



ASU
جامعة العلوم التطبيقية الخاصة
APPLIED SCIENCE PRIVATE UNIVERSITY



AMMAN - JORDAN

المستوى الذهبي

جامعة كل العرب

الخطة الدراسية

الكلية: الآداب والعلوم
القسم الأكاديمي: اللغة الإنجليزية والترجمة/ الدبلوم العالي في التربية
العام الأكاديمي: 2022 /2021 الفصل الدراسي: الثاني

المادة:	تكنولوجيا التعليم وتطبيقاتها التربوية
رقم المادة:	6017016
المتطلب السابق:	لا يوجد
متزامن:	
منسق المادة:	د. إياد عبد الحليم محمد النجار
طريقة التدريس:	3 ساعات وجاهي

عضو هيئة التدريس	رقم المكتب	هاتف المكتب	الساعات المكتبية	البريد الإلكتروني
د. إياد عبد الحليم محمد النجار	9245	1523	أحد، الثلاثاء (10-12) أربعاء (12-2) إلكتروني	E_najjar@asu.edu.jo

وصف المادة:

تتناول هذه المادة مفهوم تكنولوجيا المعلومات وأهمية توظيفها في إدارة التعليم، والشروط الواجب توافرها في المؤسسات التعليمية المتمكنة إلكترونياً، والموازنة بين الاستراتيجيات التربوية وتوظيف التكنولوجيا، وعرض لأنماط وأنواع التكنولوجيا المستخدمة في التعليم، وإدارة التغيير وأدوات التطبيق، والإقناع بضرورة التكنولوجيا في التعليم، ودراسة تأثير التكنولوجيا على بيئة التعليم والإدارة في العمل.

مخرجات التعلم المستهدفة / المتوقعة - CLOs:

استكمال دراسة هذا المساق بنجاح يجب أن يؤدي إلى أن يكون الطالب قادراً على:

1- المعرفة والفهم:

- 1) أن يشرح الطلبة المفاهيم العلمية الخاصة بالمادة، مثل: تكنولوجيا التعليم، والاتصال التعليمي، وتصميم التعليم، وتقنيات التعليم الحاسوبية.
- 2) أن يشرح الطلبة مراحل تطور تكنولوجيا التعليم.
- 3) أن يفرق الطلبة بين أنواع الاتصال التعليمي.
- 4) أن يوضح الطلبة مراحل تصميم التعليم في تكنولوجيا التعليم.
- 5) أن يصنف الطلبة تقنيات التعليم المختلفة ويحسنوا استخدامها.
- 6) أن يناقش الطلبة أثر مستحدثات تكنولوجيا التعليم على عمليتي التعلم والتعليم.



ASU
جامعة العلوم التطبيقية الخاصة
APPLIED SCIENCE PRIVATE UNIVERSITY

AMMAN - JORDAN



المستوى الذهبي

جامعة كل العرب

ب - مهارات الإدراك ومحاكاة الأفكار :

- (1) التفريق بين أنواع الاتصال التعليمي المختلفة.
- (2) تنمية التفكير الناقد ومناقشة مدى جدوى تكنولوجيا التعليم وتطبيقاتها التربوية.
- (3) تقدير الطلبة لدور تكنولوجيا التعليم في عمليتي التعلم والتعليم.

ج- المهارات الخاصة بالمساق:

- (1) العمل على إنتاج بعض الوسائل التعليمية الإلكترونية واستخدامها في التعليم.
- (2) تطبيق مراحل تصميم التعليم في تكنولوجيا التعليم باستخدام نماذج (كمب، ونج، وغيرها).
- (3) تنمية العمل بروح الفريق.

د- المهارات المكتسبة:

- (1) العمل على إنتاج بعض الوسائل التعليمية الإلكترونية واستخدامها في التعليم.
- (2) الاستفادة من نماذج تصميم تكنولوجيا التعليم لتطوير نماذج خاصة بالمادة.

مخرجات البرنامج الأكاديمي - PLOs:

مصفوفة التوافق لمخرجات التعلم					
مخرجات البرنامج	مخرج التعلم 1 CLO1	مخرج التعلم 2 CLO2	مخرج التعلم 3 CLO3	مخرج التعلم 4 CLO4	مخرج التعلم 5 CLO5
مخرج 1 - PLO1					
مخرج 2 - PLO2					
مخرج 3 - PLO3					
مخرج 4 - PLO4					
مخرج 5 - PLO5					



جامعة كل العرب

محتويات المادة والجدول الزمني:

