



جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة وارث الانبياء (عليه السلام)

مكتب مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية

دليل الطالب للتعليم الالكتروني

ابداً خطوة بخطوة لتعلم الكتروني ناجح

مركز التعليم المستمر-شعبة التعليم الالكتروني





جامعة وارث الانبياء (عليه السلام)



**دليل التعليم الالكتروني لجامعة
وارث الانبياء (عليه السلام)
بواسطة:**

NEXT

**مجموعة من طلبة كلية
الهندسة - قسم الطب الحيوي
جامعة وارث الانبياء (عليه السلام)**

مركز التعليم المستمر-شعبة التعليم الالكتروني





المحتويات

المقدمة

الفصل الاول 11

الرؤية: 12

الرسالة: 12

الاهداف: 12

الفصل الثاني 13

ماهو مفهوم التعليم الالكتروني وما انظمة ادارته: 14

خصائص التعليم الالكتروني: 14

شروط نجاح التعليم الالكتروني: 15

الفصل الثالث 16

تسجيل الدخول الى نظام التعليم الالكتروني: 17

مكونات الصفحة الرئيسية للموقع: 19

1- الرسائل 20

2- الاشعارات 21



- 21 اللغة: 3-
- 22 الدخول على ملفك الشخصي:
- 23 تحرير الملف الشخصي:
- 23 1- ادخل المعلومات المطلوبة
- 23 2- رفع الصورة:
- 24 تغيير كلمة المرور:
- 25 ادراج الايميل الجامعي على الهاتف :

32 الفصل الرابع

- 33 رفع الواجبات
- 36 تحرير الملف او حذفه

37 الفصل الخامس

- 38 الامتحانات الالكترونية:
- 38 انماط الاسئلة:
- 38 1- الاسئلة المقالية
- 40 2- اسئلة المطابقة:
- 41 3- اسئلة الخيارات المتعددة:
- 41 4- اسئلة الاجابة الرقمية والاجابة القصيرة:
- 42 5- اسئلة الصح والخطأ:
- 43 آلية انتهاء الامتحان:

46.....الفصل السادس

47الجدول الالكترونية :

50 التعرف على الهيئة التدريسية :

53المقررات الدراسية:

55المركز الاخباري:

المقدمة

بسم الله الرحمن الرحيم الحمد لله الذي وهبنا نور العلم والحكمة ونستعيذ به من ظلمات الجهل والحمد لله الذي به نستعين وعليه نتوكل ، والصلاة والسلام على من بُعث رحمة للعالمين وعلى آله وصحبه المنتجبين .

اما بعد :

اصبح التعليم الالكتروني حاجة ملحة وضرورية للارتقاء بمستوى التعلم عن بعد على الصعيد الدولي حيث التنافس على افضل وسيلة لنقل المعلومات و الافكار بطريقة غير مرتبطة بالزمان والمكان في طور الابداع والتفاعل وتنمية المهارات مستفيداً بهذا من التكنولوجيا الحديثة بدلاً من طور التلقين .

فكان هذا ما سعت اليه هيئة التربية والتعليم العالي في العتبة الحسينية المقدسة وفي المؤسسات التابعة لها وباللاخص جامعة وارث الانبياء (عليه السلام) , حيث واكبت الجامعة منذ تأسيسها التعلم عن بعد وجعله احد اولوياتها الملحة للبقاء ضمن الطور العلمي والتكنولوجي المتقدم وحرصا منها لتقديم افضل بيئة تعليمية للطالب وبأحدث التقنيات التكنولوجية لتسهيل التواصل بين الكوادر التدريسية والطلبة لتبادل العلم والمعرفة بما يوافق متطلبات وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

حيث قدم مركز التعليم المستمر -شعبة التعليم الالكتروني التابع لجامعة وارث الانبياء(عليه السلام) افضل جهوده لتهيئة البنى الاساسية والدعم الفني والخبرات والادارة الالكترونية لتطوير التعليم الالكتروني الجامعي وصقل مهارات الافراد في التعامل مع انظمة التعليم الالكتروني و اتاحة المحاضرات الالكترونية على منصة التعليم الالكتروني .

وفي هذا السياق عمدت شعبة التعليم الالكتروني على انشاء دليل الالكتروني للطالب مكون من ستة فصول حيث تناول الفصل الاول سياسة جامعة وارث الانبياء في التعليم الالكتروني متضمن رؤية الجامعة والرسالة والاهداف اما الفصل الثاني تناول مفهوم التعليم الالكتروني وانظمة ادارته وخصائصه وشروط نجاحه وتضمن الفصل الثالث كيفية الوصول الى التعليم الالكتروني الخاص بالجامعة والنظام الذي اعتمده بكافة تفاصيله وادارته. اما الفصل الرابع تضمن الواجبات وكيفية رفعها او تعديلها عليها وحذفها ثم الفصل الخامس الذي تناول الامتحانات الالكترونية والتعرف على انماط الاسئلة والية الامتحان وكيفية انهاءه , اما الفصل السادس والاخير يبين الخدمات التي يقدمها الموقع الرسمي لجامعة وارث الانبياء .

وفي الختام نتمنى للطلبة والملاكات التدريسية الاستفادة من هذا الدليل التعليمي الخاص بالجامعة وتطوير مهاراتهم في اطار التعليم والتكنولوجيا .

والله ولي التوفيق...

الفصل الاول

سياسة جامعة وارث الانبياء في التعليم الالكتروني





الرؤية:

نطمح ان يكون لدينا جيل من الطلبة المتمكنين بشكل جيد في استخدام منصات التعليم الالكتروني من خلال دعم طلبتنا الاعزاء وتدريبهم وتطوير امكانياتهم في التعلم عن بعد وان يكونوا قادرين على استخدام منصات التعليم الالكتروني المختلفة في حاضرهم ومستقبلهم.



الرسالة:

رفع مستوى التعليم الذاتي للطلاب في مجال التعليم الالكتروني واتاحة الفرصة للطلاب بتجربة التعليم الالكتروني.



الاهداف:

مواكبة التطور والارتقاء بالمستوى التعليمي للطلبة والملاكات التدريسية وعلى هذا السياق تم انشاء شعبة التعليم الالكتروني التي تعتبر اكبر منصة تعليمية على مستوى الجامعة تضم جميع المحاضرات الالكترونية وتظم جميع الاساتذة والطلبة في نظام موحد يتيح سهولة الاستخدام والتواصل بين الطلبة والاساتذة والمادة الدراسية لتحقيق عملية ايصال المادة الى الطالب بشكل متكامل وبأفضل الوسائل التعليمية.

الفصل الثاني

التعليم الالكتروني (مفهوم , خصائص , شروط نجاح)





ماهو مفهوم التعليم الالكتروني وما انظمة ادارته:

التعليم الالكتروني هو نظام تفاعلي لعملية التعليم، حيث يتم تقديمه للمتعلم باستعمال تكنولوجيا المعلومات وتقنيات الاتصال، يكون معتمد على وجود بيئة إلكترونية متكاملة تقوم بعرض جميع المقررات الدراسية من خلال شبكات إلكترونية. ولقد ادت النقلات السريعة في مجال التقنية الى ظهور انماط جديدة للتعلم والتعليم مما زاد في ترسيخ مفهوم التعليم الفردي او الذاتي . ويعتبر التعليم الالكتروني احد هذه الانماط المتطورة لما يسمى بالتعلم عن بعد عامة ، والتعلم المعتمد على الحاسوب خاصة . حيث يعتمد التعليم الإلكتروني أساسا على الحاسوب والشبكات في نقل المعارف والمهارات وتظم تطبيقاته التعلم عبر الويب والتعلم بالحاسوب وغرف التدريس الافتراضية والتعاون الرقمي ، ويتم تقديم محتوى الدروس عبر الإنترنت والأشرطة السمعية والفيديوهات والأقراص المدمجة.



خصائص التعليم الالكتروني:

يمكن اختصار خصائص التعليم الإلكتروني في كونه يقدم عبر الحاسوب وشبكاته محتوى رقمي متعدد الوسائط (نصوص مكتوبة أو منطوقة ، مؤثرات صوتية ، رسومات ، صور ثابتة أو متحركة او لقطات فيديو) بحيث تتكامل هذه الوسائط مع بعضها البعض لتحقيق أهداف تعليمية محددة ، يدار هذا التعلم إلكترونيا حيث توفر عددا من الخدمات أو المهام ذات

العلاقة بعملية إدارة التعليم و التعلم فهو قليل التكلفة مقارنة بالتعليم التقليدي كما يساعد المتعلم اكتساب معارفه بنفسه فبذلك يحقق التفاعلية في عملية التعليم (تفاعل المتعلم مع العلم , مع المحتوى , مع الزملاء , مع المؤسسة التعليمية , مع البرامج والتطبيقات) كونه متوفر اي امكانية الوصول إليه في أي وقت ومن أي مكان.

