



توصيف برنامج تكنولوجيا التعليم

شعبة (معلم الحاسب)

مرحلة البكالوريوس

للعام الجامعي ٢٠ ٢ ١ ٢ ٢٠ ٢م

أ - المعلومات والبيانات الأساسية								
تكنولوجيا التعليم شعبة (معلم الحاسب)	اسم البرنامج	١						
أحادي	طبيعة البرنامج	۲						
تكنولوجيا التعليم	القسم المسئول عن البرنامج	٣						
التربية النوعية	الكلية	ŧ						
المنيا	الجامعة	٥						
أ.د/ إيمان زكي موسى	عميد الكلية	٦						
أ.د/ إيمان زكي موسى	وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب	٧						
أ.د/ وفاء صلاح الدين الدسوقي	رئيس القسم العلمي	٨						
أ.د/ ريهام جاد الرب	مدير وحدة الجودة	٩						
أ.م.د/ شيماء سمير محمد	منسق البرنامج	١.						
أ.د/ زينب محمد أمين أ.د/ وفاء صلاح الدين الدسوقي أ.د/ إيناس محمد الحسيني أ.د/ إيمان زكي موسى	المراجع الداخلي	11						
	المراجع الخارجي	۱۲						
لائحة ٢٠١٨	تاريخ إقرار البرنامج	۱۳						
۲۰۲٤/۱۰/۱۷	تاريخ آخر اعتماد لتوصيف البرنامج	١٤						

ب - المعلومات والبيانات المتخصصة المهنية

١ - الأهداف العامة للبرنامج

يهدف برنامج معلم الحاسب الآلي إلى:

- 1/١ تصميم خطط التدريس وبيئات تعلم متنوعة تناسب المتعلمين في مجالات تكنولوجيا التعليم.
- ٢/١ تطبيق طرق التدريس المختلفة لفروع تكنولوجيا التعليم موظفاً تكنولوجيا التعليم، ومراعياً
 خصائص المتعلمين وأنماط تعليمهم وتعلمهم.
- 7/۱ استخدام أساليب وأدوات التقويم المناسبة للجوانب المختلفة لعملية التعليم والتعلم في مجالات تكنولوجيا التعليم.
 - ١/٤ التعامل بشكل مهنى مع الفئات المختلفة لذوي الاحتياجات الخاصة.
 - ١/٥ بناء علاقات مهنية متنوعة مع التخصصات ذات الصلة.
 - ١/١ توظيف المعارف بعلوم تكنولوجيا التعليم والتعلم والارتقاء بفكره وإبداعه
 - ١/٧ توظيف معارفه بنظريات علم النفس التربوي والصحة النفسية في عمليتي التعليم والتعلم ..
 - ٨/١ توظيف مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بشكل فعال.
 - ١/٩ مواكبة التطور التكنولوجي ومستجدات سوق العمل في مجال تكنولوجيا التعليم.
- ١٠/١ التواصل بلغة سليمة للتمكن مع الإطلاع على مصادر المعلومات في مجال التخصص باللغتين العربية والإنجليزية
 - ١/١ الالتزام بقيم المجتمع وأخلاقيات المهنة في التعامل مع المتعلمين.
 - ١ / ١ توظيف تكنولوجيا التعليم بما يدعم مقومات الهوية الثقافية والبصرية.
 - ١٣/١ المشاركة في تنمية قيم الانتماء الوطني والديمقراطية والتسامح وقبول الآخر.
- 1 / 1 المساهمة في تطوير العملية التعليمية بكافة مراحلها وعلى أسس علمية بما ينعكس على تنمية المجتمع وأهمية التعليم ودوره في استدامة التنمية.
 - ١٥/١ اكتساب القدرة على حل المشكلات المهنية والمجتمعية التي تواجهه في الحياة العملية.
- ١٦/١ توظيف الأساليب العلمية المختلفة لتطوير البيئة التربوية بما يحقق رؤية مصر ٢٠٣٠ ومتطلبات الجودة والتميز وسوق العمل .

- ١٧/١ توظيف نظربات ونماذج التصميم التعليمي للحصول على أفضل النواتج المستهدفة
 - ١٨/١ إنتاج المواد والبرامج التكنولوجية وبوظفها بما يناسب سوق العمل
 - ١٩/١ توظيف البدائل التكنولوجية المتاحة لديه لذوي الاحتياجات الخاصة بشكل خاص
 - ١٠/١ تصميم بيئات تعلم تكنولوجية وإلكترونية.
 - ١/١ التنسيق مع المعلم والإدارة لتطوير بيئات التعلم المناسبة.
 - ١/٢ إنتاج مصادر التعلم المختلفة ويوظفها بشكل فعال في المجالات ذات الصلة .
 - ١/٢٦ اكتساب مهارات استخدام وإدارة مصادر التعلم الالكترونية.
- ١/٤/ استخدام وصيانة وتأمين الحاسب وبرامجه وتوظيفها بشكل فعال في المجالات المختلفة
 - ١/٥١ استخدام لغات البرمجة وأساليبها وقواعد البيانات وتوظيفها تعليميا
 - ١/٦٦ اكتساب قواعد وإساسيات التصوير وتوظيفها في المجالات ذات الصلة
 - ٢٧/١ استخدام وصيانة أجهزة العرض المختلفة
- 1//٢ الالمام بتاريخ التربية ونظام التعليم بما يتوافق مع قيم المجتمع وأخلاقيات مهنة التعليم والتعلم في معاملاته مع المتعلمين ..
 - ١/٢٩ الالمام بتقنيات المعلومات وطرق تخزينها واسترجاعها والتعامل مع نظمها.
 - ١/٠٣ الالمام بنظم التأليف والنشر المكتبى والالكتروني
 - ١/١ الالمام باساسيات الكتابة الالكترونية
 - ٣٢/١ الالمام بأساليب التوافق بين الفرد ومجتمعه
 - ١/٣٣ التأهيل والتدريب الذاتي في المجالات التقنية وفقا لمتطلبات سوق العمل
 - ١/٤٣ الإلمام بأسس الادارة التعليمية والتخطيط الاستراتيجي وتوظيفها تربويا
 - ١/٥٥ الالمام بالمعارف والمهارات الأساسية لشبكات الحاسب وتطبيقاتها التربوية
 - ١/٣٦ التواصل بشكل فعال مع المجتمع من خلال توظيف مهارات تكنولوجيا التعليم

٢ – المخرجات التعليمية المستهدفة من البرنامج

أ – المعارف والمفاهيم:

- 11 يشرح أسس الإدارة التربوية والتخطيط الاستراتيجي وتصميم بيئات تعليمية.
- أ٢ يحدد مكونات المنهج الدراسي وكيفية بنائه وتقويمه وتطويره واسترتيجيات وطرق

- تدريسه.
- ٣١ يوضح نظريات التعلم وخصائص ومراحل نمو المتعلمين والصحة النفسية.
- أ٤ يعدد استراتيجيات التدريس والتعلم في مجال تكنولوجيا التعليم والتعلم الالكتروني.
 - أه يشرح أسس تكنولوجيا التعليم والحاسب الالى والتطبيقات في التخصص.
 - 11 يوضح أنواع وأساليب التقويم وتطبيقه في مجال تكنولوجيا التعليم.
- الا يوضح مجالات واستراتيجيات التربية الخاصة وتطبيقاتها في تخصص تكنولوجيا التعليم
 - ٨١ يشرح أساليب التنمية المهنية والتعلم الذاتي ونظرياته
 - أ٩ يحدد مصادر ومتطلبات العلاقات المهنية في مجال التعليم
 - أ ١٠٠ يوضح اخلاقيات مهنة التعليم والتشريعات المنظمة لها وحقوق المعلم وواجباته.
 - 111 يعدد نظريات الارشاد التربوي والنفسي وريادة الأعمال
- 1 ٢١ يلخص الأبعاد المجتمعية السياسية والثقافية والتاريخية والفلسفية المرتبطة بالمجتمع والتعليم.
 - ١٣١ يحدد مقومات بناء الشخصية وتعزيز الهوية الثقافية.
 - أ٤١ يعدد استراتيجيات التفكير المختلفة ومنهجيات البحث العلمي والاستقصاء
 - أه ١ يحدد متطلبات العمل في فريق والمشاركة المجتمعية.
- 1٦١ يوظف الأساليب العلمية المختلفة لتطوير البيئة التعليمية وفقاً لمتطلبات الجودة والتميز وسوق العمل.
- 1 / ا يصف مجالات التخصص من خلال قراءاته المتنوعة باللغة العربية والأجنبية وباستخدام عمليات البحث للوصول للمعلومات المختلفة.
 - أ ٨١ يحدد التطورات التكنولوجية والمجتمعية والعلمية المرتبطة بتخصص تكنولوجيا التعليم
 - 191 يشرح المفاهيم والمعارف المرتبطة بتكامل تكنولوجيا التعليم مع فروع العلوم المختلفة.
 - أ ٠٠ يحدد نماذج التصميم التعليمي ونظرياته.
 - ٢١١ يحدد البرمجيات والمستحدثات التكنولوجية ونظم تأليفها وتطبيقاتها في التعليم
 - 1۲۱ يعدد مصادر التعلم بأنماطها المختلفة وادارتها
 - ٢٣١ يشرح أهداف ومميزات نظم إدارة بيئات التعلم الإلكترونية المختلفة.
 - أ٤٢ يشرح المفاهيم والمعارف المرتبطة بقواعد البيانات ونظم المعلومات وإدارتها
 - أ ٢٥ يوضح نظم فهرسة المكتبات مصادر التعلم.
 - 771 يعدد أنواع الشبكات المختلفة وأهميتها التعليمية
 - ٢٧١ يوضح إجراءات تأمين الحاسب والمعلومات