الأسبوع	اليوم والتاريخ	موضوع المحاضرة	طريقة التدريس	المخرج التعليمي CLO	مخرج البرنامج PLO
الأول	السبت 12/3/2022	طبيعة تكنولوجيا التعليم	تعليم وجاهي	1، 2، 3، 4، 6	
الثاني	السبت 19/3/2022	عناصر تكنولوجيا التعليم	تعليم وجاهي	1، 2، 4، 5، 6	
الثالث	السبت 26/3/2022	الإتصال التعليمي	تعليم وجاهي	1، 2، 3، 1ب	
الرابع	السبت 2/4/2022	أنواع الاتصال	تعليم وجاهي	1، 2، 3، 1ب، 2ب، 3ج	
الخامس	السبت 9/4/2022	تصميم التعليم	تعليم وجاهي	1، 2، 4، 1ب، 2ج	
السادس	السبت 16/4/2022	نماذج في تصميم التعليم	تعليم وجاهي	1، 2، 3، 2ب، 3ج	
السابع	السبت 23/4/2022	الوسائل التعليمية	تعليم وجاهي	1، 2، 3، 4، 5، 1ج، 2ج، 3ج	
الثامن	امتحان منتصف الفصل				
التاسع	السبت 30/4/2022	تصنيف الوسائل التعليمية	تعليم وجاهي	1، 2، 3، 4، 5، 3ج	
العاشر	السبت 7/5/2022	التقنيات التعليمية	تعليم وجاهي	1، 2، 3، 1ب، 2ب، 3ج	
الحادي عشر	السبت 14/5/2022	إجراءات التدريس باستخدام التقنيات	تعليم وجاهي	1، 2، 3، 2ب، 3ج، 2د	
الثاني عشر	السبت 21/5/2022	تقنيات الأنشطة	تعليم وجاهي	1، 2، 4، 2د، 2ج	
الثالث عشر	السبت 28/5/2022	مستحدثات تكنولوجيا التعليم	تعليم وجاهي	1، 2، 4، 2ب، 2ج، 1د	
الرابع عشر	السبت 4/6/2022	التعلم الإلكتروني	تعليم وجاهي	1، 2، 3، 4، 2ب، 2ج، 1د	
الخامس عشر	السبت 11/6/2022	مناقشة جدوى تكنولوجيا التعليم	تعليم وجاهي	1، 2، 3، 4، 3ب، 3ج، 2د، 3د	
السادس عشر	الامتحان النهائي				



ASU
جامعة العلوم التطبيقية الخاصة
APPLIED SCIENCE PRIVATE UNIVERSITY



AMMAN - JORDAN

المستوى الذهبي

جامعة كل العرب

طرق التقييم

طرق التقييم	الوزن - العلامة	التاريخ
واجبات ومهمات وتقارير	30 علامة	خلال الفصل الدراسي
امتحان منتصف الفصل	30 علامة	الأسبوع الثامن
الامتحان النهائي	40 علامة	الأسبوع السادس عشر

الكتب المقررة:

المرجع الرئيسي

تكنولوجيا التعليم والتعلم، المؤلف: د. حسن ربحي مهدي، دار النشر: دار المسيرة، 2015، ط1.

المراجع الأخرى

- تصميم المناهج والمقرارات الالكترونية عبر شبكة الويب، المؤلف: وليد تاج الدين عبودة السجيني وآخرون، دار المسيرة للنشر والتوزيع، 2017، ط2.
- تكنولوجيا التعليم بين النظرية والتطبيق، المؤلف: محمد محمود الحيلة، دار المسيرة للنشر والتوزيع، 2017، ط2.
- تكنولوجيا التعليم الالكتروني بينات واستراتيجيات، المؤلف: اسماء السيد محمد عبد الصمد وآخرون، دار النهضة للنشر والتوزيع، 2016، ط2.
- الحاسوب التعليمي وتطبيقاته التربوية، المؤلف: يوسف أحمد عيادات، دار المسيرة للنشر والتوزيع، 2014، ط2.
- تحويل التعلم باستخدام التقنيات الحديثة، ترجمة د. محمد أحمد الجبالي، دار جامعة الملك سعود للنشر، 2018، ط1.

د. إياد النجار
التوقيع:

د. إياد عبد الحليم النجار

منسق المادة:

د. محمد أبو رحمة
التوقيع:

د. محمد أبو رحمة

مقرر لجنة الخطة الدراسية:

د. محمد أبو رحمة
التوقيع:

د. محمد أبو رحمة

رئيس القسم:

د. هديل الساعد
التوقيع:

د. هديل الساعد

نسخة إلى:

- رئيس القسم.
- مقرر لجنة الخطة الدراسية في القسم.
- ملف المادة