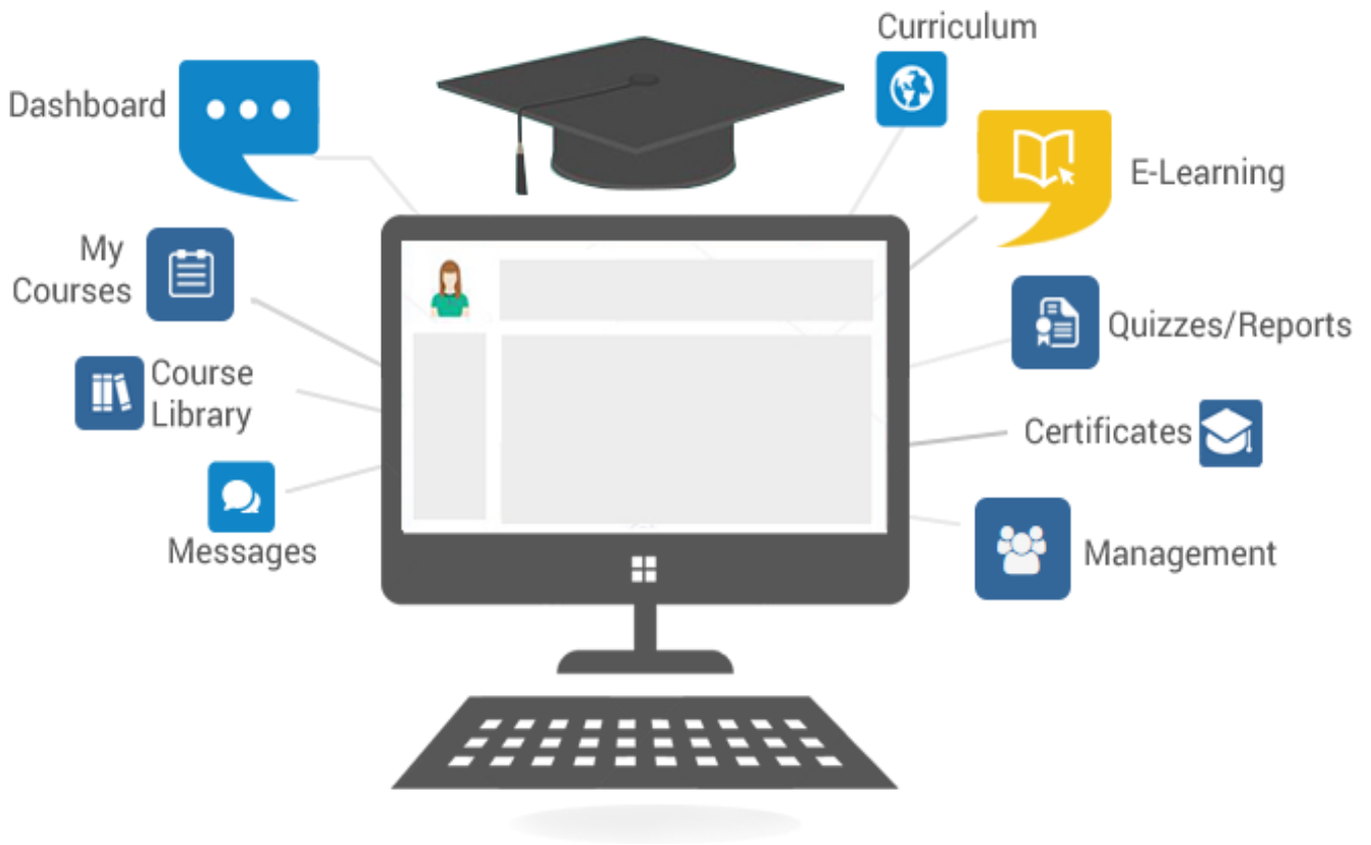


شروط نجاح التعليم الالكتروني:

من اجل انجاح هذا النوع من التعليم هنالك عدة شروط منها: تحديد الاهداف التعليمية الواجب تحقيقها وكذلك قبول اجابات وافكار ونتائج متنوعة , وتقديم المعرفة بدلاً من توصيلها ونقلها بالاضافة الى تقويم المهمة التعليمية بدلاً من تقويم مستوى المعرفة.

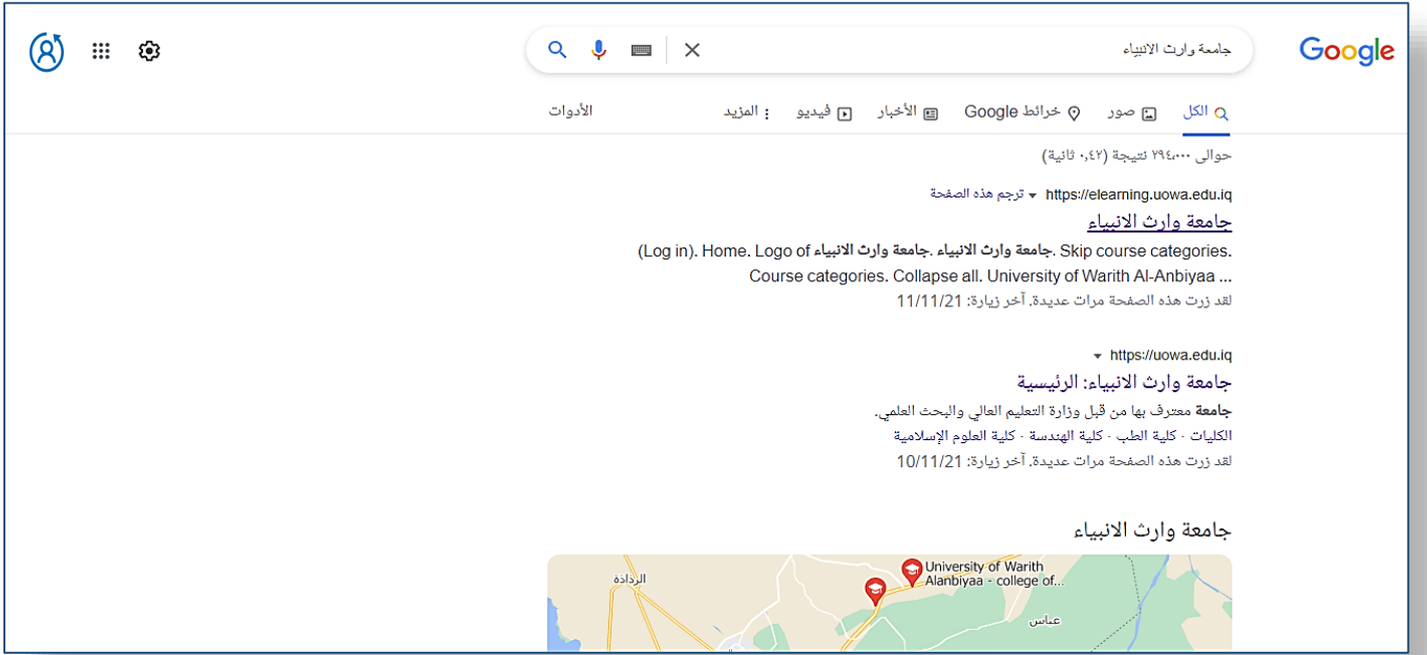
الفصل الثالث

التعليم الالكتروني (الوصول , الاستعمال والادارة)



تسجيل الدخول الى نظام التعليم الالكتروني:

قم بزيارة الموقع الالكتروني الخاص بجامعة وارث الانبياء بأستخدام المتصفح والدخول على الرابط التالي : [جامعة وارث الانبياء](#)



بعد الدخول على الرابط قم بأختيار قسم التعليم الالكتروني
E-LEARNING



[التعليم الالكتروني](#)

ستظهر لك النافذة الخاصة بتسجيل الدخول

جامعة وارث الانبياء
نظام التعليم الالكتروني الخاص بجامعة وارث الانبياء

Access to the platform
Username
Password
Log in
Forgotten your username or password?

التعليم الإلكتروني

اسم المستخدم

كلمة السر

تسجيل الدخول

اضغط على تسجيل الدخول بعد ادخال اسم المستخدم وكلمة السر

ملاحظة : للحصول على معلومات تسجيل الدخول (اسم المستخدم+كلمة السر) قم بمراجعة الكلية او القسم العلمي مع مراعات الاحتفاظ بتلك المعلومات وعدم فقدانها.

مكونات الصفحة الرئيسية للموقع:

عند اتمام عملية تسجيل الدخول ستظهر لك واجهة الصفحة الرئيسية لموقع التعليم الالكتروني كما موضح ادناه.
والتي تتكون من جزئين الاول يشمل التالي : لوحة التحكم الخاصة +الشريط الاعلى الذي يتضمن (اللغة , الاشعارات, الرسائل, قائمة خاصة بملفك الشخصي).
الجزء الثاني: يشمل موادك الخاصة بالكورس الدراسي



حيث يمكنك تغير لغة الموقع بين العربية والانكليزية وايضا الدخول على الاشعارات الدراسية وكذلك تبادل الرسائل وتصفح موادك العلمية الخاصة بالكورس الدراسي .



للمزيد من المعلومات

1- الرسائل

تعتبر الرسائل احد خدمات التواصل التي توفرها منصة التعليم الالكتروني للجامعة . بعد الضغط على ايقونة الرسائل تظهر قائمة الرسائل كما موضح ادناه:

The image displays three screenshots of a mobile messaging application interface. The top-left screenshot shows a list of messages with a search bar and navigation icons. The top-right screenshot shows a list of messages with a search bar and navigation icons. The bottom screenshot shows a detailed view of a message from Dr. Hayder Ghanimi.

في حيث سهولة التواصل مع الكادر التدريسي او مركز التعليم المستمر وسرعة الاستجابة

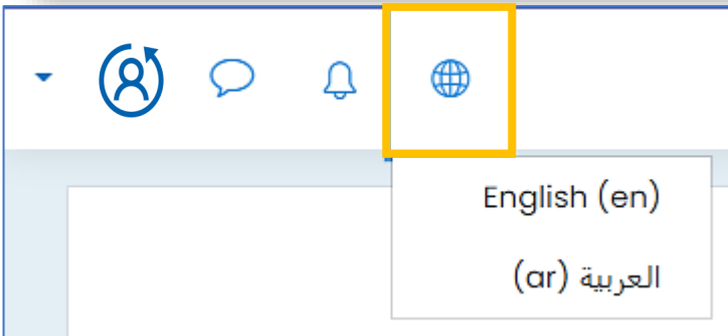
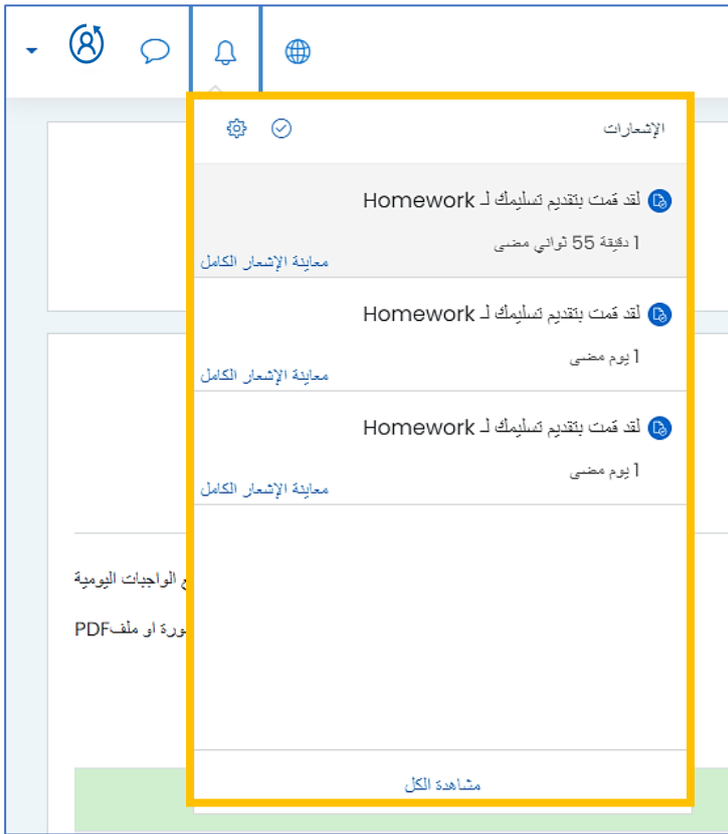
ايضا بإمكانك انشاء مجاميع للدردشة وكذلك تمييز الرسائل بنجمة.

