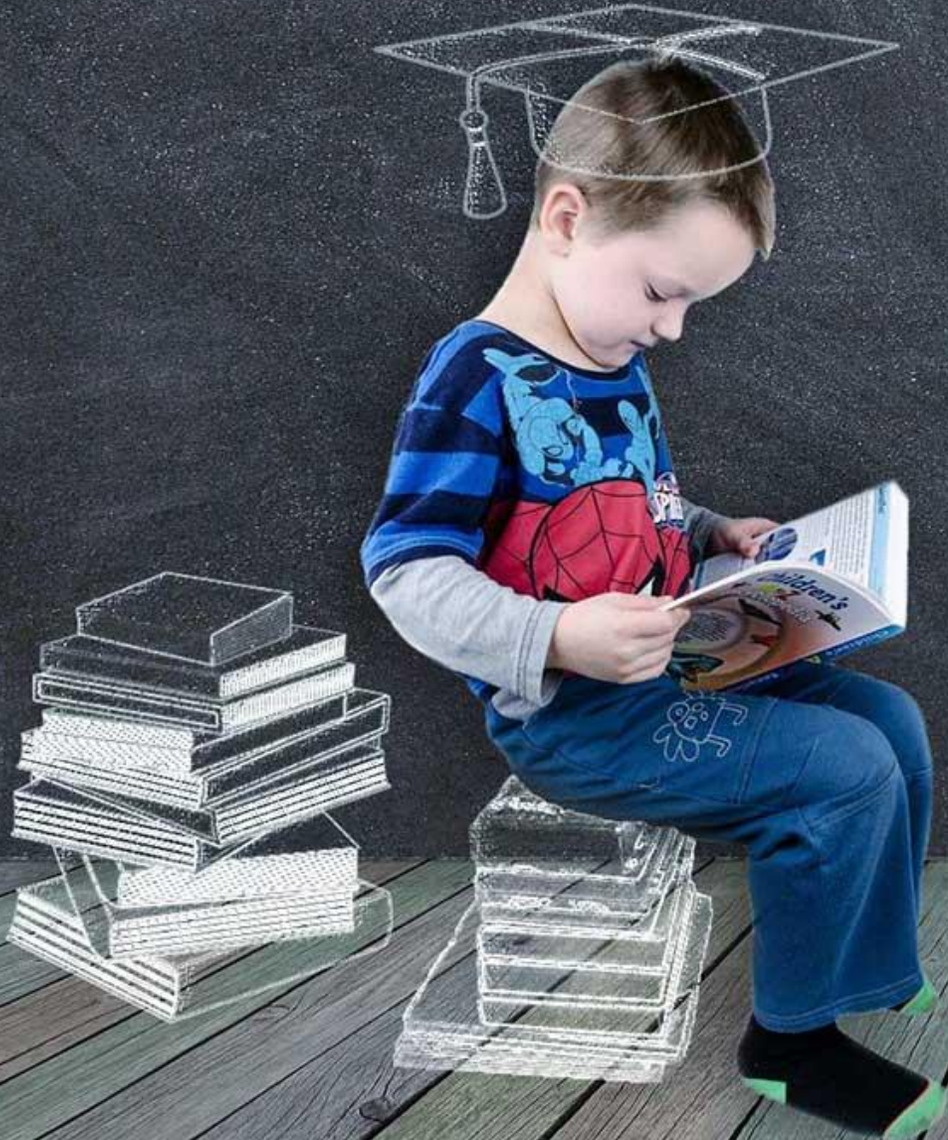


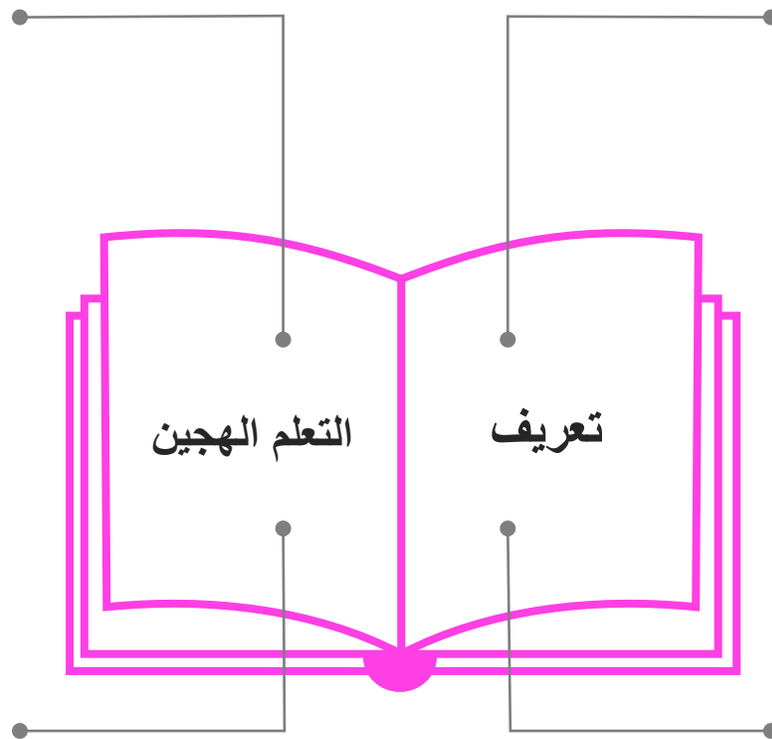
التعلم الهجين

Blended Learning



التعلم الهجين

تكنولوجيا التعليم لا تعني استخدام الأدوات والأجهزة، بل هي طريقة في التفكير والتعامل مع الأشياء والأدوات وأساليب العمل والإدارة في إطار نظام محدد



احتساب نسبة مشاركة من "التعلم وجها لوجه" و"التعلم عن بعد" في "التعليم الهجين" وفقاً للمحتوي المعرفي والمهاري المطلوب تحقيقه في المقررات.