- أ٢٨ يوضح خطوات تحليل وتصميم وتنفيذ الحلول البرمجية
- 191 يحدد خطوات تشغيل واستخدام الأجهزة التعليمية المختلفة
 - أ٣٠٠ يذكر خطوات وإجراءات صيانة الحاسب
- 1 ٣١ يحدد خطوات تصميم المواقف والبيئات التعليمية في مجالات تكنولوجيا التعليم
- ا٣٢ يوضح أنواع وتقنيات إنتاج الرسومات التعليمية وكيفية توظيفها لخدمة المقررات التعليمية
 - ٣٣١ يشرح الاتصال وعناصره وأنواعه ونماذجه وخصائصه
 - أ٣٤ يحدد أسس إقامة معرض تعليمي وتصميم المتاحف الافتراضية
 - أ٣٥ يشرح الرسائل البصرية والرقمية
 - 711 يوضح المعارف والمفاهيم المرتبطة بالذكاء الاصطناعي وتطبيقاته في العملية التعليمية.
- أ٣٧ يشرح مفهوم أخلاق المهنة والمبادئ الأساسية لها واخلاقيات المهنة مع الإدارة والمجتمع المحلى.
 - أ٣٨ يحدد مراحل تنفيذ مشروع تكنولوجي تعليمي. (مشروع التخرج)
 - أ٣٩ يوضح مكونات الحاسب وبرمجياته وأنظمة تشغيله ومعايير اختيارها
- أن المنافع المنافعة ا

ب - المهارات المهنية والعملية:

- ب١ يخطط لخطوات سير الدرس في ضوع نواتج التعلم المستهدفة
 - ب ٢ يصمم ويدير بيئات تربوية مناسبة للتعليم والتعلم
- ب ٣ يدير الصف الدراسي بصورة شاملة تراعي الفروق الفردية بين المتعلمين وتحقق نواتج التعلم
 - ب ٤ يوظف تكنولوجيا التعليم والحاسب الالي في عمليتي التعليم والتعلم.
 - ب ٥ يطبق استراتيجيات التعلم الحديثة والأنشطة الصفية واللاصفية في مجال تكنولوجيا التعليم
- ب ٦ يستخدم أساليب وأدوات التقويم الالكتروني التي تتناسب خصائص الفئات المختلفة في تخصص تكنولوجيا التعليم
 - ب ٧ يوظف استراتيجيات وانشطة مناسبة لذوي الاحتياجات الخاصة
 - ب ٨ يوظف مهارات التعلم الذاتي في نموه المهنى وتوظيفها مهنياً
 - ب ٩ يستخدم آليات بناء العلاقات المهنية مع المعنيين بالتعليم والمجتمع
 - ب ١٠ يوظف أسس الإرشاد التربوي والنفسي وريادة الاعمال في مجال التخصص

- ب ١١ يوظف خبراته الميدانية والتخصصية في مجال تكنولوجيا التعليم في تحسين المناخ المدرسي
 - ب ١٢ يوظف اللغة العربية والانجليزية في الوصول الى مصادر المعلومات.
- ب ١٣ يصمم وينتج المواد والبرامج التعليمية والتدريبية والمقررات الالكترونية ويطورها وفقا لمتطلبات سوق العمل
 - ب ١٤ يوظف نماذج التصميم التعليمي في المواقف التعليمية ويطورها بشكل مستمر
 - ب ١٥ يدير مراكز مصادر التعلم
 - ب ١٦ يستخدم قواعد البيانات ونظم المعلومات لخدمة العملية التعليمية
 - ب ١٧ يستخدم أدوات ونظم إدارة بيئات التعلم الالكترونية
 - ب ١٨ يقوم بالصيانة المادية والبرمجية للحاسب بطريقة سليمة
 - ب ١٩ يوظف الفكر الاقتصادي والتسويقي في الحكم على المشاريع التعليمية
 - ب ٢٠ يوظف برامج وتطبيقات نظم التأليف والنشر الالكتروني والمكتبي في مجال التخصص
 - ب ۲۱ ينشئ شبكات حاسب آمنة.
 - ب ٢٢ يطبق مهارات استخدام الحاسب في المواقف المختلفة
 - ب ٢٣ يصمم حلولا برمجية في مجال التعليم
 - ب ٢٤ يطبق مهارات استخدام نظم التشغيل في المواقف المختلفة.
 - ب ٢٥ يبنى علاقات إيجابية مع الزملاء والمعنيين بالتعليم لتنمية مهارات التواصل.
 - ب ٢٦ يصمم المتحاف والمعارض التعليمية لخدمة العملية التعليمية.
 - ب ۲۷ يشغل ويستخدم أجهزة تعليمية متنوعة.
 - ب ٢٨ يوظف المؤثرات والخدع البصرية وأسلوب عملها وتنفيذها.
 - ب ۲۹ ینشئ محتوی رقمی فعال.
 - ب ٣٠ يستخدم تطبيقات الذكاء الاصطناعي في صناعة المحتوى التعليمي الرقمي.

ج - المهارات الذهنية:

- ج١ يقدم أفكارا جديدة ذات العلاقة بطرق التدريس والمنتجات والآليات ذات الصلة بمجال تكنولوجيا التعليم.
 - ج ٢ يحلل نتائج تقويم المتعلمين وخصائص مراحل نموهم من أجل التحسين والتطوير .
 - ج ٣ يقيم الأداءات والأفكار والمنتجات الخاصة بفروع تكنولوجيا التعليم المختلفة.
 - ج ٤ يحلل النظم والسياسات التعليمية للمؤسسات التربوية المختلفة.

- ج ٥ يختار الطرق والبدائل والوسائل المعينة في المواقف الحياتية المختلفة.
 - ج ٦ ينقد بعض نظريات ونماذج التصميم التعليمي بطريقة صحيحة .
 - ج ٧ يحلل مصادر التعلم والبرامج لاختيار افضلها.
 - ج ٨ يحلل بيئات التعلم وإمكانياتها وتطويرها.
- ج ٩ يقيم المستحدثات التكنولوجية والتطبيقات البرمجية والمواقع الالكترونية في مجال التخصص
 - ج ١٠ يخطط لبناء قواعد البيانات ونظم المعلومات
 - ج ١١ يميز النظم الالكترونية لادارة المكتبات الرقمية
 - ج ١٢ يقدم أفكار جديدة لانشاء شبكة كمبيوتر داخلية
 - ج ١٣ يحلل المواقع التعليمية الالكترونية المختلفة لاختيار أفضلها.
 - ج ١٤ يبتكر حلولا لمشكلات الحاسب المادية والبرمجية
 - ج ١٥ يقيم طرق التعليم وأنماط التعلم وفق أسس علمية وتربوية حديثة
- ج ١٦ يميز بين السيناريوهات التعليمية المختلفة (الفيديو ، الإذاعي والصوتي ، البرمجيات التعليمية)
- ج ١٧ يحلل الدراسات والمقالات العلمية الحديثة (عربية/ وانجليزية) متخصصة في مجال تكنولوجيا
 - ج ١٨ يختار أنسب الحلول لتأمين الحاسب وشبكات المعلومات والنشر الالكتروني
 - ج ١٩ يقارن بين التصوير الفوتوغرافي الرقمي والتقليدي
 - ج ٢٠ يقدم أفكار جديدة التحدث والعرض والالقاء والكتابة الصحيحة
 - ج ٢١ يقارن بين أنواع الرسومات التعليمية الثابتة والمتحركة وقفا لمعايير تصميمها
 - ج ٢٢ يقييم الصور الرقمية وفقا لمعايير إنتاجها
 - ج ٢٣ يخطط لبناء خرائط التدفق بطريقة صحيحة
 - ج ۲۶ یبتکر متحف افتراضي.
 - ج ٢٥ يميز بين أنواع أجهزة العرض والمواد التي تعرض بها
 - ج ٢٦ يقترح حلاً المشكلات البرمجية المتقدمة
 - ج ٢٧ يميز بين المفاهيم المتنوعة المرتبطة بالثقافة الرقمية
 - ج ۲۸ يقيم دراسات جدوى لمشروع إلكتروني لاختيار أفضلها.
 - ج ٢٩ يميز بين الاخلاقيات المحمودة والاخلاقيات غير المحمودة لمهنة التعليم
 - ج ٣٠ يميز يبن طرق تمثيل المشاكل واستراتيجيات حلها في الذكاء الاصطناعي

ج ٣١ يقارن بين استخدامات المستحدثات التكنولوجية والحاسب الالي في مجال تكنولوجيا التعليم

د - المهارات العامة والانتقالية:

- د١ يعمل بكفاءة من خلال فريق عمل
- د٢ يوظف الوسائل والإمكانات التكنولوجية المختلفة في مجالات تكنولوجيا التعليم .
 - د٣ يعمل بإيجابية مع ضغوط مهنة التعليم.
 - د٤ يتقن مهارات الاتصال الفعال من خلال التواصل بلغة أجنبية.
 - ده يشارك في بحث القضايا العامة للمجتمع مقترحاً حلولاً لها.
 - د٦ ينمي مهارات التعلم الذاتي والتعلم المستمر في مجالات التخصص.
 - د٧ يضبط ويدير الوقت بكفاءة.
 - د ٨ يلم بمهارات التعلم التعاوني والتشاركي.
 - د٩ ينمي مهارات صنع واتخاذ القرار.
- د١٠٠ يوظف الاحتياجات التقنية والعلمية والمهنية والتربوية للمؤسسات التعليمية والمجتمعية
- د ١١ يطبق مهارات التعلم الذاتي للوقوف على كل ما هو جديد في مجال تكنولوجيا التعليم بما يخدم نموه المهني
 - د٢١ يستخدم آليات بناء العلاقات المهنية مع المعنيين بالتعليم والمجتمع .