2- الإشعارات

عند دخولك لمنصة التعليم الإلكتروني ستلاحظ الإشعارات التي ستصلك بهذا الشكل



عند الضغط على هذه الأيقونة ستفتح قائمة الإشعارات كما موضح:



3- اللغة:

يمكن تبديلها بين العربية والانكليزية

الدخول على ملفك الشخصي:

بعد الضغط على الجزء المحدد في الصورة ادناه سوف تُعرض قائمة تحتوي على عدة خيارات اهمها اسم الطالب الرباعي والملف الشخصي للطلاب

The screenshot shows the user profile page of the University of Wad Al-Nayaa. The user's name is 'محسن حسين مرئضى محسن'. The page title is 'جامعة وارث الانبياء: لوحة التحكم'. The user's profile picture is a blue circle with a white person icon. A yellow box highlights the user's name and the 'الملف الشخصي' (Profile) option in the left sidebar. A blue box labeled 'الاسم الرباعي' (Full Name) points to the user's name, and another blue box labeled 'الملف الشخصي' (Profile) points to the 'الملف الشخصي' option in the sidebar.

بعد الضغط على الملف الشخصي تظهر النافذة التالية تحتوي قائمة لعدة خيارات يمكن من خلالها ادارة الملف الشخصي وكما موضح ادناه

The screenshot shows the user profile page with a dropdown menu open. The user's name is 'محسن حسين مرئضى محسن'. The page title is 'الملف الشخصي للمستخدم'. The user's profile picture is a blue circle with a white person icon. A yellow box highlights the dropdown menu, which contains the following options: 'تحرير الملف الشخصي', 'تغيير كلمة المرور', 'اللغة المنفصلة', 'تعديلات المنتدى', 'تعديلات المحرر', 'تعديلات التقييم', 'تعديلات بنك المحتوى الحالية', 'تعديلات الرسائل', 'تعديلات الإشعارات', and 'مجلدات الدخول المرغوبة'. A blue box labeled 'القائمة' (List) points to the dropdown menu.

تحرير الملف الشخصي:

1- ادخل المعلومات المطلوبة

هناك حقول اجبارية في هذا النموذج معلمة

عام

الاسم الأول	رانيا عمار
الاسم الأخير	جبار جاسم
عنوان البريد الإلكتروني	①
عرض البريد	② إخفاء عنوان بريدي الالكتروني عن المستخدمين من غير ذوي الأفضلية
الملف الشخصي لشبكة مودل	②
المدينة/البلدة	karbala
إختار البلد	العراق
المنطقة الرسمية	آسيا / بغداد
الوصف	②

(وأفوضُ أمري إلى الله إن شاء الله تصيّرُ بالعادي)

تحرير الملف الشخصي

- تغيير كلمة المرور
- اللغة المفضلة
- تفضيلات المنتدى
- تفضيلات المحرر
- تفضيلات التقييم
- تفضيلات بنك المحتوى الحالية
- تفضيلات المراسلة
- تفضيلات الإشعارات
- تسجيلات الدخول المرتبطة

2- رفع الصورة:

صورة المستخدم

تم تمكين Gravatar على هذا الموقع. إذا لم ترفع لك صورة تعريفية فيه فإن مودل سيحاول أن يتخير لك صورة تعريفية من Gravatar.

بلا الصورة الحالية

أقصى حجم للملف: 128 ميغا بايت، الحد الأقصى لعدد الملفات: 1

صورة شخصية جديدة

ملفات

أنواع الملفات المقبولة:

ملفات الصور التي يمكن تحسينها، كما في الشارات. gif, jpeg, png, jpg, jpe

وصف الصورة

اختيار الملف

اختيار ملف

الملفات الأخيرة

رفع الملف

مُترّل URL

الملفات الخاصة

Wikimedia

المرفق

No file chosen Choose File

حفظ باسم

المؤلف

رانيا عمار جبار جاسم

إختار الرخصة

جميع الحقوق محفوظة

حمل هذا الملف

اختيار الصورة

تحميل الملف

إلغاء

تحديث الملف الشخصي

بعد الانتهاء من الخطوات السابقة قم بالضغط على



للمزيد من المعلومات

تغيير كلمة المرور:

قد يرغب الطلبة بعد استلامهم اسم المستخدم وكلمة السر من تغيير كلمة السر حسب اختيارهم لها. لتغيير كلمة المرور الخاصة بك بعد استلامها من القسم قم باتباع الخطوات التالية :

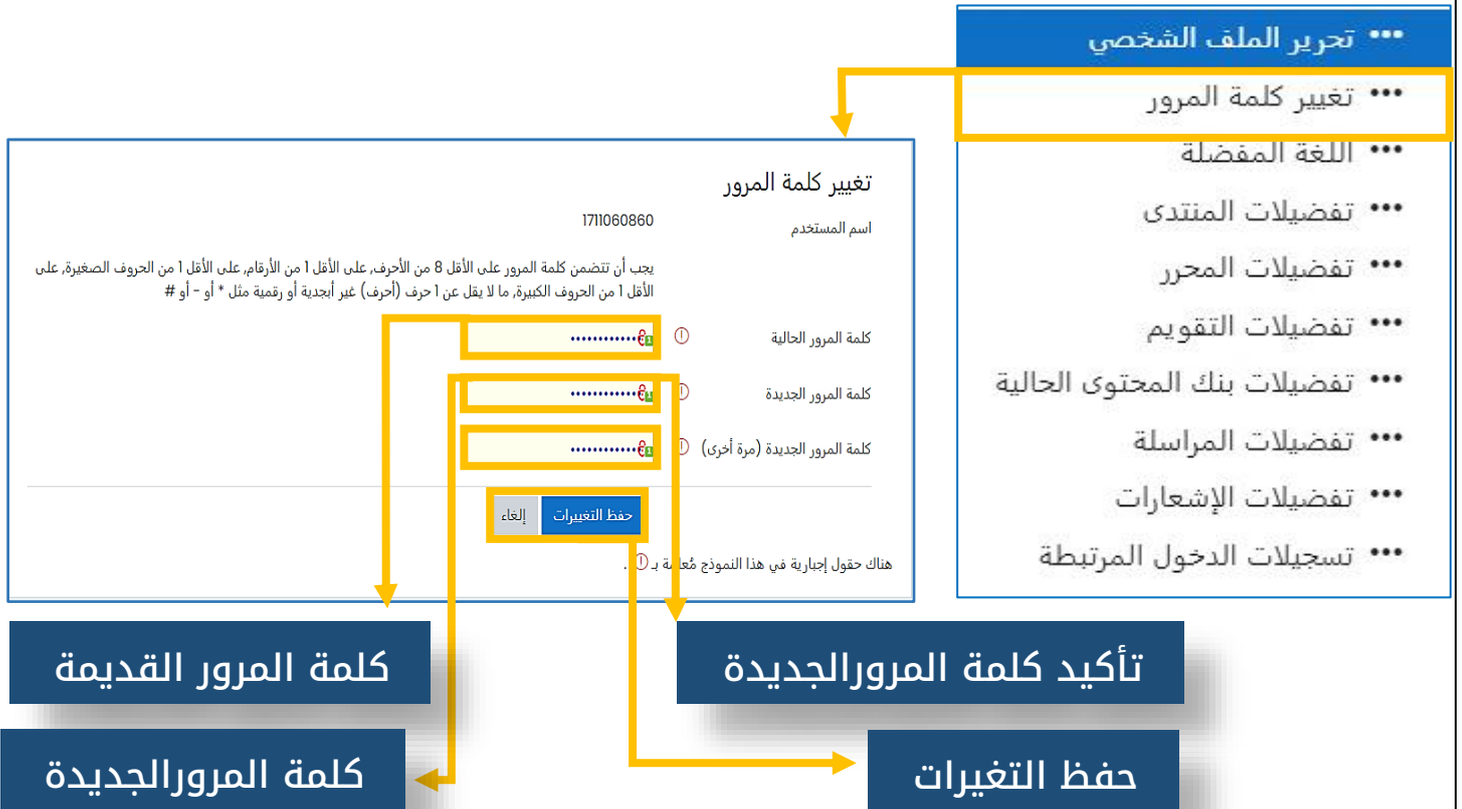
1- كتابة كلمة المرور القديمة في الحقل الاول

2- كتابة كلمة المرور الجديدة

3- اعد كتابة كلمة المرور الجديدة للتأكيد

مع مراعاة استخدام القواعد لانشاء كلمة مرور قوية (الحرف الاول منها كبير مع تضمين الحروف الصغيرة والكبيرة والارقام والرموز وان لا تقل الكلمة عن 8 حروف)

4- حفظ التغييرات

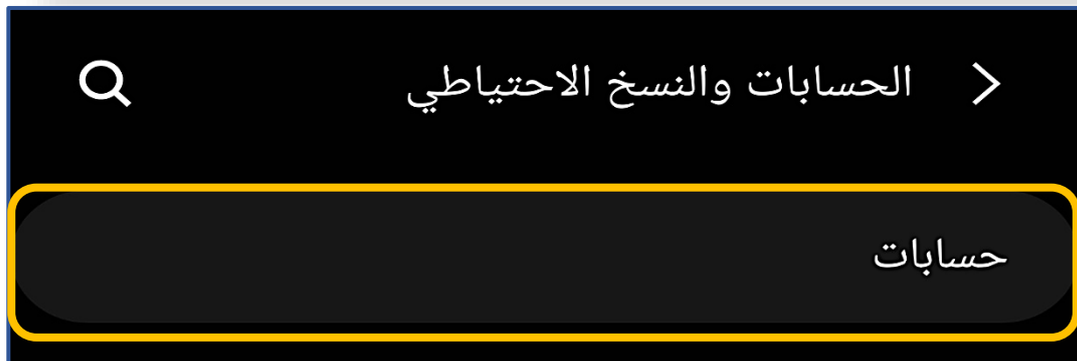
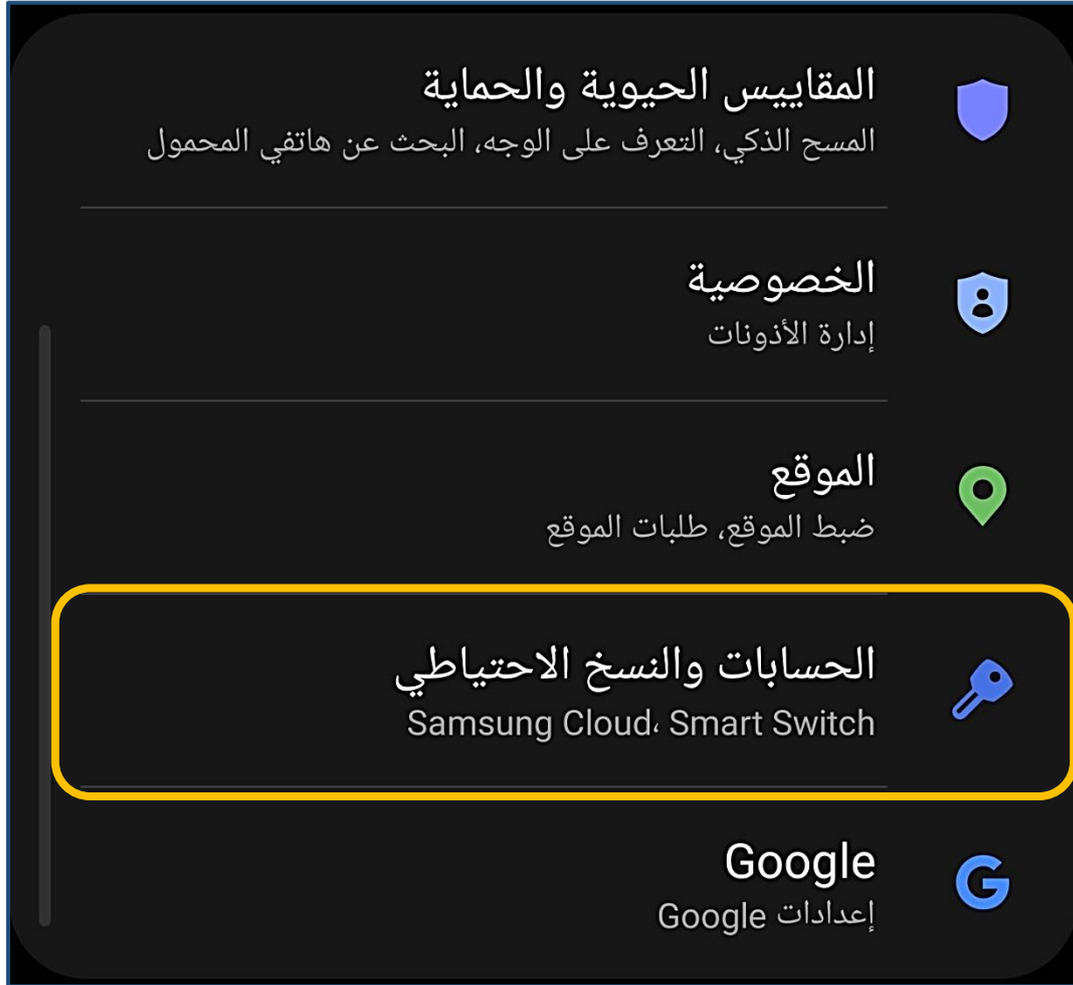


