "عمق الميدان" خلال التصوير.

في حين سيحتوي هاتف iPhone 12 Pro Max الجديد على شاشة بحجم 6.7 بوصة ويبدأ سعره من 1099 دولارا ويحمل عدسة قابلة للتقريب الميكانيكي حتى 5 أضعاف.

أول شبكة هواتف على القمر لهدف غير متوقع!!



قالت شركة تصنيع معدات الاتصالات الفنلندية "نوكيّا"، اليوم الاثنين، إن أحد الأقسام التابعة لها سيبنى نظام اتصالات يعمل بتقنية الجيل الرابع ليتم نشره على مركبة هيوط على سطح القمر في أواخر عام 2022.

وقدمت وكالة ناسا 370 مليون دولار لـ 14 شركة بما في ذلك توفير التكنولوجيا لبرنامج هيوط على سطح القمر "أرتيميس"، الذي يهدف إلى إنشاء وجود بشري طويل الأمد على القمر.

وأصدرت نوكيّا المزيد من التفاصيل حول مشاركتها بعد إعلان الأسبوع الماضي من قبل وكالة ناسا، التي قالت إنها ستدفع وحده الشركة الأمريكية 14.1 مليون دولار لتطوير مشروعها.

وقول وكالة الفضاء الأمريكية أيضًا ابتكارات أخرى في إدارة الوسائل المبردة، والابتكار على سطح القمر، والقدرة على النزول والهبوط.

وقالت الشركة إن شبكة نوكيّا ستوفر قدرات اتصالات مهمة للمهام التي سيجتاح رواد الفضاء إلى القيام بها مثل التحكم عن بعد في المركبات القمرية والملاحة في الوقت الحقيقي وتدقيق الفيديو عالي الدقة. وتشتمل المعدات على المحطة الأساسية والهوائيات والمجسات وهي مصممة لتعمل لعمليات الإطلاق القاسية والهبوط على سطح القمر والظروف القاسية في الفضاء.

وشترك نوكيّا مع شركة أنتونيف ماشينز الأمريكية، التي اخترعتها ناسا لبناء "قادوس هيوط" صغير يمكنه الوصول إلى الفوهات القمرية وإجراء مسوحات عالية الدقة لسطح القمر على مسافة قصيرة.

وقال ماركوس ويلدون، كبير مسؤولي التكنولوجيا في نوكيّا: "ستكون شبكات الاتصالات الموثوقة والمرنة وذات القدرة العالية أساسية لدعم الوجود البشري المستدام على سطح القمر".

إعلانات

تسجيلك في كلية العراق الجامعة
يمهد لك الطريق لنيل شهادته عالميه

كلية العراق الجامعة تهاول دورتها التدريبية في مجال :
الانظمة المحمجة باستخدام البرمجي، باي وتطبيقاته - لمدة خمسة ايام باعاف ساعتين يومية تدريبية علمية على ايدي اساتذة اكفاء في هذا المجال

المشرف العام ورئيس التحرير:
الكتوب قسم المحمجان
المكتب الاستشاري لجامعة العراق

مدير التحرير :
صفاة جاسم
إعداد وتحرير الأخبار:
أحمد صباح
ضياء محمد

تصميم الجريدة :
أسياء العربي

يوم السبت
31/10/2020
الساعة 10 صباحاً

اجور الدورة رمزية
جلا 75 ألف دينار
للمتبرع

يتم الحصول المترتب على شهادة مشاركة الكترونية بعد انتهاء الدورة

حيث تضم الكلية الاقسام التالية:
1- قسم هندسة الاتصالات
2- قسم الهندسة المدنية
3- قسم هندسة تقنيات الحاسوب
4- قسم هندسة الحاسبات
5- قسم العلوم السياسية

لاستفسار الاتصال على الهاتف التالي:
07830505215
او مراجعة الكلية
العنوان: البصرة - العشار - شارع الاستقلال
اشترك الان في الصفحات الرسمية لكلية العراق الجامعة ليصلكم كل ما هو جديد اول بأول كونوا مع
الصفحات الرسمية
قناة تلغرام
https://t.me/iuciraq
الفييس بوك
https://www.facebook.com/IraqUniversityCollage
الويب سات
https://iuc.edu.iq
قناة اليوتيوب
https://www.youtube.com/channel/UCQn4YVjzjBXC5TCaWjF_Xw
انستقرام
https://www.instagram.com/iuciraq

ضمن خطة كلية العراق الجامعة للتحوّل الرقمي الكامل، تعزّم الجامعة اعتماد "زين كاش" لدفع اقساط الطلبة المستحقّة للجامعة تسهيليًا لهم وضمانًا حقوقهم أكثر من الطرق التقليدية في الدفع، لذا نهيب بطلبتنا الاعزاء عمل Wallet واعتماد حساب الجامعة الذي سيبرود لهم لاحقًا لإتمام دفع الاقساط المستحقّة لضمان السهولة والانسيابية والراحة للطلبة وعدم تعريضهم للخطورة الناجمة من حمل مبالغ عالية وكذلك عدم تكبدهم عناء الذهاب للمصارف والتعامل معها.

تمنينا لطلبتنا الاعزاء بالتوفيق والنجاح