٣ - المعايير الأكاديمية للبرنامج

تم تبني المعايير الأكاديمية المرجعية القومية NARS للبرنامج بمجلس الكلية بتاريخ أكتوبر/٢٠٢٤

٤ - العلامات المرجعية

تكنولوجيا التعليم - معلم الحاسب

ه - هيكل ومكونات البرنامج

أ - مدة البرنامج:

يتمد البرنامج لأربعة سنوات (٨ فصول دراسية).

ب - هيكل البرنامج:

	هيكل البرنامج		
۱۸۸ إجماني	٤ ٩ عملي	۹۶ نظري	عدد ساعات برنامج
			تكنولوجيا التعليم
انتقائي ولا اختياري	زامي – ٥٣ مقرر إلزامي ولايوجد	<u> </u>	شعبة (معلم الحاسب)

بيان بعدد ونوعية المقررات في البرنامج الأكاديمي والنسب المئوية في كل نوع

النسبة لاجمالي البرنامج	عدد ساعات المقررات	عدد المقررات	نوعية المقررات	م
% * · . v	۳.	11	العلوم الأساسية التربوية (متطلب الكلية / القطاع التربوي)	1
%07.7	117	٣.	العلوم التخصصية (متطلب التخصص)	۲
% 9 . £	7 £	٥	التدريب عملي / ميداني (تخصصي)	٣
%v.0	١.	£	العلوم الثقافية (متطلب ثقافي)	٤
۲.٥٪	١٢	٣	علوم التميز (من المقررات التخصصية والثقافية)	٥
%1	١٨٨	٥٣	الإجمالي	

ج - مستويات البرنامج في نظام الساعات المعتمدة:

لا ينطبق

د - مقررات البرنامج (من اللائحة الرسمية)

الفرقة الأولى

	الفصل الدراسي الأول									
نوع	7-11 a ·	ت	زيع الدرجا	تو	أعمال	وعية	عات الأسب	السا	المادة	الرمز
المقرر	نوع التقييم	مجموع	تحريري	تطبيقي	السنة	مجموع	تطبيقي	نظري	المسادة	الكودي
أساسىي	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	مدخل إلى تكنولوجيا التعليم	تك ۱۱۱
أساسىي	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	أساسيات الحاسب	ت ك ۱۱۲
تخصص	ن + ع	1	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	مراكز مصادر التعلم	ت ك ۱۱۳
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	£	۲	۲	نظم تداول واسترجاع المعلومات	تك ۱۱۶
ثقاف <i>ي</i>	نظري	٥,	٤٠	-	١.	۲	=	۲	قراءات باللغة العربية	ت ك ١١٥
أساسي	نظري	٥,	٤٠	-	١.	۲	-	۲	أصول التربية (الاجتماعية والفلسفية)	أصتر١١٦
		٥.,				۲.	٨	١٢	المجمــوع	
					الثاني	لدراسي	لفصل ا	١		
نوع	2011	ت	زيع الدرجاء	توز	أعمال	الساعات الأسبوعية			* .1 *1	الرمز
المقرر	نوع التقييم	مجموع	تحريري	تطبيقي	السنة	مجموع	تطبيقي	نظري	المسادة	الكودي
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	ź	۲	۲	نظم التشغيل	تك ١٢١
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	۲	۲	۲	أساسيات التصوير الفوتوغرافي	ت ك ۱۲۲
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	ŧ	۲	۲	تقنيات الصوت	ت ك ۱۲۳
تخصص	نظري	٥,	٤.	-	١.	۲	1	۲	أساسيات التصميم التعليمي	تك ۲۲٤
ثقاف <i>ي</i>	نظري	٥,	٤.	-	١.	۲	1	۲	قراءات باللغة الإنجليزية	ت ك ١٢٥
ثقافي	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	مهارات التواصل	تك ۲۲۱
		٥.,				۲.	٨	١٢	المجموع	

الفرقة الثانية

	الفصل الدراسي الأول									
نوع	نوع	ت	أعمال توزيع الدرجات		أعمال	الساعات الأسبوعية			7.4 .11	Itesi
المقرر	التقييم	مجموع	تحريري	تطبيقي	السنة	مجموع	تطبيقي	نظري	المـــادة	الرمز
تخصص	ن + ع	١	*	۲.	۲.	£	۲	۲	الرسومات التعليمية	تك ۲۱۱
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	ź	۲	۲	تقنيات التصوير الفوتوغرافي	ت ك ۲۱۲
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	£	۲	۲	أساسيات البرمجة	ت ك ۲۱۳
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	ŧ	۲	۲	المتاحف والمعارض التعليمية	تك ۲۱٤
أساسىي	نظري	٥,	٤٠	-	١.	۲	-	۲	مناهج وطرق تدريس التخصص	مط٥١٦
أساسىي	نظري	٥,	٤.	-	١.	۲	-	۲	علم نفس النمو (طفولة ومراهقة)	صن ۲۱٦
		٥.,				۲.	٨	١٢	المجمسوع	
	الفصل الدراسي الثاني									
					الثاني	دراسي ا	فصل الا	11		
نوع	نوع	ت	زيع الدرجان	تو	الثاني أعمال	_ *	فصل الا عات الأسب		7.1 ti	الرمز
نوع المقرر	نوع التقييم	مجموع	زيع الدرجان تحريري	تو تطبيق <i>ي</i>		_ *	عات الأسب		المسادة	الرمز الكود <i>ي</i>
_	_				أعمال	وعية	عات الأسب	السا	المسادة إنتاج مصادر التعلم	
المقرر	التقييم	مجموع	تحريري	تطبيقي	أعمال السنة	وعية مجموع	عات الأسب تطبيقي	السا		الكودي
المقرر تخصص	التقييم ن + ع	مجموع	تحریري	تطبیق <i>ي</i> ۲۰	أعمال السنة	وعية مجموع ب	عات الأسب تطبيقي ٢	السا نظر <i>ي</i> ۲	إنتاج مصادر التعلم	الكودي ت ك ۲۲۱
المقرر تخصص تخصص	التقييم ن + ع ن + ع	مجموع ۱۰۰	تحریري ۲۰	تطبیق <i>ی</i> ۲۰	أعمال السنة ۲۰	وعية مجموع ب	عات الأسب تطبيقي ٢	انسا نظر <i>ي</i> ۲	إنتاج مصادر التعلم التعليم من بعد	الكودي ت ك ۲۲۱ ت ك ۲۲۲
المقرر تخصص تخصص تخصص	التقییم ن + ع ن + ع ن + ع	مجموع ۱۰۰ ۱۰۰	تحريري ۲۰ ۲۰	تطبیق <i>ی</i> ۲۰ ۲۰	اعمال السنة ۲۰ ۲۰	وعية مجموع پ پ	عات الأسب تطبيقي ٢ ٢	انسا نظر <i>ي</i> ۲ ۲	إنتاج مصادر التعلم التعليم من بعد أجهزة العرض	الكودي ت ك ۲۲۱ ت ك ۲۲۲ ت ك ۲۲۲
المقرر تخصص تخصص تخصص تخصص	ن + ع ن + ع ن + ع ن + ع ن + ع	١٠٠	تحریري ۲۰ ۲۰ ۲۰	تطبیق <i>ی</i> ۲۰ ۲۰ ۲۰	اعمال السنة ۲۰ ۲۰ ۲۰	2 eaus 2 Arnes 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	عات الأسب تطبيقي ۲ ۲ ۲	السا السا نظري ٢ ٢ ٢ ٢ ٢ ٢ ٢ ٢ ٢	إنتاج مصادر التعلم التعليم من بعد أجهزة العرض الثقافة البصرية	الكودي ت ك ۲۲۱ ت ك ۲۲۲ ت ك ۲۲۲

الفرقة الثالثة

	الفصل الدراسي الأول										
نوع	نوع	ت	زيع الدرجاء	تو	ية أعمال		الساعات الأسبوعية		7.1 H	. 11	
المقرر	التقييم	مجموع	تحريري	تطبيقي	السنة	مجموع	تطبيقي	نظري	المسادة	الرمز	
تخصص	ن + ع	١	۲.	۲.	۲.	٤	۲	۲	الوسائط المتعددة	تك ۲۱۱	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	£	۲	۲	أساسيات صيانة الحاسب	ت ك ۳۱۲	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	مقدمة في قواعد البيانات	ت ح ۳۱۳	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	تحليل نظم المعلومات	ت ح ۳۱۴	
تخصص	نظري	٥,	٤.	-	١.	۲	-	۲	المستحدثات التكنولوجية	ت ك ١٥٥	
أساسىي	نظري	٥,	٤.	-	١.	۲	-	۲	تاريخ التربية ونظام التعليم	أصتر ٣١٦	
عملي		عام الدراسي	تد طوال ال	مقرر مم		£	ź	-	التدريب الميداني	ت ك ٣١٧	
	0					۲ ٤	١٢	١٢	المجمــوع		

	الفصل الدراسي الثاني										
نوع	نوع	ت	زيع الدرجاء	توز	أعمال	الساعات الأسبوعية أع			المسادة	4.611 * 11	
المقرر	التقييم	مجموع	تحريري	تطبيقي	السنة	مجموع	تطبيقي	نظري	الفسادة	الرمز الكودي	
تخصص	نظري	٥,	٤.	_	١.	۲	ı	۲	التعليم والتعلم الإلكتروني	تك ۲۲۱	
تخصص	ن + ع	٥,	٣.	١.	١.	٤	۲	۲	قواعد البيانات المتقدمة	ت ۲۲۳	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	نظم التأليف والنشر الإلكتروني	ت ح ۳۲۳	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	ź	۲	۲	برمجة متقدمة	ت ح ۳۲٤	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	الثقافة الرقمية	ت ك ٢٢٥	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	صيانة الحاسب المتقدمة	ت ح ۳۲٦	
عملي	عملي	۲.,	التدريب الميداني		لائحة	£	٤	-	التدريب الميداني	ت ك ۳۱۷	
		٧.,	-			41	١٤	١٢	المجمــوع		