ادراج الایمیل الجامعی علی الهاتف :

لاضافة الایمیل الجامعی الهاتف المحمول ادخل علی اعدادات الهاتف



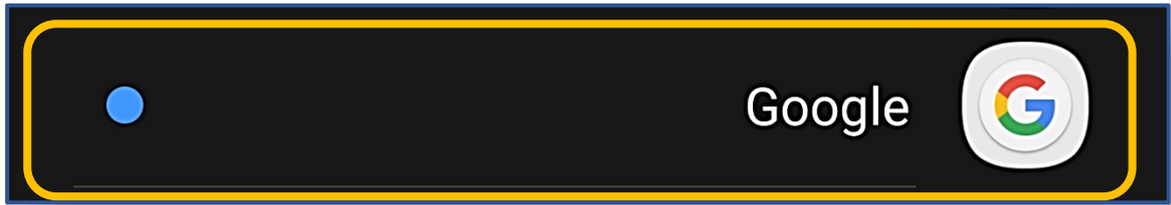
ثم قم بأختيار الحسابات والنسخ الاحتیاطی ثم الی حسابات



بعد الضغط على حسابات انتقل الى اضافة حساب كما موضح ادناه:



بعدها قم بأختيار حساب كوكل



ثم قم بأدراج اميلك الجامعي واضغط على زر التالي

Google

تسجيل الدخول

باستخدام حسابك على Google. مزيد من المعلومات

البريد الإلكتروني أو الهاتف

s1901061012@g.uowa.edu.iq

هل نسيت البريد الإلكتروني؟

التالي

بعدها قم بأدخال كلمة السر الخاصة بك واضغط على التالي



بعدها وافق على شروط الاستخدام وسيتم اضافة ايميلك الجامعي ضمن تطبيق هاتفك المحمول

ملاحظة:  يتم تزويدك بالايمل الجامعي + كلمة السر الخاصة به من قبل القسم لذلك يتوجب عليك اضافته الى تطبيق ال GEMAIL لغرض استخدامة هي المهام الدراسية

 للمزيد من المعلومات

في بعض الاحيان ينسى الطالب كلمة السر التي قام بأنشائها والخاصة بحسابه التعليمي لذلك عند مواجهك لهذه المشكلة اتبع الخطوات التالية: ادخل على الرابط التالي جامعة وارث الانبياء باستخدام الهاتف الذكي

بعد الضغط على الاختيار المحدد ستظهر النافذة التالية

هل نسيت كلمة السر او اسم المستخدم

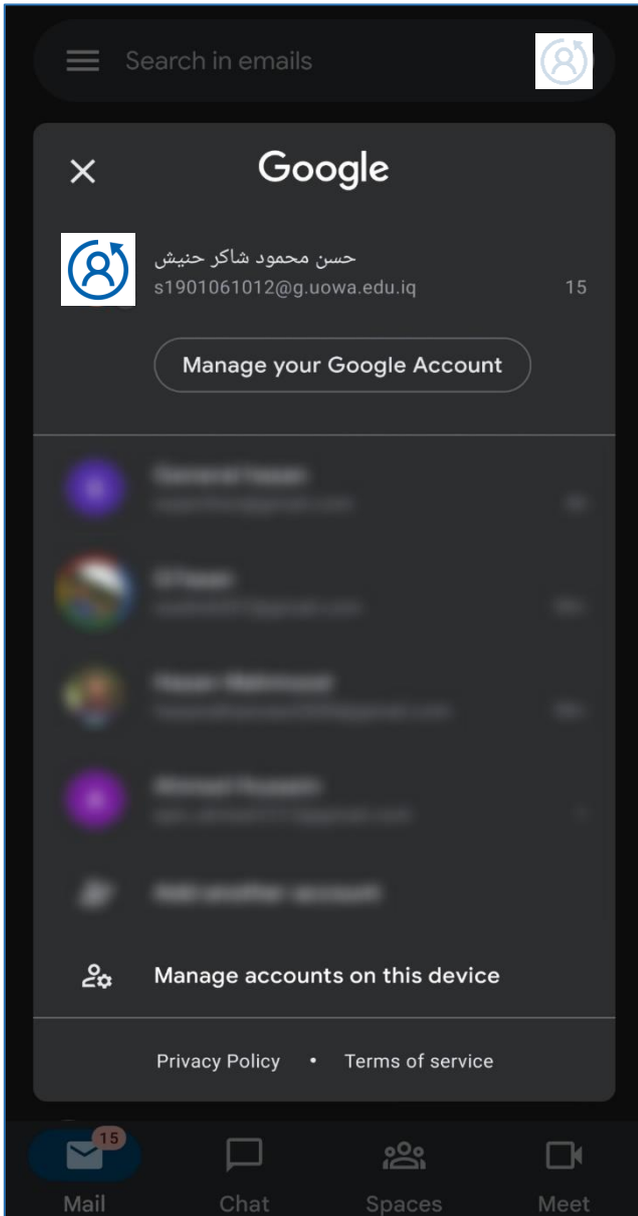
البحث باستخدام رقم الطالب

البحث باستخدام الايميل الجامعي

ابحث

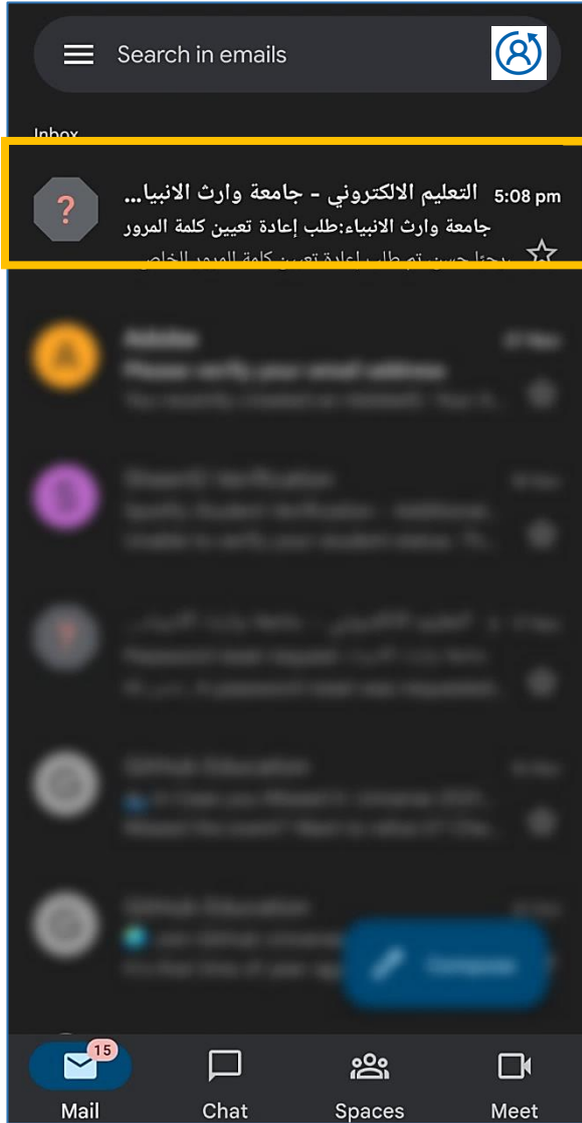
قم بأدراج رقم الطالب الخاص بك في الحقل الاول للبحث عن حسابك او بأدراج الايميل الجامعي الخاص بك في الحقل الثاني ثم اضغط على زر البحث ستظهر النافذة التالية

اذا كان اسم المستخدم او بريده الالكتروني صحيح اضغط على استمرار ستصل رسالة تغير الرمز الى الايميل الجامعي الخاص بك.