الجزء الإلكتروني في التعلم الهجين هو التعليم الذي يتم عن بعد بوساطة الانترنت وتطبيقاتها على الشبكة العنكبوتية سواء كان تعلماً تزامنياً (وقت حقيقي وأماكن مختلفة) أو تعلماً غير تزامني (أوقات مختلفة وأماكن مختلفة).

التوظيف المنظم الهادف للتكنولوجيا المستخدمة داخل المنظومة التعليمية بكل عناصرها، وفقاً لمعايير عملية بحيث تصبح هذه التكنولوجيا مندمجة فيها بشكل حيوي بهدف رفع مستوى النظام التعليمي وزيادة فاعليته وكفاءته

خصائص التعلم الهجين

يستطيع الطالب من خلال التعلم الهجين حضور المحاضرات في مدرجات الكلية بنسبة 50% ويستمر في التفاعل مع عضو هيئة التدريس بصورة الكترونية من خلال منصات افتراضية.

الانفصال الجغرافي بين المعلم والمتعلم مما يتطلب تعويض المناخ الجامعي للطالب ومساعدته على إيجاد محيط تربوي لنفسه يهيئ له الإقبال على التعلم ومواصلته بنفسه



توفير المرونة في زمن التعلم ووقت الالتحاق ببرامجه، ويسمح للطالب بالتعلم في الوقت نفسه الذي يتعلم فيه زملاؤه دون أن يتأخر عنهم.

يتيح الفرصة أمام الجميع للتعليم المستدام، بالتغلب على العائق الزمني والجغرافي، مع اتساع رقعة التعلم لتشمل العالم، وعدم الاقتصار على الغرفة الصفية، والثانية تقليل نفقات التعليم مقارنة بالتعليم المباشر.

الاستفادة من الطاقات التعليمية المؤهلة



منصة
تعليمية



اتصال
بالإنترنت



كمبيوتر



جهاز لوحي

يحتاج الطالب الي جهاز اتصال

الجودة والتعليم الهجين

يؤهل الطلبة للوظائف المستقبلية من خلال مراعاة الفروق الفردية بينهم، بحيث يمكن لكل متعلم السير في التعلم حسب حاجاته وقدراته، دون تكلفة أو الحاجة الي شراء كتب دراسية.

ضمان استيفاء المتطلبات :ادارية ، أكاديمية ، فنية بما يحقق التواصل المزدوج بين المعلم والطلاب أو لتواصل الجماعي عبر التواصل الإلكتروني الفاعل بما يفيد في نشر المعرفة وحقيق التقارب بين المتعلمين

توفر احتياجات المتعلم من مصادر التعلم المختلفة، وتوافر فصول واقعية (المحاضرات داخل الجامعة)، بجانب الفصول الذكية

دعم أداء الطلبة في القدرة على توظيف تكنولوجيا التعليم، وتقليل نفقات التعليم، وتحقيق الديمقراطية في التعليم والتعلم الذاتي، وزيادة التفاعل المباشر وغير المباشر مع المعلمين ومع المحتوى التعليمي والطلبة، وتوفير المرونة للمتعلمين وتنمية الجانب المعرفي والأدائي للطلاب.



ضمان حقوق المستفيدين، من خلال تقديمها عبر المنصات التعليمية المختلفة التي تعتمدها الجامعة

A group of five diverse students in school uniforms are smiling and holding up a large black sign. The sign features the Arabic text 'منصات التعلم الهجين' in white, bold, sans-serif font. The students are of various ethnicities and are all wearing blue school sweaters with white collars. They are standing outdoors with green foliage in the background.

منصات التعلم الهجين



 zoom



مميزات البرنامج

• فيديوهات بدقة HD.

• صوت بدقة HD مع ميزة اكتشاف

الصوت.

• خاصية ملء الشاشة وعرض مختلف

الفيديوهات.

• إمكانية الاستقبال والارسال للفيديوهات في

وقت واحد.

• إمكانية إنشاء غرف باستخدام برنامج زوم

والانضمام إليها.



برنامج مختص بمكالمات الفيديو، حيث يستضيف أحد المتصلين المكالمة، ويملك كامل الصلاحيات ضمنها، وقد تحوي المكالمة أكثر من متصل آخر كما يمكن مشاركة الصلاحيات مع متصلين آخرين.

يناسب هذا البرنامج لقاءات العمل الجماعية والتي تحوي مضيفاً ومشاركين معه في اللقاء، ويمكن لكل منهم أن يشارك صورة الشاشة الخاصة به في أي وقت، لذا فهو يجعل التواصل بينهم أفضل وأسرع



فكل ما تحتاجه هو التطبيق الأساسي الذي يحمل اسم Zoom Cloud Meetings، ويمكن لمستخدمي iOS & Android تنزيل التطبيق عبر متاجر التطبيقات الخاصة بهم، بينما يحتاج مستخدمو Windows إلى تنزيل أداة تثبيت التطبيق من موقعه الرسمي على الويب

<https://zoom.us>



تحميل البرنامج من خلال الرابط التالي
<https://zoom.us/download>

شرح بالفيديو لكيفية تحميل البرنامج واستخدامه

<https://www.youtube.com/watch?v=seel7X0RheU>



THANK YOU