الفرقة الرابعة

الفصل الدراسي الأول											
نوع	نوع	ت	زيع الدرجا	تو	أعمال	وعية	عات الأسب	السا	المادة	الرمز	
المقرر	التقييم	مجموع	تحريري	تطبيقي	السنة	مجموع	تطبيقي	نظري	المسادة	الرمر	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	بيئات التعلم	تك ١١٤	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	ŧ	۲	۲	أمن الحاسب والمعلومات	ت ح ۱۲۶	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	ŧ	۲	۲	شبكات الحاسب	ت ح ۱۳۶	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	ŧ	۲	۲	الرسوم المتحركة التعليمية	ت ح ۱۱٤	
تخصص	ن + ع	١	٦.	۲.	۲.	£	۲	۲	برمجة الويب	ت ح ۱۵۶	
أساسىي	نظري	٥,	٤.	_	١.	4	_	۲	صحة نفسية وعلم نفس	صن ۱٦٤	
المناهني	تطري	•			, ,	'		,	اجتماعي	عس ۲۱۲	
تخصص	4	مقرر ممتد طوال العام الدراسي			٤	٤	_	مشروع التخرج	ت ك ١١٤		
عملي	4	مقرر ممتد طوال العام الدراسي			£ £ -		_	التدريب الميداني	ت ك ۱۱۶		
		00,				۳۰ ۱۸ ۱۲		١٢	المجمــوع		
					ي الثاني	سل الدراسي	الفص				
نوع	نوع	ت	أعمال توزيع الدرجات			وعية	عات الأسب	السا	المادة	الدون الكووي	
المقرر	التقييم	مجموع	تحريري	تطبيقي	السنة	مجموع	تطبيقي	نظري	الكسادة	الرمز الكودي	
تخصص	ن + ع	1	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	بيئات التعلم (تطبيقات)	ت ح ۲۱؛	
تخصص	نظري	٥,	٤.	-	١.	۲	-	۲	الذكاء الاصطناعي	ت ح ۲۲۶	
تخصص	ن + ع	1	٦.	۲.	۲.	٤	۲	۲	نظم التقويم الإلكتروني	ت ك ۲۲۶	
ثقافي	نظري	٥,	٤٠	_	١.	۲	1	۲	أخلاقيات المهنة	تك ۲۲٤	
أساسىي	ن + ع	٥,	٣.	١.	١.	£	۲	۲	علم نفس تربوي	نفت ۲۵	
أساسىي	نظري	٥,	٤٠	_	١.	۲	1	۲	تربية مقارنة وإدارة تعليمية	ترم ۲۲3	
تخصص	عملي	١	_	٥,	٥,	ŧ	ŧ	_	مشروع التخرج	ت ك ١١٤	
عملي	عملي	۲.,	ميداني	التدريب الد	لائحة	ŧ	ŧ	-	التدريب الميداني	ت ك ۱۸	
		٧٠٠				41	١٤	١٢	المجمــوع		

ه - محتويات المقررات (من اللائحة الرسمية)

الفرقة الأولى

(الفصل الدراسي الأول)

تك ۱۱۱	كود المقرر:	مدخل إلى تكنولوجيا التعليم	اسم المقرر:					
يهدف المقرر إلى تزويد المتعلم بالمعارف والمهارات الأساسية التي تمكنه من استخدام التكنولوجيا في التعليم ودمجها في								
عملية تعلمه، وترسيخ مفاهيم تكنولوجيا التعليم وأبعادها ومعوقات توظيفها وأهميتها ودورها في عملية التعليم والتعلم. وتتبع								
ظرية والتطبيق، وعلاقة	ربط الوظيفي بين النه	رلوجيا التعليم في ضوء نظرية الاتصال ونظرية النظم، وال	التطور التاريخي لتكنو					
جد من موضوعات.	ة التعليمية ، وما يست	اسب والمستحدثات التكنولوجية، وكيفية توظيفها في العمليا	تكنولوجيا التعليم بالحا					
೧۱۲ ೮ ೦	كود المقرر:	أساسيات الحاسب	اسم المقرر:					
يهدف المقرر إلى تزويد المتعلم بالمعلومات والمعارف الأساسية، والمهارات العملية المرتبطة بالحاسب ومكونات استخدامه								

كنظام (المكونات المادية، البرامج، المستخدمين)، وكيفية توظيفه في العملية التعليمية، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: مصادر التعلم كود المقرر: تك ١١٣

يهدف المقرر إلى إكساب المتعلم المعلومات والمعارف الأساسية، والمهارات الوظيفية عن مراكز مصادر التعلم، وأهدافها، وأهميتها، ووظائفها، ومتطلبات إنشائها، ووحداتها، والعاملين بها، ومصادر التعلم، وتطورها، وتصنيفاتها، وأهميتها، وكيفية تصميمها، وإنتاجها، وإدارة مراكز مصادر التعلم، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: نظم تداول واسترجاع المعلومات كود المقرر: تك ١١٤

يهدف المقرر إلى إكساب المتعلم المعلومات والمعارف الأساسية المرتبطة بمجال المكتبات الرقمية، والمهارات الوظيفية عن النظم الحديثة لتخزين المعلومات واسترجاعها وكيفية عملها واستخدامها؛ من حيث: الأسس والمفاهيم النظرية المتعلقة بهذه النظم، والتخزين الآلي للمعلومات واسترجاعها، ومراحل تطور هذه النظم، وآليات وتقنيات التعامل معها والإفادة منها، وتقييمها، واختيارها، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: قراءات باللغة العربية في التخصص كود المقرر: تك ١١٥

يهدف المقرر إلى إتاحة الفرصة للمتعلمين للقراءة والإطلاع على مقالات ودراسات وبحوث عربية متنوعة في تكنولوجيا التعليم ، وما التعليم من مصادر متعددة. واستخراج المفاهيم والمصطلحات التربوية والتقنية الخاصة بمجال تكنولوجيا التعليم ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: أصول التربية (الاجتماعية والفلسفية) كود المقرر: أصتر ١١٦

يهدف المقرر إلى تعريف المتعلمين بالأصول الاجتماعية والفلسفية للتربية للمؤسسات التربوية ودور المدرسة في المجتمع باعتبارها مؤثرًا ومتأثرًا بما يحدث فيه، دور المجتمع وأساليب التربية الاجتماعية التي يرتضيها لأجيآلة الصاعدة. كما يهدف المقرر إلى توضيح أهم وأبرز اتجاهات الفكر التربوي عبر الأزمنة المختلفة، وتعريف بأهم رواد ومفكري وفلاسفة التربية من مسلمين وغربيين ، وما يستجد من موضوعات.

الفرقة الأولى

(الفصل الدراسي الثاني)

ت ك ٢١	كود المقرر:	نظم التشغيل	المقرر:	اسم
--------	-------------	-------------	---------	-----

تزويد المتعلمين بالمفاهيم والمعارف الأساسية لنظم تشغيل الحاسب المختلفة، وامتلاكه القدرة علي تحديد مكوناتها ووظائفها ومتطلبات النظم المختلفة والمفاضلة بينها. وإكسابهم المفاهيم والمهارات التي تخدمهم في استخدام نظم تشغيل الحاسب والتعامل معها بكفاءة لتلبية المتطلبات الشخصية والمهنية عند استخدام الحاسب. وإكسابهم مهارات تطوير قدراتهم الذاتية والتفاعل مع التطور السريع في مجال الحاسبات أثناء الخدمة ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: أساسيات التصوير الفوتوغرافي كود المقرر: ت ك ١٢٢

يهدف المقرر إلى تزويد المتعلم بالمعارف والمهارات الأساسية التي تمكنه من سرد تاريخ التصوير الفوتوغرافي، ومعرفة بعض المفاهيم العلمية الأساسية في التصوير الفوتوغرافي، وتعرف الأنواع المختلفة لكاميرات التصوير والعدسات المختلفة واستخداماتها، والأجزاء المختلفة لكاميرا التصوير الفوتوغرافي ومقاييس حساسيتها، واستخدام المختلفة لأفلام التصوير الفوتوغرافي ومقاييس حساسيتها، واستخدام المرشحات الضوئية المختلفة وتصنيفها وفقا لوظائفها، اكتساب مهارات التصوير الوفوتوغرافي وزوايا ولقطات التصوير، تحديد مواصفات الصورة الفوتوغرافية الجيدة، وكيفية تكوينها تتكوينا جيدا، وتعرف الغرفة المظلمة للتصوير الفوتوغرافي، وخطوات المعالجة الكيميائية ومراحلها من تحميض واظهار وغسيل وتجفيف وطباعة وتكبير، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: تقنيات الصوت كود المقرر: تك ١٢٣

يهدف هذا المقرر إلى التعرف علي ماهية الصوت، والتمثيل التناظري والرقمي للصوت، مميزات التمثيل التناظري للصوت وعيوبه وعيوبه ومميزات التمثيل الرقمي الجيد، أسلوب إعادة بناء النغمات والصوت الرقمي، الحفظ الرقمي للملفات الصوتية، التعرف علي خطوات إنتاج البرنامج الصوتي الرقمي، إنتاج الأصوات في تطبيقات الوسائط المتعددة ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: أساسيات التصميم التعليمي كود المقرر: ت ك ١٢٤

يهدف هذا المقرر إلى تزويد المتعلمين بالمعارف والمهارات الوظيفية عن ماهية تصميم التعليم، وتحديد عناصره ومكوناته ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: قراءات باللغة الإنجليزية في التخصص كود المقرر: تك ١٢٥

This course aimed to Understand the learners concepts, theories, and models related to Instructional Technology; familiar with new trends in Instructional Technology; Develop their skills in reading in English language; Develop their skills in translation interpretation, analysis and evaluation: and familiar with English periodicals, reports, thesis, dissertations and textbooks.