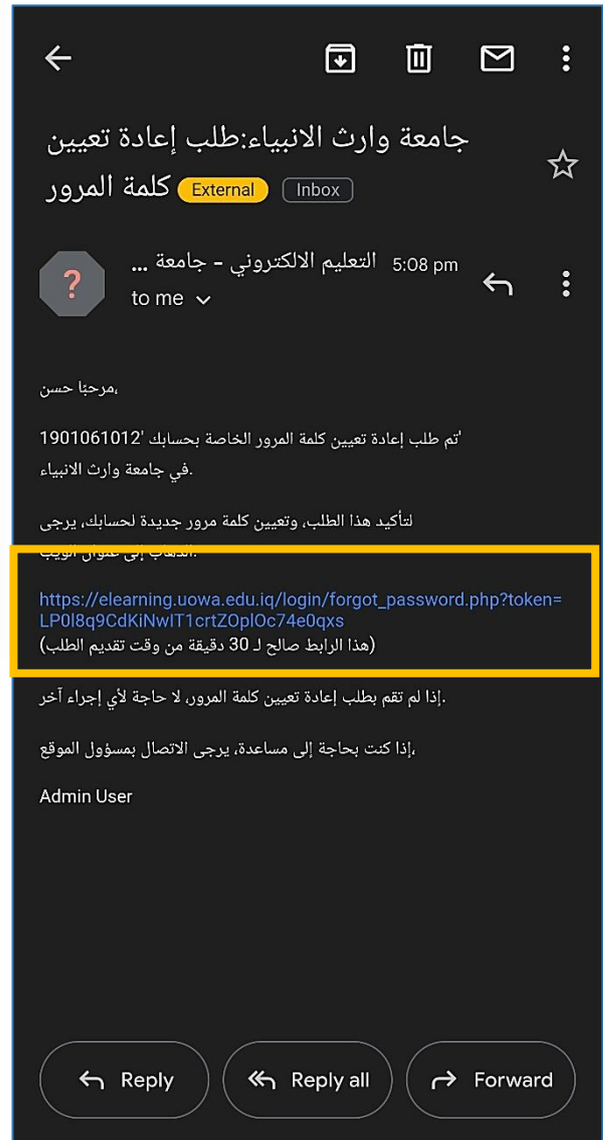


ثم انتقل الى تطبيق GMAIL في هاتفك المحمول وحدد ايميلك الجامعي كما موضح في الصورة

بعدها تحقق من وجود رسالة تحتوي رابط التغيير



اضغط على الرسالة لغرض فتحها ثم اضغط على الرابط المتضمن في الرسالة



ستنتقل بعدها الى نافذة كتابة كلمة السر الجديدة واستعمالها

جامعة وارث الانبياء

الصفحة الرئيسية / تسجيل الدخول / كلمة المرور المنسية

الرجاء إدخال كلمة سر جديد أدناه ثم احفظ التغييرات

تعيين كلمة المرور

اسم المستخدم
1901061012

يجب أن تتضمن كلمة المرور على الأقل 8 من الأحرف، على الأقل 1 من الأرقام، على الأقل 1 من الحروف الصغيرة، على الأقل 1 من الحروف الكبيرة، ما لا يقل عن 1 حرف (أحرف) غير أبجدية أو رقمية مثل * أو - أو #

كلمة المرور الجديدة !

كلمة المرور الجديدة (مرة أخرى) !

إلغاء

حفظ التغييرات

* يرجى الانتباه الى هذه الملاحظة التي سبق عرضها

كلمة السر

اعادة كلمة السر

حفظ التغييرات

تم تعيين كلمة السر الخاصة بك



للمزيد من المعلومات

الفصل الرابع

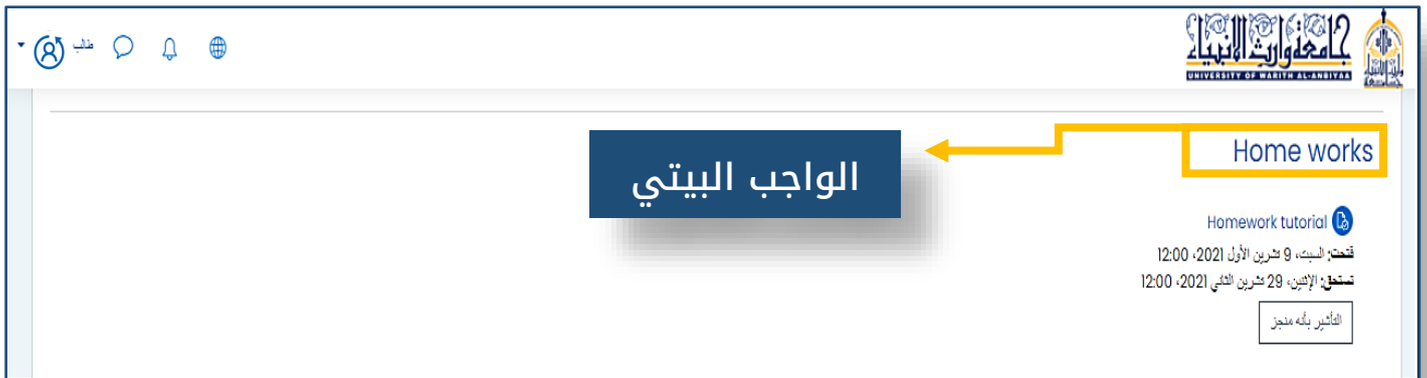
التعليم الالكتروني (الواجبات : رفع الواجب والتعديل عليه او حذفه)



رفع الواجبات

بعد لقاء المادة العلمية من قبل التدريسين للطلاب يقوم التدريسي بتكليف الطالب لحل واجب بيتي لغرض اختباره .
بعد انجاز الطالب لهذه المهمة المتمثلة بحل الواجب البيتي يستلزم رفع هذه الاجابة الكترونيا لذا اتبع الخطوات التالية:

تسجيل الدخول الى حسابك الشخصي حسب الخطوات التي سبق شرحها ثم ادخل على المادة الدراسية التي تتضمن الواجب البيتي ستلاحظ مكان مخصص تم رفع الواجب اللازم تسليمه كما موضح ادناه:



Home works

Homework tutorial

فتح: البيت، 9 تشرين الأول 2021، 12:00
تسليم: الإثنين، 29 تشرين الثاني 2021، 12:00

التأشير بأنه منجز

بعد الضغط عليه ستفتح نافذة الخاصة بتسليم الواجب



Homework tutorial

فتح: البيت، 9 تشرين الأول 2021، 12:00
تسليم: الإثنين، 29 تشرين الثاني 2021، 12:00

التأشير بأنه منجز

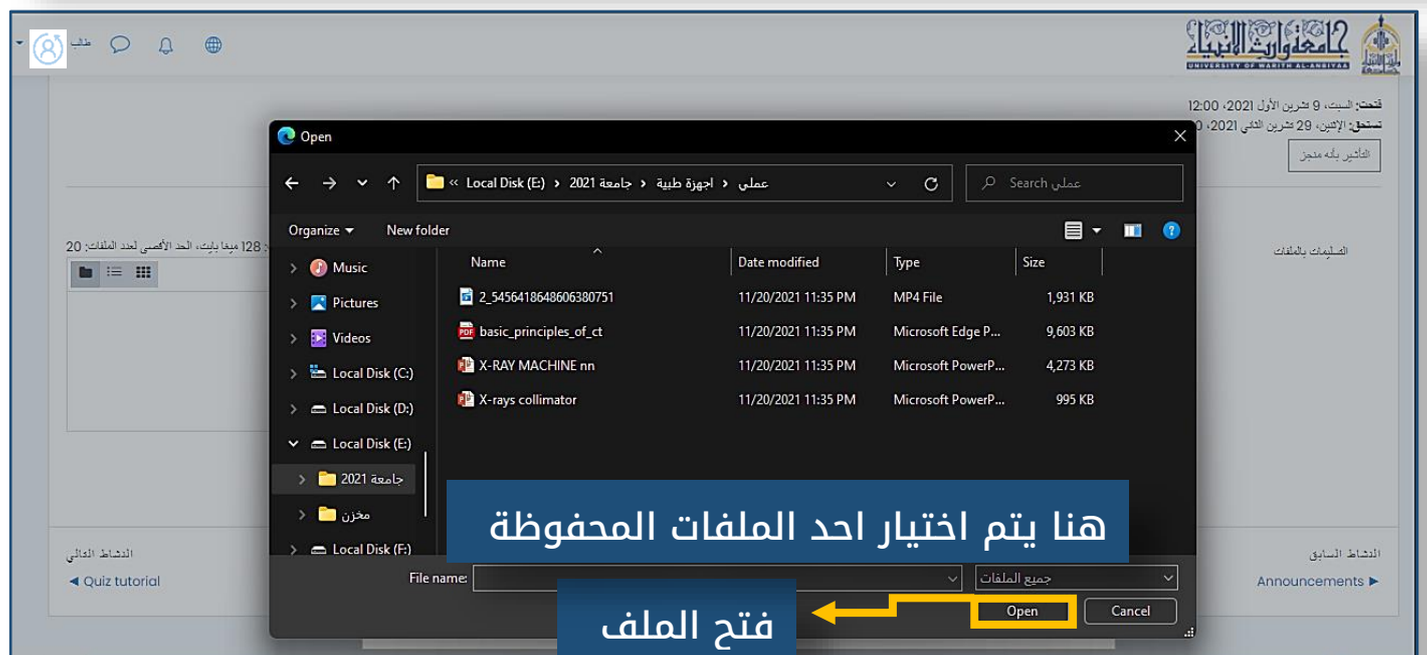
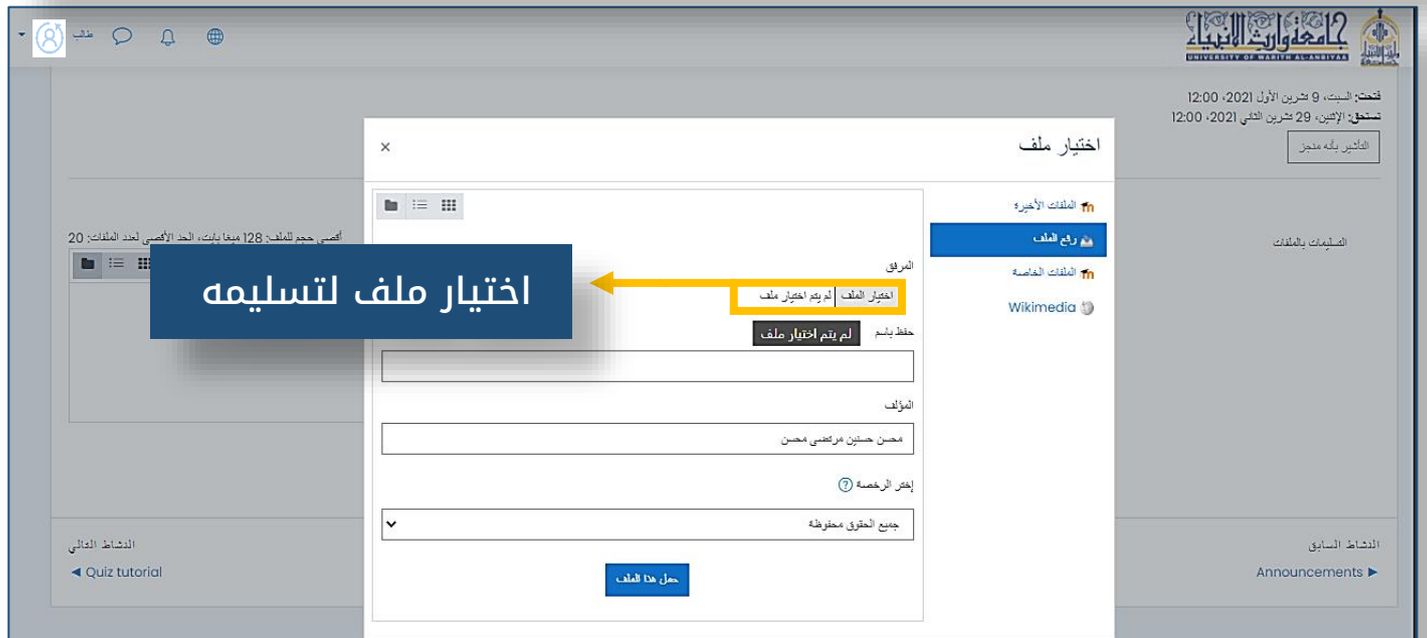
حالة التسليم

حالة التسليم	لا توجد محاولات
حالة التقييم	لم يتم التقييم
الزمن المتبقي	6 أيام 6 ساعات
آخر تعديل	-
تعليقات التسليم	المعلقات (0)

أضف تسليم

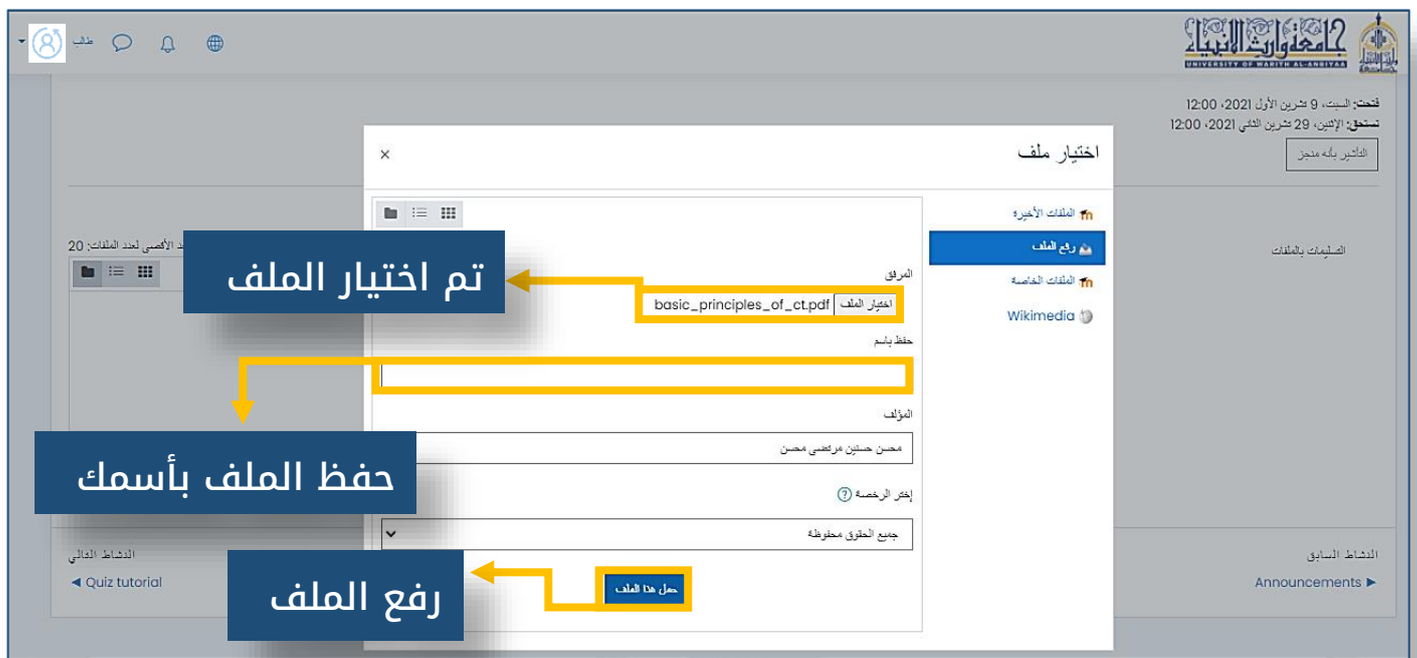
إضافة تسليم

لم تقدم أي تسليم بعد.



في الصور اعلاه بعد الضغط على خيار اضافة تسليم ستفتح النافذة الاولى ثم اضغط على اختيار الملف.
بعد الضغط على اختيار ملف سنتقل الى النافذة الثانية التي تتضمن ملفاتك

بعد اختيار احد الملفات المحفوظة بالصيغ المطلوبة اضغط على open



بعد رفع الملف اضغط على تحميل الملف



بعد التأكد من رفع الملف اضغط على حفظ التغييرات

الفصل الخامس

التعليم الإلكتروني (الامتحانات وطريقة الاجابة على انماط الاسئلة المختلفة)



الامتحانات الالكترونية:

فقرة الامتحانات الالكترونية تعتبر من اهم فقرات التعليم الالكتروني والدليل الالكتروني للطالب كونها اختبار لمعلومات الطالب وتحديد نجاحه من عدمه .

فتمكنك من ممارستها بشكل متكامل وبدون اي مشاكل يوفر لك الجهد وفرص اكبر للنجاح كونها مقترنه بأهم عامل وهو الوقت لذلك عزيزي الطالب نستعرض لك انماط من الاسئلة للتعرف عليها وكيفية الاجابة عليها

انماط الاسئلة:

1- الاسئلة المقالية

- قم بتسجيل الدخول الى حسابك الشخصي وعن طريق المتصفح حصرا (كما سبق شرحه في الفصل الثالث)
- ثم الدخول على المادة الدراسية المحددة لغرض اداء الامتحان المخصص لها.

Home works

Homework tutorial

تحت: السبت، 9 تشرين الأول 2021 - 12:00
تحت: الإثنين، 29 تشرين الثاني 2021 - 12:00

التأثير بـه مبحر

Quizzes and exams

Quiz tutorial

التأثير بـه مبحر

الكوزات والامتحانات

الدخول لامتحان

E-learning tutorial

Quiz tutorial

التأثير بـه مبحر

خريطة الفيديو اعرض بترجمه

مترجمه لغة الاتصال الان

التأثير بـه مبحر

الانشاء السابق

Homework tutorial

ابدأ واحرص على قراءة التعليمات الخاصة بالامتحان واهمها الوقت الخاص بالامتحان

السؤال المقالى

تضمين صوره مع الكتابة

انتبه! انهاء جميع الاسئلة

مكان الكتابة

تحميل الاجابة بملف

تحميل ملف كما سبق شرحه

تحميل

اختيار ملف

تم الرفع

الانتقال الى السؤال التالي

للمزيد من المعلومات

2- الاسئلة المطابقة:

E-learning tutorial

Quiz tutorial Quizzes and exams ELT مقرراتي الدراسية لوحة التحكم

السؤال المطابق

قائمة الاختيارات

تنقل الاختيار

1 2 3 4 5 6 7

إنهاء المحاولة ...

إختار...

إختار...

إختار...

إختار...

Match the question and the answers

2 سؤال
غير محال عليه بعد
الدرجة من 3.00
3 عدد هذا السؤال

On the distal humerus, you can find a knob shaped area that is called the

The elbow joint is formed by what bones

..... The posterior and superior portions of the proximal ulna make up the

The eight bones that make up the wrist are called.....bones

الصفحة التالية

الصفحة السابقة

الانتقال للسؤال التالي

العودة للسؤال السابق

إختار...

إختار...

Humerus, Ulna and Radius

Olecranon process

carpal

Capitulum

Match the question and the answers

On the distal humerus, you can find a knob shaped area that is called the

The elbow joint is formed by what bones

..... The posterior and superior portions of the proximal ulna make up the

The eight bones that make up the wrist are called.....bones

بعد قراءتك للسؤال قم بالضغط على قائمة الاختيارات واختيار الجواب المناسب وكرر هذه الخطوة بالنسبة للأسئلة المشابهة لهذا النوع.

ملاحظة:  ظهور خيار العودة للسؤال السابق يتيح لك التنقل بين الاسئلة من خلاله ومن خلال قسم التنقل وبعده لايمكنك الرجوع للسؤال السابق بعد تجاوزه.

 للمزيد من المعلومات

3- اسئلة الخيارات المتعددة:

The screenshot shows an E-learning tutorial interface. At the top, there is a navigation bar with 'Quiz tutorial', 'Quizzes and exams', 'ELT', 'مقرراتي الدراسية', and 'لوحة التحكم'. The main content area displays a question: 'Who is the man who invented the microscope?' with four options: 'Anton Van Leewenhock', 'Robert brown', 'Albert Einstein', and 'Steve Jobs'. To the right of the options, there are radio buttons labeled 'A', 'B', 'C', and 'D'. Below the options, there is a button labeled 'أحل الاختبار'. On the left side, there is a progress indicator showing '3 سؤال' (3 questions) and 'غير محاب عليه بعد' (Not marked yet). Below the question, there are buttons for 'السؤال السابق' (Previous question) and 'السؤال التالي' (Next question). At the bottom, there is a button labeled 'الانتقال إلى...' (Go to...). There are also buttons for 'الصفحة السابقة' (Previous page) and 'الصفحة التالية' (Next page).

بعد قراءة السؤال جيدا قم بأختيار احد الاجابات ويمكنك مسح الاجابة بالضغط على ازالة الاختيار

للمزيد من المعلومات 

4- اسئلة الاجابة الرقمية والاجابة القصيرة:

The screenshot shows an E-learning tutorial interface. At the top, there is a navigation bar with 'Quiz tutorial', 'Quizzes and exams', 'ELT', 'مقرراتي الدراسية', and 'لوحة التحكم'. The main content area displays a question: 'How many brains does a human have?' with a text input field containing '1'. Below the input field, there is a button labeled 'الجواب'. On the left side, there is a progress indicator showing '4 سؤال' (4 questions) and 'غير محاب عليه بعد' (Not marked yet). Below the question, there are buttons for 'السؤال السابق' (Previous question) and 'السؤال التالي' (Next question). At the bottom, there is a button labeled 'الانتقال إلى...' (Go to...). There are also buttons for 'الصفحة السابقة' (Previous page) and 'الصفحة التالية' (Next page).

في هذا النمط من الاسئلة قم بالاجابة برقم محدد ثم الانتقال الى السؤال التالي او العودة للسؤال السابق.

E-learning tutorial

Quizzes and exams ELT مقرراتي الدراسية لوحة التحكم

سؤال 5
غير محاب عليه بعد
الدرجة من 1.00
3 كم هذا السؤال

Cell maybe defined as a unit of

الجواب:

السؤال التالي

السؤال السابق

الانتقال إلى...

النشاط السابق
Homework tutorial

بعد قراءة السؤال قم بالاجابة بكلمة او جملة قصيرة
بعد الانتهاء اذهب الى السؤال التالي بالضغط على خيار الصفحة التالية
او بإمكانك العودة للسؤال السابق اذا أتيح لك خيار التنقل

للمزيد من المعلومات

5- اسئلة الصح والخطأ:

E-learning tutorial

Quiz tutorial Quizzes and exams ELT مقرراتي الدراسية لوحة التحكم

سؤال 6
غير محاب عليه بعد
الدرجة من 1.00
3 كم هذا السؤال

Just living things are composed of molecules made from chemical elements .