اسم المقرر: مهارات التواصل كود المقرر: تك ١٢٦

يهدف هذا المقرر إلى تزويد المتعلمين بالمعارف والمهارات العملية التي تمكنه من فهم العمليات الأساسية في الاتصال الإنساني، وكيف يتصل بذاته ويحفز قدراته ويعبر عنها بشكل جيد، ومهارات تحديد الأهداف والتخطيط للمستقبل، ومهارات الاستماع الفعال، والاتصال اللفظي، والاتصال غير اللفظي، الاتصال الثنائي الفعال، ومفهوم الاتصال في مجموعات صغيرة، ومهارات التحدث والعرض والإلقاء والكتابة الصحيحة التي تساعد المتعلم على استخراج المفيد وكيف يكون مستمعًا جيدًا لتطوير مهاراته التي تمكنه من العمل مع مختلف الأفراد من مختلف الثقافات ، وما يستجد من موضوعات.

الفرقة الثانية

(الفصل الدراسي الأول)

اسم المقرر: الرسومات التعليمية كود المقرر: ت ك ٢١١

يهدف هذا المقرر إلى إكساب المتعلمين المعارف والمهارات الأساسية التي تمكنهم من تعرف ماهية الرسومات التعليمية، وأهميتها، وأنواعها المتعددة، وسبل إنتاجها، واستخدامها في عملية التعليم والتعلم، وسبل تطويرها ودمجها في الإنفوجرافيك، إضافة إلى طرق الاستفادة من تكنولوجيا برامج الحاسب جرافيك المتطورة في تسريع وتحسين دورة إنتاج هذه الرسومات، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: تقنيات التصوير الفوتوغرافي كود المقرر: تك ٢١٢

يهدف المقرر إلى تزويد المتعلم بالمعارف والمهارات الأساسية التي تمكنه من معرفة أسباب التحول من التصوير الفوتوغرافي التناظري إلى الرقمي، ومعرفة ماهية التصوير الرقمي وأهم المفاهيم الأساسية المرتبطة به، استخداماته، وأن يحدد مواصفات الصورة الرقمية التعليمية والتعليمية والإنتاجية والتكوينية، ومراحل إنتاج صورة رقمية تعليمية، وأساسيات التكوين الصحيحة، ومواد وأدوات التصوير الرقمي، وآلة التصوير الرقمية وإماكانتها الابداعية وأنواعها وكيفية استخدامها، ومواصفات الأجهزة وبرامج التحرير والماسحات والطابعات وورق الطباعة، مكونات المعمل الرقمي، ومراحل المعالجة البرمجية باستخدام برامج تحرير الصورة ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: أساسيات البرمجة كود المقرر: تك ٢١٣

يهدف هذا المقرر إلى تزويد المتعلم بالمعارف والمهارات الأساسية للبرمجة باللغات عالية المستوي، والمهارات اللازمة لبناء البرامج (البرمجة)، مع التطبيق علي لغة فيجوال بيزيك نت VB.Net. وتصميم خرائط سير العمليات، وإكسابهم مهارات التعامل مع البيزيك المرئي، والمساهمة في تطوير المهارات والقدرات الذاتية للمتعلمين فيما يخص استيعاب التطور السريع في مجال الحاسبات أثناء الخدمة ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: المتاحف والمعارض التعليمية كود المقرر: تك ٢١٤

يهدف المقرر إلى إكساب المتعلمين المعرفة بماهية المتاحف والمعارض التعليمية وأهميتها، والمناطق الأثرية والمتاحف الموجودة داخل الوطن وإبراز الدور التربوي والتعليمي لها، وتعرف أسس إقامة معرض تعليمي، وتحديد أهم المتطلبات والقواعد اللازمة لتنظيم المعارض، واستعراض بعض أساليب العرض داخل المعرض، إضافة إلى معرفة أحدث اتجاهات العرض والمتاحف الافتراضية وسبل وتقنيات إنشائها والاستفادة منها ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: مناهج وطرق تدريس التخصص كود المقرر: م ط ٢١٥

يهدف هذا المقرر إلى تعريف المتعلمين بماهية مهنة التدريس، وصفات المعلم ووجباته، مفهوم تحضير الدروس وأهميته، وعناصره، ودور المعلم في العملية التعليمية، والقواعد الأساسية التي تبنى عليها طرق التدريس المختلفة، ومعوقات التدريس، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: علم نفس النمو (طفولة ومراهقة) كود المقرر: صن ٢١٦

يهدف المقرر إلى توضيح مفهوم علم نفس النمو وأهدافه وأهمية دراسته ومجالاته ومناهج البحث والعوامل المؤثرة بالنمو، وأهمية التكوين النفسي والجسمي للمتعلمين، ويزيد ذلك من كفاءة المعلم معهم وفقًا لكل مرحلة من مراحل الطفولة والمراهقه، من خلال تعرف سمات كل مرحلة ومتطلباتها وأثر كل من الوراثة والبيئة عليها، وأساليب المعلم في التعامل مع المتعلمين في مختلف مراحل العمر. كما يهتم المقرر بدراسة مظاهر النمو والمشكلات التربوية والسلوكية الشائعة في حياة المراهقين وطرق مواجهتها ، وما يستجد من موضوعات.

الفرقة الثانية

(الفصل الدراسي الثاني)

ت ك ۲۲۱	كود المقرر:	إنتاج مصادر التعلم	اسم المقرر:
---------	-------------	--------------------	-------------

يهدف المقرر إلى تزويد المتعلم بالمعارف والمهارات الأساسية حول مصادر التعلم (التقليدية والإلكترونية)، وتمكنه من تصميمها وإنتاجها، وتعرف أنواعها واستخدامها. وأن يقيم بعض مصادر التعلم الإلكترونية الجاهزة في ضوء المعايير القياسية ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: تك ٢٢٢ تعليم من بعد كود المقرر: تك ٢٢٢

يهدف هذا المقرر تعريف التعليم من بعد ونشأته ومفهومه وتطوره وأهميته وأنواعه مثل الجامعات المفتوحة والإنترنت كوسيلة للتعليم من بعد، والتعرف على متطلبات استخدام الإنترنت ومميزاته والخدمات ومعوقات استخدامه في التعليم من بعد، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: أجهزة العرض كود المقرر: ت ك ٢٢٣

يهدف هذا المقرر إلى إلمام المتعلم بالمعارف والمهارات الأساسية التي تمكنه من تشغيل واستخدام أجهزة العرض والمواد التعليمية لرفع كفاءة وفاعلية المواقف التعليمية، وترسيخ مفهوم الأجهزة التعليمية، وتصنيفاتها حسب وظيفتها وفكرة عملها وإجراءاتها الفنية والوقائية، وأهميتها للموقف التعليمي، وموقعها من منظومة تكنولوجيا التعليم، وقواعد اختيارها واستخدامها، وكيفية إعداد العروض الضوئية، وشاشات العرض أنواعها ومقاساتها واستخداماتها ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: الثقافة البصرية كود المقرر: ت ك ٢٢٤

يهدف المقرر إلى إكساب المتعلمين المعارف والمهارات الأساسية التي تمكنهم من تنمية مستوياتهم المختلفة من الثقافة البصرية في العصر الرقمي والبيئة المحيطة التي تحكمها الصورة، بما في ذلك من فهم للرسائل البصرية المتفاوتة التعقيد والقدرة على تفسيرها مع اختلاف أوعيتها، التعرف على الصور الحقيقة والقدرة على تمييزها من الملفقة، وتعرف عناصر التكوين في الصورة والرسم من نقاط، وخطوط، وأشكال، وملامس، وألوان، ومعرفة ماهيتها، ووظيفتها، ومدلولاتها، إضافة إلى إكساب المتعلمين المهارة والقدرة على التعبير البصري عن المفاهيم التعليمية المختلفة. مع ربط الثقافة البصرية بعلم الجمال والتذوق للارتقاء بذوق وإحساس المتعلمين، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: التدريس المصغر كود المقرر: م ط ٢٢٥

يهدف هذا المقرر إلى تعرف ماهية التدريس المصغر ومراحله وخصائصه واستخداماته في برامج اعداد الطالب المعلم، وعناصر نجاحه، ومزاياه، ومهارات التخطيط للتدريس. تصميم الدرس الناجح, والعوامل التي تؤثر في تصميم الدرس, واستراتيجيات وأساليب التعليم والتعلم, ومواصفات البيئة التعليمية, نماذج التدريس، المبادئ التي تشجع وتستثير التعلم، مهارات التساؤل، مهمات تطبيقية ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: علم نفس تعليمي (نظريات تعلم) كود المقرر: نفت ٢٢٦

يهدف المقرر إلى تعريف المتعلمين بماهية علم النفس التعليمي، من حيث: تعريفه وأهميته ومجالاته ومناهج البحث فيه والنظريات النفسية السلوكية والارتباطية والمعرفية وأسس بنائها. وتزويدهم بالمعلومات والمفاهيم التي تساعدهم على مراعاة الفروق الفردية بين التلاميذ، وتتمية قدرتهم على تطبيق شروط التعلم الجيد ، وما يستجد من موضوعات.