اختر واحداً:
صح
خطأ

السؤال التالي

السؤال السابق

الانتقال إلى...

النشاط السابق
Homework tutorial

قم بأختيار كلمة صح او خطأ ثم الانتقال للسؤال التالي او العودة
للسؤال السابق.

للمزيد من المعلومات

ألية إنهاء الامتحان:

بعد الوصول للسؤال الاخير والاجابة عليه قم بالضغط على اختيار انهاء المحاولة

The screenshot shows the 'E-learning tutorial' interface. At the top, there are navigation tabs: 'Quiz tutorial', 'Quizzes and exams', 'ELT', 'مقرراتي الدراسية', and 'لوحة التحكم'. The main content area displays a question: 'Cell can carry on the some of processes of life'. Below the question, there are buttons for 'إبتر واحداً', 'مسح', and 'إجما'. On the right, there is a box indicating '7 سؤال', 'عدد محب عليه بعد الدرجة من 100', and '3 من هذا السؤال'. A blue box with the text 'انهاء المحاولة' is overlaid on the interface, with an arrow pointing to the 'إجما' button. Below the question, there is a 'الانتقال إلى...' dropdown menu and a 'Homework tutorial' link.

بعد الضغط على خيار انهاء المحاولة ستنقل الى النافذة التالية

The screenshot shows the 'Quiz tutorial' results page. At the top, there are navigation tabs: 'ملخص المحاولة', 'Quiz tutorial', 'Quizzes and exams', 'ELT', 'مقرراتي الدراسية', and 'لوحة التحكم'. The main content area displays a table of quiz results. A blue box with the text 'حالة الاسئلة اذا تم الاجابة عليها او لا' is overlaid on the table. Below the table, there are two blue boxes: 'العودة للامتحان' and 'تسليم وانهاء'. A blue box with the text 'ترقيم الاسئلة' is overlaid on the table. Arrows point from the 'ترقيم الاسئلة' box to the 'العودة للامتحان' and 'تسليم وانهاء' boxes. The table has columns for 'سؤال' and 'الحالة'. The 'سؤال' column contains numbers 1 through 7. The 'الحالة' column contains 'تم حفظ الإجابة' for all questions.

سؤال	الحالة
1	تم حفظ الإجابة
2	تم حفظ الإجابة
3	تم حفظ الإجابة
4	تم حفظ الإجابة
5	تم حفظ الإجابة
6	تم حفظ الإجابة
7	تم حفظ الإجابة

في حال وجود سؤال لم يتم الاجابة عليه سيظهر في حقل الحالة لم تتم الاجابة حيث بإمكانك الضغط على السؤال للانتقال والاجابة عليه والضغط على انهاء المحاولة الموجود تحت قسم التنقل .

وكذلك في حال تم الاجابة على كل الاسئلة بالشكل الصحيح اضغط على خيار تسليم الكل وانهاء الاختبار بعدها ستظهر نافذة للتأكد من التسليم كما موضح ادناه:



تسليم الكل وانهاء الاختبار

بعد الضغط على هذا الاختيار وفي بعض الاحيان يسمح للطلاب بمراجعة النتيجة الخاصة بالامتحان كما هو موضح حيث يمكنك التنقل



بعد انتهاء المراجعة ستنتقل للنافذة التالية

Quiz tutorial

التأشير بأنه منجز

الدرجة العامة لامتحان

طريقة التقييم: أعلى درجة

ملخص محاولتك السابقة

محاولة	الحالة	الدرجة
1	متبقية	13.00 / غير مُقيّمة بعد

5:48 - 2021-01-01

مراجعة الاجابات

أعلى درجة: غير مُقيّمة بعد / 13.00.

إعادة محاولة الاختبار

اعادة الامتحان

هذه النافذة تبين درجة الامتحان العامة ودرجتك في حال تم تقييمها وكذلك خيار مراجعة اجابتك .
اما خيار اعادة المحاولة في الامتحان يظهر في حال تم وضع اكثر من محاولة للامتحان .
في حال اختيارك لهذا الامر يجب مراعاة الوقت المتبقي لاداء الامتحان من جديد .

ملاحظة: عند ادائك لامتحان واثناء الاجابة والتنقل بين الاسئلة يجب الانتباه للوقت المخصص لكل سؤال او الوقت المتبقي له للتمكن من الاسراع في اختيار اجابتك الدقيقة قبل فوات الوقت المحدد .

للمزيد من المعلومات

الجدول الالكتروني :

قم بزيارة الموقع الرسمي لجامعة وارث الانبياء (عليه السلام) باستخدام المتصفح والدخول على الرابط التالي [جامعة وارث الانبياء](#)

بعدها ستظهر لك الصفحة الرسمية للموقع كما موضح ادناه ثم اختيار الجدول الاسبوعي او الشهري او النهائي والتعرف عليه.

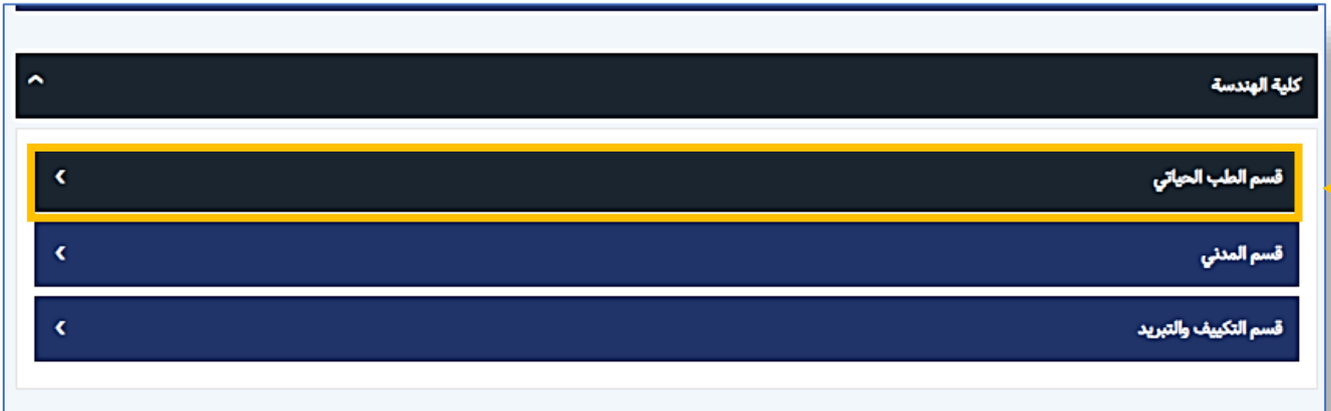
The screenshot displays the website's navigation menu with three main categories: 'نشاطات طلابية' (Student Activities), 'أقسام الجامعة (الإدارية)' (University Departments), and 'رئاسة الجامعة' (University Administration). Below these, a yellow box highlights the 'الجدول الاسبوعي' (Weekly Schedule) option. A yellow arrow points from this option to a box labeled 'قسم الجداول الالكترونية' (Electronic Schedules Department). The main content area features a heading 'لماذا نختار جامعة وارث الانبياء؟' (Why do we choose the University of Ar-Ranbiya?) and a collage of images showing various campus facilities: a modern laboratory, a library, a dining hall, and a sports field. Below the images is a section titled 'أخبار الجامعة' (University News) with several news items.

قسم الجداول الالكترونية

1. من قسم الجداول الالكترونية قم بأختيار الجدول الاسبوعي مثلا



2. ثم الانتقال النافذة التالية



3. اختيار الكلية والقسم الخاص بك للتعرف على الجدول الاسبوعي.

4. قم بأختيار الجدول العملي او النظري ثم حدد المرحلة الدراسية

م.د. شيماء حسين

07725236775

جدول الدراسة الصباحية

الجدول النظري	الجدول العملي
المرحلة الاولى	المرحلة الاولى
المرحلة الثانية	المرحلة الثانية
المرحلة الثالثة	المرحلة الثالثة
المرحلة الرابعة	المرحلة الرابعة
المرحلة الخامسة	المرحلة الخامسة

في اعلى النافذة يوجد اسم المشرف على التعليم الالكتروني

الخميس 2021-12-2

EN ع | LinkedIn | Facebook | Twitter | YouTube | Instagram

الرئيسية | عن الجامعة | الكليات | الأقسام الإدارية | المركز الإخباري | اتصل بنا

الجدول الاسبوعي (كلية الهندسة - الطب الحيوي - الصباحي)
المرحلة الثالثة

اليوم	الوقت	الشعبة المادة	مدرس المادة	رابط المحاضرة
السبت	08:30 am - 10:30 am	فسلجة	م.د. إسراء حبيب	الخول للمحاضرة
	11:30 am - 12:30 pm	أنسجة	م.م. هاشم محمد	الخول للمحاضرة
	12:30 pm - 02:30 pm	أنفاس بحرية	م.م. هاشم محمد	الخول للمحاضرة
الاحد	08:30 am - 10:30 am	تشرح أعصاب	م.د. إسراء حبيب	الخول للمحاضرة
	10:30 am - 11:30 am	إرشاد لربوي	لايوجد	الخول للمحاضرة
	11:30 am - 02:30 am	مقاومة (Th.+Tut)	م.د. فلاح حسن	الخول للمحاضرة
الاربعاء	08:30 am - 11:30 am	تحليلات هندسية (Th. + Tut)	م.م. حسن محمد	الخول للمحاضرة
	11:30 am - 02:30 pm	أجهزة طبية (Th. + Tut)	م.م. مروان شيبان	الخول للمحاضرة

تفاصيل الجدول من مواد و وقت و تاريخ مبينة في الصورة اعلاه ,
اضافة الى رابط المحاضرات المحدد اعلاه الذي يؤدي الى المنصة
الالكترونية. وبنفس الخطوات تعرف على جدول الامتحانات
الشهرية والنهائية.



للمزيد من المعلومات

التعرف على الهيئة التدريسية :

1. بعد الدخول على الموقع الرسمي للجامعة وعبر المتصفح [جامعة وارث الانبياء](#) قم بالضغط على خيار الكليات في الشريط العلوي



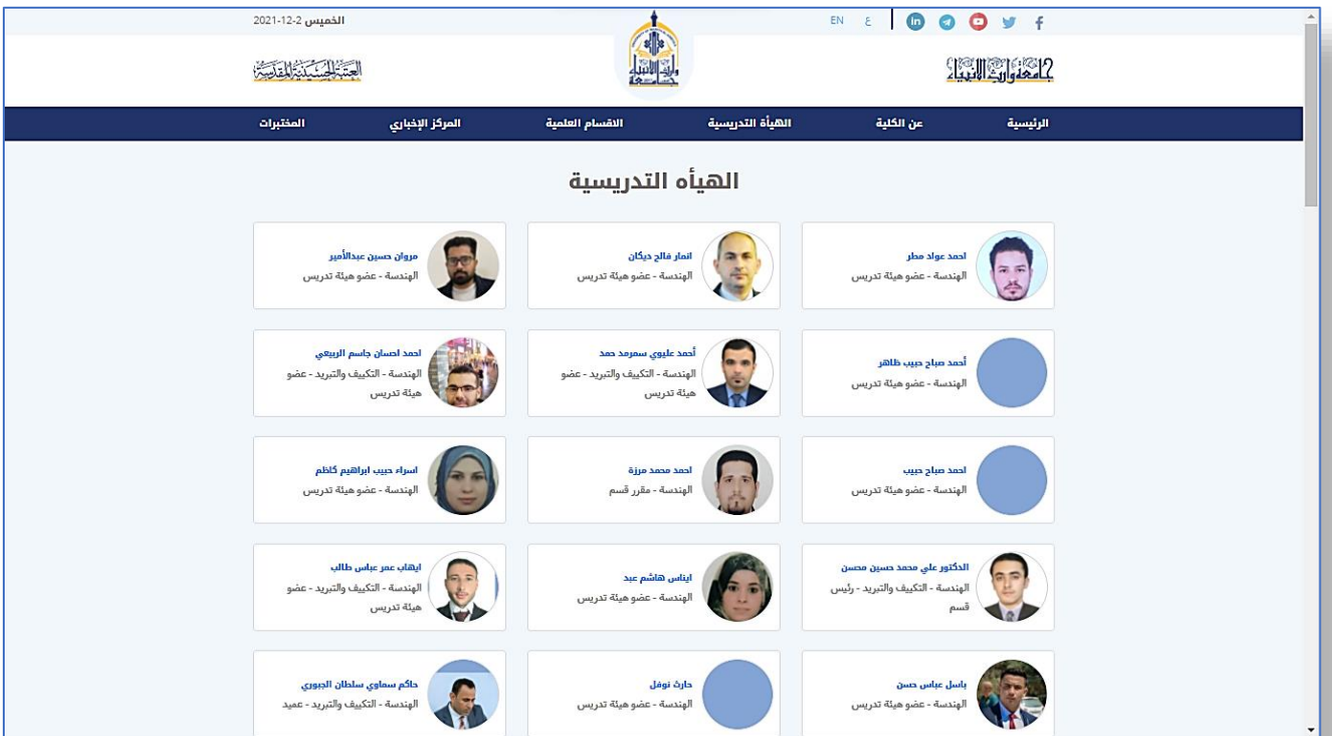
2. ثم الانتقال الى كلية معينة بالضغط على موقع الكلية



3. ثم اختيار الهيئة التدريسية



4. قم بأختيار احد اعضاء الهيئة التدريسية



وبأمكانك التعرف على الشهادة والاختصاص والبحوث

د. حيدر الغانمي
كلية الهندسة - عضو هيئة تدريس
hayder.alghanami@uowa.edu.iq

LinkedIn Research Ga Google Scholar

البحوث السيرة العلمية والمهنية الشهادة والاختصاص

- A Computational Agent Model for Stress Reaction in Natural Disaster Victims
- Exploring the Need of an Assistive Robot to Support Reading Process: A Pilot Study
- An Agent-Based Modeling for a Reader's Cognitive Load and Performance
- On Modelling Cognitive Load During Reading Task
- An ambient agent model for a reading companion robot
- An agent-based model for refined cognitive load and reading performance in reading companion robot
- Reading with Robots: A Personalized Robot-Based Learning Companion for Solving Cognitively Demanding Tasks
- Designing an Intelligent Support Model of a Reading Companion Robot
- Zinc and Aluminum Phthalocyanine Modified Carbon Nanotubes; Preparation and Characterizations
- Computational Analysis and Evaluation For An Agent-Based Model Of Stress Among Flood Victims
- Computational Analysis of Dynamics in an Agent-Based Model of Cognitive Load and Reading Performance
- Formal Specifications and Analysis of an Agent-Based Model for Cognitive Aspects of Fear of Crime
- Modelling dynamics of victims' stress during natural disaster

بالضغط على Google Scholar تنتقل للتالي :

Google Scholar
SEARCH SIGN IN

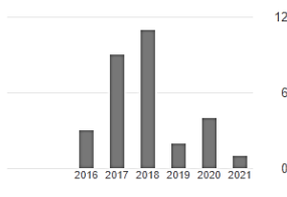


Hayder M. A. Ghanimi
Lecturer, Biomedical Engineering, College of Engineering, Warith Al-Anbiyaa University
Verified email at uowa.edu.iq - [Homepage](#)
Social Robots Intelligent Agents Cognitive Computing Social Interactions

[FOLLOW](#)

[GET MY OWN PROFILE](#)

	All	Since 2016
Citations	33	32
h-index	4	4
i10-index	0	0



Co-authors

- dr. Aziz Ab Aziz
Research Fellow @ Relational M...
- Rahayu Ahmad
Universiti Utara Malaysia
- Asmidah Alwi
Lecturer, School of Creative Indu...

TITLE	CITED BY	YEAR
A computational agent model for stress reaction in natural disaster victims H Mohammed, A Ab Aziz, N ChePa, AHM Shabli, JAA Bakar, AAwi Information Science and Applications (ICISA) 2016, 817-827	7	2016
Exploring the Need of an Assistive Robot to Support Reading Process: A Pilot Study H Mohammed, A Ab Aziz, R Ahmad The International Symposium on Agents, Multi-Agent Systems and Robotics ...	7	2015
An Agent-based modeling for a reader's cognitive load and performance H Ghanimi, AA Aziz, F Ahmad Advanced Science Letters 24 (2), 966-970	5	2018
ON MODELLING COGNITIVE LOAD DURING READING TASK HMA Ghanimi, A Ab Aziz, F Ahmad EDITORIAL BOARD MEMBERS, 55	5	2016
An ambient agent model for a reading companion robot HMA Ghanimi, A Ab Aziz, F Ahmad International Conference on Computational Intelligence in Information System ...	4	2016
An agent-based model for refined cognitive load and reading performance in reading companion robot H Ghanimi, F Ahmad Journal of Telecommunication, Electronic and Computer Engineering 9 (3-5), 55-59	3	2017
Reading with Robots: A Personalized Robot-Based Learning Companion for Solving	1 *	2020

للمزيد من المعلومات

المقررات الدراسية:

عند العودة الى نافذة الكليات التي سبق شرحها والدخول الى موقع الكلية ننقل الى خيار الاقسام العلمية وكما موضح:

الكليات

كلية الهندسة

عن الكلية
الاقسام العلمية
المركز الإخباري
أساتذة الجامعة
المختبرات

موقع الكلية

كلية القانون

عن الكلية
الاقسام العلمية
المركز الإخباري
أساتذة الجامعة
المختبرات

كلية الادارة والاقتصاد

عن الكلية
الاقسام العلمية
المركز الإخباري
أساتذة الجامعة
المختبرات

كلية التمريض

عن الكلية
الاقسام العلمية
المركز الإخباري
أساتذة الجامعة
المختبرات

جامعة الزيتونة

الاقسام العلمية

الرئيسية عن الكلية الهيئة التدريسية المختبرات المركز الإخباري

ثم اختيار القسم الدراسي

الاقسام العلمية

قسم تقنيات التبريد والتكييف

قسم هندسة الملب الحياتي

قسم الهندسة المدني

ثم الذهاب الى المقرر الدراسي واختيار احد المواد

المقررات الدراسية

<p>برمجه غفران صباح صالح حسن المرحلة الاولى</p>	<p>Mathematics III(حضوري)-OB-102 حارث نوفل المرحلة الثانية</p>	<p>Thermal and Infrared Imaging حارث نوفل المرحلة الخامسة</p>	<p>Engineering (حضوري) Mechanics I (OB-102) علي مهدي عبدعلي عبدالأمير المرحلة الثانية</p>
<p>Microprocessor حوراء رزاق عبد الأمير المرحلة الخامسة</p>	<p>اجهزة طبية (حضوري) قاعة OB104 مروان شيان عباس صحن المرحلة الرابعة</p>	<p>أجهزة طبية (Th. + Tut.) مروان شيان عباس صحن المرحلة الثالثة</p>	<p>برمجه غفران صباح صالح حسن المرحلة الاولى</p>
<p>كيمياء مينا يحيى عبد المرحلة الاولى</p>	<p>الالكترونيك رقمي (حضوري) قاعة OB103 د. حيدر القانمي المرحلة الرابعة</p>	<p>Material Science (الالكتروني) شيماء حسين نوفل المرحلة الثانية</p>	<p>Control حوراء رزاق عبد الأمير المرحلة الخامسة</p>

وصف المقرر يبين التالي:

وصف المقرر	
المرحلة الدراسية : 4	التدريسي : د. حيدر القانمي
الفصل الدراسي : 1	القسم : الطب الحيائي
البرنامج الدراسي : Bring all the up-to-date insights on the Fundamentals of Digital Electronics	المادة الدراسية : الالكترونيك رقمي (حضوري) قاعة OB103
الساعات المطلوبة : 4 ساعة	رمز المقرر : BMEDE
الساعات الآتية : 1 ساعة	الوحدات : 3
وصف المقرر	
This is a comprehensive course on understanding digital electronics. The course is to learn the digital format of data and codes. It will help you understand Number Systems, Numeric codes, Logic Gates, Combinational Logic Circuits.	

1-التدريسي
والفصل الدراسي
والقسم والبرنامج
الدراسي والمرحلة
الدراسية وعدد
الوحدات وساعات
الدراسة
2-اهداف المقرر
والمفردات

اهداف المقرر
:Upon completion this course student will demonstrate
Good knowledge of digital electronics
Different number system and its importance in the computer world
Design of Computational digital logic circuits using basic gates
مفردات المقرر

3- طرق التقييم والمصادر

طرق التقييم

المصادر

Floyd, T. L. (2014). Digital Fundamentals. Pearson. <https://books.google.iq/books?id=xEzfMgEACAAJ>

المركز الاخباري:

للحصول على اخر المستجدات والالاخبار قم بالدخول على المركز الاخباري

The screenshot shows the website of Al-Farooq University. The navigation menu includes: الرئيسية (Home), عن الكلية (About the Faculty), الهيئة التدريسية (Academic Staff), الاقسام العلمية (Academic Departments), المركز الإخباري (News Center), and المختبرات (Laboratories). The 'المركز الإخباري' menu item is highlighted with a yellow box and an arrow pointing to the news center page. The news center page features several articles with images and titles, such as 'بيع لوحة لفنان صيني مقابل مليون دولارا' (A Chinese painting sold for one million dollars) and 'جدول الامتحانات الشهرية لقسم هندسة تقنيات التكييف والتبريد للدراستين الصباحية والمسائية' (Exam schedule for the monthly exams of the Air Conditioning and Refrigeration Technology Department for the morning and evening sessions).



clc@g.uowa.edu.iq