الفرقة الثالثة

(الفصل الدراسي الأول)

11124	حود المفرر:	الوسائط المتعددة	اسم المقرر:
ئط المتعددة وخصائصه	ن تعرف مفهوم الوسائ	تزويد المتعلمين بالمعارف والمهارات العملية التي تمكنهم م	يهدف هذا المقرر إلى

ومزاياها وعيوبها، وعناصرها. وتوظيف عناصر الوسائط المتعددة في برمجيات الحاسب بشكل علمي سليم، وتقييم البرمجيات بأسلوب مقنن، ومعرفة الأهمية التربوية لتلك البرمجيات في العملية التعليمية، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: أساسيات صيانة الحاسب كود المقرر: ت ك ٣١٢

تزويد المتعلمين بالمفاهيم والمعارف الفنية المتخصصة بما يحقق فهمهم لبنية الحاسب وكيف تعمل مكوناته معا. وإكسابهم المفاهيم والمهارات التي تخدمهم في عمليات فك وتركيب وإجراء عمليات الصيانة الأساسية لمكونات الحاسب الشخصي. واللازمة لتطوير وتحديث قدرات الحاسب الشخصي بما يحقق متطلبات معامل الحاسب وخدمات العملاء في المؤسسات التعليمية بصفة خاصة، وسوق العمل خارجها بوجه عام، وتطوير قدراتهم الذاتية والتفاعل مع التطور السريع في مجال الحاسبات أثناء الخدمة ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: مقدمة في قواعد البيانات كود المقرر: ت ح ٣١٣

إكساب المتعلمين المعارف والمهارات المتعلقة بقواعد البيانات والتي تمكنهم من تحليل المراحل التاريخية لنشأتها وتطورها والمفاهيم المتعلقة بها والمصطلحات العلمية المستخدمة في المجال التعليمي، كما تمكنهم من إنشاء قواعد بيانات علاقئية تناسب الأغراض التعليمية باستخدام الحاسب وفق الأسس والمعايير والتطبيقات العملية للتصميم والإنتاج باستخدام البرامج الجاهزة. وتناول الاتجاهات الحديثة التي تعتمد علي البرمجة المتعددة الكائنات وكيفية توظيفها في تسهيل وتفعيل عملية التعلم. ومواصفات الأجهزة والأدوات المناسبة لإنتاج قواعد البيانات التعليمية ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: تحليل نظم المعلومات كود المقرر: ت ح ٣١٤

يهدف المقرر إلى تقديم المعلومات النظرية والعملية عن مفهوم النظم وأهميتها للأغراض المختلفة، وتعرف المكونات الرئيسة للنظم وعلم المعلومات ونظرياته وأسسه وقوانينه وعلاقته بالعلوم الأخرى والأنشطة والخدمات التي يقدمها، ونظم المعلومات المحلية والخارجية، والتركيز على تقنيات ونظريات المعلومات وطرق خزنها واسترجاعها وتقييمها والأجهزة المستخدمة في ضبط ونقل المعلومات مع عرض نماذج من تقنيات المعلومات. وتعرف نظم وشبكات المعلومات ومراحل تطورها وخصائصها والجهات التي أسهمت في تطويرها ومتطلبات إنشائها وأنواعها وخدماتها وطرق إدارتها وكيفية جمع الحقائق باستخدام الشبكة العالمية للمعلومات وقواعد البيانات وتقنيات تكنولوجيا المعلومات في تحليل النظم ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: المستحدثات التكنولوجية كود المقرر: ت ك ٣١٥

يهدف المقرر إلى الإلمام بماهية المستحدثات التكنولوجية والمبررات التي دعت إلي ظهورها، ومبادئ تصميمها، وتقييم جدوى استخدامها في العملية التعليمية، والربط الوظيفي بين النظرية والتطبيق من خلال عرض أمثلة ونماذج لبعض المستحدثات التكنولوجية في مجال التعليم، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: تاريخ التربية ونظام التعليم كود المقرر: أصتر ٣١٦

يهدف المقرر إلى تعرف مفهوم تاريخ التربية وأهميته، والوقوف على النظم التربوية التي سادت في العصور المختلفة، وأوضاع التعليم والعوامل المؤثرة فيه، وتحليل الفكر التربوي السائد عبر العصور، وتتبع تطور نظم التعليم في مصر، وتعرف بعض النظم التعليمية المعاصرة لإعداد المتعلم لمواجه القضايا التربوية المعاصرة في ضوء الخبرات التربوية السابقة ، وما يستجد من موضوعات.

الفرقة الثالثة

(الفصل الدراسي الثاني)

ت ك ۲۲۱	كود المقرر:	التعليم والتعلم الإلكتروني	اسم المقرر:

يستعرض المقرر المفاهيم الأساسية المرتبطة بالتعلم الإلكتروني، ومهارات وأسس التعامل مع أنظمته وأدواته، ومتطلباته واستراتيجياته، مع تطبيقات عملية لتصميم وإعداد مواد التعلم الإلكتروني، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: قواعد البيانات المتقدمة كود المقرر: ت ح ٣٢٢

تعريف المتعلمين بكيفية إنشاء قواعد البيانات باستخدام لغات البرمجة المختلفة والبنية الأساسية لمعرفة أساسيات نظم قواعد البيانات بناء على دراسات المستفيدين لإيصال المعلومات بالشكل الأمثل. وتناول الاتجاهات الحديثة في إنتاجها والتي من أمثلتها: قواعد البيانات العلائقية وغيرها التي تعتمد علي البرمجة المتعددة الكائنات وكيفية توظيفها في تسهيل وتفعيل عملية التعلم، والتطبيقات المتقدمة في تصميم وإنتاج برمجيات قواعد البيانات وإدارتها، إضافة إلى تعريف واجهات استخدام تلك البرامج وأهم الأوامر والأدوات بها ومهارات إدارة قواعد البيانات التعليمية (الشبكية)، والتي تتوافر فيها المواصفات والمعايير التقنية المتعارف عليها، والأفكار التعليمية المبتكرة ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: نظم التأليف والنشر الإلكتروني كود المقرر: تح ٣٢٣

يهدف المقرر إلى إكساب الطالب المعارف الأساسية الخاصة ببرمجيات التأليف والنشر الإلكتروني التي يستخدمها في تأليف ونشر مواد تعليمية إلكترونية تصلح لأغراض التعلم والتدريب من بعد، وتنمية مهاراته. والتعريف بتاريخ النشر الإلكتروني، ومفاتيح ووظائف صفحة الإنترنت، وبرامج النشر الإلكتروني، والمهارات الأساسية في التصميم والاسترجاع، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: برمجة متقدمة كود المقرر: ت ح ٢٤٤

يهدف هذا المقرر إلى تزويد المتعلمين بالمفاهيم والمعارف والتطبيقات المتقدمة للبرمجة باللغات عالية المستوي. وإكسابهم المفاهيم والمهارات اللازمة لبناء تطبيقات (البرمجة) متقدمة، مع التطبيق علي اللغات عالية المستوي VB.Net C++,. والمساهمة في تطوير المهارات والقدرات الذاتية للطلاب فيما يخص استيعاب التطور السريع في مجال الحاسبات البرمجة أثناء الخدمة ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: تك ٢٥٥ تك ٢٥٥ تك ٢٥٥

يهدف المقرر إلى تزويد المتعلم بالمعلومات والمعارف الأساسية، والمهارات العملية المرتبطة بالثقافة الرقمية ونظرية الرقمنة، وعلاقتها بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات مع التركيز على بعض المفاهيم والثقافات الرقمية، واستخداماتها المتعددة مع التركيز أكثر على توظيفها في العملية التعليمية، مثل: المجتمع الرقمي، والمحتوى الرقمي، والمهارات الرقمية، ومواقع التواصل الاجتماعي، والمكتبة الرقمية، والواقع الافتراضي ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: صيانة الحاسب المتقدمة كود المقرر: ت - ٣٢٦

تزويد المتعلمين بالمفاهيم والمعارف الفنية المتقدمة التي تخدمه في صيانة نظام التشغيل والبرامج العاملة عليه. وإكسابهم المفاهيم والمهارات التي تخدمهم في عمليات الصيانة وتأمين عمل مكونات الحاسب علي مستوي البرمجيات بطريقة سليمة لا تتسم بالمشكلات، والمهارات اللازمة لتطوير وتحديث قدرات الحاسب الشخصي بما يحقق متطلبات معامل الحاسب وخدمات العملاء في المؤسسات التعليمية بصفة خاصة، وسوق العمل خارجها بوجه عام. وتطوير قدراتهم الذاتية والتفاعل مع التطور السريع في مجال الحاسبات أثناء الخدمة ، وما يستجد من موضوعات.

الفرقة الثالثة

(ممتد طوال العام الدراسي)

ت ك ٣١٧	كود المقرر:	التدربب الميداني	اسم المقرر:
	- 33	، بار ج عن المارة ا	, 33°, F,

يهدف هذا المقرر إلى إعداد الخرجين للقيام بوظائف مهنة التعليم فنيًا وإداريًا، وربط النظرية بالتطبيق الفعلي، ومن ثم تعميق فهم المتعلمين للعلوم النظرية التي تلقوها في مجال تخصصهم، وإتاحة الفرصة لكسب الخبرة العملية والتدريب قبل التخرج، والتعامل مع بيئة العمل (الإدارة المدرسية)، وتحمل المسئولية وممارسة العملية التعليمية الفعلية ، وما يستجد من موضوعات.

الفرقة الرابعة

(الفصل الدراسي الأول)

اسم المقرر: تك ١١٤ تعلم كود المقرر: تك ٢١١

يهدف هذا المقرر إلى إكساب المتعلم المعارف والمهارات الأساسية لتقنيات الجيل الثاني للويب، ماهيته، نشأته وتطوره، خصائصه، خدمات وأدوات الجيل الثاني للويب وتطبيقاتها واستخداماتها في البيئات التعليمية، وتطور عناصر العملية التعليمية على ضوء تقنيات الجيل الثاني للويب، ويتناول المقرر مفهوم بيئات التعلم المختلفة، ونظم إدارتها، وأسس تصميم وانتاج بيئات التعلم، وخصائصها واستراتيجيات التدريس بها والنظريات والفلسفة التربوية التي تقوم عليها بيئات التعلم، ونماذج التصميم التعليمي لبيئات التعلم، وأدوات تطوير بيئات التعلم ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: أمن الحاسب والمعلومات كود المقرر: ت ح ١٢٤

تزويد المتعلمين بالمفاهيم والمعارف والمهارات المتعلقة بأمن الحاسب والمعلومات والتي تتضمن: التعرف علي ماهية الأمن، أهدافه، وخدماته، المخاطر والتهديدات التي تتعرض لها منظومة الحاسب من مكونات ومعلومات ونظم تشغيل وكيفية تحقيق الأمن والحماية، وتوفير الوقاية اللازمة لهذه المنظومة سواء كان الحاسب متصلًا أو غير متصل بالشبكة، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: شبكات الحاسب كود المقرر: ت ح ١٣٠٤

يهدف هذا المقرر إلى تزويد المتعلم بالمعارف والمهارات الأساسية لشبكات الحاسب من حيث ماهيتها، نشأتها وتطورها، مميزاتها وأهميتها، التطبيقات التربوية لشبكات الحاسب، وأسس وأهميتها، التطبيقات التربوية لشبكات الحاسب، وأسس ومعايير تصميم وبناء الشبكة، وتناول التقنيات المختلفة للشبكات، وكذلك كيفية تصميم وانتاج صفحات الانترنت التعليمية ومعايير تقييمها، وأخيرًا المستحدثات في هذا المجال كالشبكات الاجتماعية وشبكات الوسائط المتعددة ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: الرسوم المتحركة التعليمية كود المقرر: ت ح ١٤٤

يهدف المقرر إلى تزويد المتعلمين بالمعارف والمهارات العملية حول تاريخ تطور الرسوم المتحركة، ومفهومها، وعناصر ومبادئ التصميم وأسس التكوين فيها، وأنواعها، ومراحل إنتاجها، والأساليب المتنوعة لإنتاج الحركة على الشاشة اعتمادًا على نظريات الرؤية والخداع البصري، وكيفية تفاعل المتعلمين مع عنصري الحركة والزمن كبعدين أساسيين يمكن استخدامهم لإظهار الأشكال المرسومة في شكل حركات متنوعة، وتقنيات التحريك، وكيفية توظيف أفلام الرسوم المتحركة في التعليم، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: برمجة الويب كود المقرر: ت ح ١٥٤

يهدف المقرر إلى تزويد المتعلمين بالمفاهيم والمعارف لبناء مواقع ويب تفاعلية، وإكسابهم المفاهيم والمهارات العملية اللازمة لبناء التطبيقات التفاعلية لمواقع الانترنت المتقدمة، والمساهمة في تطوير المهارات والقدرات الذاتية لهم فيما يخص استيعاب التطور السريع في مجال الحاسبات ويرمجة الويب أثناء الخدمة ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: صحة نفسية وعلم نفس اجتماعي كود المقرر: صن ١٦٤

يهدف المقرر إلى تعريف المتعلمين بمعني الصحة النفسية، وأساليب التوافق بين الفرد ومجتمعه وبيئته ويجري ذلك من خلال ربط مفهوم الصحة النفسية بأساليب التربية التي يتعرض لها الفرد في المنزل والمدرسة خصوصًا في مرحلتي الطفولة والمراهقة. كما يتناول المقرر مفهوم علم النفس الاجتماعي، ومفهوم الجماعة ودينامياتها، والاتجاهات النفسية والاجتماعية، وسيكولوجية القيادة، والتفاعل الاجتماعي، والأدوار ، وما يستجد من موضوعات.

الفرقة الرابعة

(الفصل الدراسي الثاني)

اسم المقرر: بيئات التعلم (تطبيقات) كود المقرر: ت ح ٢١٤ يهدف هذا المقرر إلى اكساب المتعلم مهارات التعامل مع الأدوات والبرامج اللازمة لتصميم وبناء بيئات التعلم التفاعلية المختلفة، وإنتاج مشروع تطبيقي لتوظيف هذه المهارات ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: الذكاء الاصطناعي كود المقرر: ت ح ٢٢٤

يهدف المقرر إلى تزويد المتعلمين بالمعارف والمهارات العملية المتعلقة بالذكاء الاصطناعي وكيفية استخدامه في الأغراض التعليمية، وأدوات تمثيل المعرفة وتقنيات البحث، وأهم تطبيقات الذكاء الاصطناعي في مجال التعليم، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: نظم التقويم الإلكتروني كود المقرر: تك ٢٣٤

يهدف المقرر إلى تعريف المتعلم باستراتيجيات جديدة للتقييم مثل ملفات الإنجاز الرقمية، والتقويم الإلكترونى وبرامجه ونماذجه من اختبارات إلكترونية، وبنوك ومستودعات أسئلة رقمية وملفات إنجاز، وإرساء وتطوير نظم تقويم المتعلمين، وتوعية المتعلمين بثقافة تطوير نظم التقويم من بعد. وكيفية إنشاء بنوك للأسئلة وإدراجها ضمن قواعد بيانات المؤسسة التعليمية، وتعزيز آليات الرجع ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: أخلاقيات المهنة كود المقرر: ت ك ٢٢٤

يهدف المقرر إلى تعرف مفهوم المهنة ومفهوم الأخلاق وأهميتهما، ومفهوم أخلاق المهنة وأثرها على الفرد والمجتمع وعلى العمل نفسه، والمبادئ الأساسية لأخلاقيات المهنة، وفهم الأخلاقيات المحمودة التي يجب التحلي بها في العمل، والصفات السيئة والأخلاق غير المحمودة التي يجب عليه تجنبها في عمله ومخاطر الانسياق فيها من أجل تجنبها، ويتمثل حقوقه الوظيفية وواجباته نحو العمل والزملاء والرؤساء ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر: علم نفس تربوي كود المقرر: نفت ٢٥٤

يهدف المقرر إلى تعريف المتعلم بعلم النفس التربوي وموضوعاته من خلال دراسته لمفهوم التعلم ونظرياته وشروطه وعلاقته بالانفعالات والدوافع والإدراك, والفروق الفردية في التعلم والتحصيل، وتطور حركة القياس النفسي والعقلي، وأنواع الاختبارات لهذين القياسين ، وما يستجد من موضوعات.

اسم المقرر : تربية مقارنة وإدارة تعليمية كود المقرر : ترم ٢٦٤

يتناول هذا المقرر عرضًا نظريًا لأساسيات التربية المقارنة من حيث مفهومها وأهدافها ومراحل تطورها وأهم مجالاتها، ومصادرها، ومنهجية الدارسات المقارنة، وميادينها، وسبل الاستفادة منها، والقوى والعوامل المؤثرة في النظم التعليمية، فضلا على دراسة وتحليل نظم التعليم في بعض البلدان العربية والأجنبية للتعرف على القوى والعوامل المؤثرة فيها ، وما يستجد من موضوعات.

الفرقة الرابعة

(ممتد طوال العام الدراسي)

ت ك ١٧٤	كود المقرر:	مشروع التخرج	اسم المقرر:
ت تخدم القسم بالدرجة	صميم وتتفيذ مشروعا	رات المتعلمين التي اكتسبوها خلال دراستهم بالقسم في تد	توظيف معارف ومها
وعات.	وما يستجد من موض	عة والمؤسسات التعليمية التي يتم فيها التدريب الميداني ،	الأولى، والكلية والجام
£11 ಟ್ರ	كود المقرر:	التدريب الميداني	اسم المقرر:

يهدف هذا المقرر إلى إعداد الخرجين للقيام بوظائف مهنة التعليم فنيًا وإداريًا، وربط النظرية بالتطبيق الفعلي، ومن ثم تعميق فهم المتعلمين للعلوم النظرية التي تلقوها في مجال تخصصهم، وإتاحة الفرصة لكسب الخبرة العملية والتدريب قبل التخرج، والتعامل مع بيئة العمل (الإدارة المدرسية)، وتحمل المسئولية وممارسة العملية التعليمية الفعلية ، وما يستجد من موضوعات.

٦ - متطلبات الالتحاق بالبرنامج (من اللائحة الرسمية)

تنص اللائحة الداخلية للكلية على مجموعة متطلبات الالتحاق بجميع برامج الكلية (ومن ضمنها برنامج تكنولوجيا التعليم) وذلك من خلال مادة (٤) التي تنظم شروط القبول بالكلية ، ومادة (٦) التي تنظم توزيع الطلاب على أقسام الكلية.

أولاً - مادة (٤) شروط القبول بالكلية:

يشترط لقبول الطالب في مرحلة البكالوريوس ما يلي:

- أن يكون حاصلًا على شهادة الثانوية العامة أو ما يعادلها في حدود ما يقره مجلس الكلية سنويًا من الأعداد المطلوبة سنوبًا من الطلاب لكل شعبة على حده.
 - أن يجتاز امتحانات القدرات اللازمة لشعب التخصص.
 - أن يجتاز الاختبارات الشخصية والاختبارات الخاصة باللياقة البدنية لمهنة التدريس مهنيًا وطبيًا.
 - أن يكون متفرغًا تفرغًا تامًا للدراسة.
- يجوز أن تقبل الكلية في مرحلة البكالوريوس طلابًا من الحاصلين على درجة الليسانس أو البكالوريوس أو ما يعادلها من خريجي الكليات أو المعاهد المعترف بها من قبل المجلس الأعلى للجامعات، وتحدد الفرقة والشعبة التي يقيد بها الطالب المقررات التي يعفي من دراستها في كل حآلة بقرار من مجلس الكلية وذلك بعد أخذ رأي الأقسام المحتصة. وبشرط أن يتفرغ الطالب للدراسة تفرغًا تامًا ويسري ذلك على خريجي الكلية الراغبين في الالتحاق بشعبة تختلف عن الشعبة التي تخرجوا فيها.

ثانياً - مادة (٦). توزيع الطلاب على أقسام الكلية: يوزع الطلاب المستجدون بالفرقة الأولى على الأقسام الآتية:

- ١. قسم تكنولوجيا التعليم.
- ٢. قسم الإعلام التربوي.
- ٣. قسم التربية الموسيقية.
- ٤. قسم الاقتصاد المنزلي.

ويجوز إضافة أقسام أو شعب أخرى في ضوء ما يقترحه مجلس القسم وموافقة مجلس الكلية، وتتم الموافقة عليه من مجلس الجامعة، والمجلس الأعلى للجامعات طبقًا لحاجة المجتمع.

يوزع الطلاب على هذه الأقسام في كل عام وفقًا للمعايير التي يقرها مجلس الكلية، وفي ضوء احتياجات وزارة التربية والتعليم مع الأخذ في الاعتبار رغبات الطلاب والدرجات الحاصلين عليها، وذلك

ما عدا القبول في قسم التربية الموسيقية حيث يتم التوزيع بمعرفة مكتب التنسيق من بين الطلاب الذين اجتازوا اختبارات القدرات التي تجربها لهم الكلية.

٧ - القواعد المنظمة لاستكمال البرنامج (من اللائحة الرسمية)

تنص اللائحة الداخلية للكلية على مجموعة القواعد المنظمة لاستكمال جميع برامج الكلية (ومن ضمنها برنامج تكنولوجيا التعليم) وذلك من خلال مادة (٧) التي تنظم نظام الدراسة والامتحان ، ونصها ما يلي:

مادة (٧) نظام الدراسة والامتحان:

- ١. مدة الدراسة لنيل درجة البكالوريوس في التربية النوعية أربع سنوات دراسية أو ثمان فصول دراسية.
- ٢. تناظر السنة الجامعية فرقة دراسية محددة وتتكون السنة الجامعية من فصلين دراسيين الفصل الدراسي الأول والفصل الدراسي الثاني، يسمح للطالب المقيد بالفصل الدراسي الثاني في نفس السنة الجامعية وينفس الفرقة الدراسية.
- ٣. يقوم كل قسم من الأقسام العلمية بالكلية برحلة علمية سنوية لكل شعبة وذلك لزيارة القطاعات التطبيقية
 التي تتصل اتصالًا مباشرًا بطبيعة الدراسة الأكاديمية التخصصية للشعبة.
- ٤. ينقل الطالب إلى الفرقة الثانية إذا كان ناجحًا في جميع مقررات الفصلين الدراسيين للفرقة المقيد بها أو إذا كان راسبًا فيما لا يزيد عن مقررين من فرقته ومن الفرقة الأدنى ويؤدى الطالب الامتحان فيما رسب فيه من مقررات مع طلاب الفرقة التي يدرس بها، أما طلاب الفرقة النهائية الذين يرسبون فيما لا يزيد عن مقررين فيتم امتحانهم فيما رسبوا فيه وذلك في شهر نوفمبر وإذا تكرر رسوبهم فيبقون للإعادة حضورًا وإمتحانًا فيما رسبوا فيه.
- تنظيم الكلية تدريبًا ميدانيًا على التدريس بالمدارس المناسبة لطلاب الفرقتين الثالثة والرابعة، وذلك بمعدل يوم أسبوعيًا (التدريب المنفصل) على أن تنظم فترة تدريب متصلة لا تقل عن أسبوعين في نهاية العام الجامعي لكل من الفرقتين الثالثة والرابعة.
- 7. يهدف التدريب الميداني بالمدارس إلى إعداد الخريجين للقيام بوظائف مهنة التعليم فنيًا وإداريًا كما تتطلبها العملية التربوية بما في ذلك توجيه التلاميذ مهنيًا وتعليميًا وإرشاهم نفسيًا ووجدانيًا ورعايتهم سلوكيًا وقيميًا، وبقوم مجلس الكلية بناءً على اقتراحات الأقسام المتصلة بتحديد وسائل تحقيق هذه الأهداف.
- ٧. تحدد درجة مقرر التدريب الميداني بالمدارس بمائتين درجة في العام الدراسي في كل من الفرقتين الثالثة والرابعة باعتبار مائة درجة لكل فصل دراسي توزع على النحو الآتى:
- "٣٠ درجة" للمشرف الداخلي (عضو هيئة تدريس من الجامعة)، "٥٠ درجة" للاختبار الشفهي، "١٥

- درجة" للمشرف الخارجي (من التربية والتعليم)، "٥ درجات" لمدير أو ناظر المدرسة. ويشترط للنجاح في المقرر حصول الطالب على (٦٠٪) من الدرجة النهائية.
- ٨. يحدد مجلس الكلية بناء على اقتراحات مجالس الأقسام نظام التدريب الميداني للطلبة تحت إشراف أعضاء
 هيئة التدريس والخبراء في هذا المجال وذلك من خلال مكتب تدريب ميداني.
- 9. يقدر زمن التدريب الميداني في كل من الفرقتين الثالثة والرابعة بواقع أربع ساعات عملية لليوم الواحد، ويجوز أن يكون الإشراف على مجموعة التدريب الميداني بواقع مشرفين على كل مجموعة يمثل إحداهما الجانب التربوي وبمثل الآخر الجانب التخصصي.
- 1. يتقاضى أعضاء هيئة الإشراف الإداري والفني مكافأة نظير الإشراف على الطلاب في التدريب الميداني بواقع أربع ساعات عملية أسبوعيًا خلال فترة التدريب المنفصل وأربع ساعات عملية يوميًا خلال فترة التدريب المتصل.
- 11. يبقى للإعادة طالب الفرقة الثالثة والرابعة الراسب في مقرر التدريب الميداني حتى ولو كان ناجحًا في جميع المقررات الأخرى، ويجوز للطالب الراسب في مقرر التدريب الميداني دخول امتحان الدور الثانى في المقررات التي رسب فيها.
- 11. يقدر نجاح الطالب سواء في المادة الواحدة أو المجموع الكلي للمواد الدراسية بأحد التقديرات الآتية:
 - ممتاز ۸۵٪ فأكثر من الدرجة.
 - جيد جدًا ٧٥٪ إلى أقل من ٨٥٪ من الدرجة.
 - جيد ٦٥٪ إلى أقل من ٧٥٪ من الدرجة.
 - مقبول ٥٠٪ إلى أقل من ٦٥٪ من الدرجة. ويقدر رسوب الطالب في المواد بأحد التقديرين الآتيين:
 - ضعيف من ٣٠٪ إلى أقل من ٥٠٪ من الدرجة.
 - ضعيف جدًا أقل من ٣٠٪ من الدرجة (راسب نظري).
- 1٣. يمنح الطالب مرتبة الشرف إذا كان تقديره العام التراكمي في الفرقة الرابعة "ممتاز" أو "جيد جدًا" على ألا يقل تقديره من فرق الدراسة السابقة عن "جيد جدًا"، ويشترط ألا يكون هذا الطالب قد رسب في امتحان أي مقرر دراسي تقدم له في أي فرقة.
- 1٤. يعد الطالب ناجحًا في المادة إذا كان حاصلًا على خمسين بالمائة (٥٠٪) على الأقل من المجموع الكلي لها بشرط أن يحصل على ثلاثين بالمائة (٣٠٪) فأكثر من درجة الامتحان التحريري أو التطبيقي أو الشفهي وإلا يعد راسبًا في هذه المادة.
- 10. يدرس طلاب الفرقة الرابعة مشروع التخرج في التخصص بواقع أربع ساعات أسبوعيًا في التخصصات الواردة في الخطة الدراسية، وبعد هذا المشروع مادة رسوب، وبضاف للمجموع الكلي

للدرجات بسطًا ومقامًا بواقع مائة درجة، ويكون لكل مشروع لجنة تحكيم تشكل طبقًا لما يقترحه القسم وبوافق عليه مجلس الكلية.

- 17. لمجلس الكلية بناءً على طلب مجالس الأقسام الأكاديمية المختلفة أن يحرم الطالب التقدم للامتحان في مقرر أو أكثر إذا كانت مواظبته في حضور المحاضرات أو المناقشات أو الدروس العلمية أو التدريب الميداني تقل عن ٧٠٪ من الوقت المقرر لها، وفي هذه الحآلة يعد الطالب راسبًا في المقرر أو المقررات التي حرم من دخول امتحاناتها إلا إذا قدم الطالب عذرًا يقبله مجلس الكلية، ويعد غائبًا بعذر مقبول في هذا المقرر، على أن يقدم العذر قبل الانتهاء من الامتحانات التي يعتذر عنها، ما لم يكن عذرًا قهربًا يقبله مجلس الكلية.
- 1۷. تشكل الرجلات العلمية وحفلة التخرج جزءًا متممًا للبرامج التعليمية وفقًا لما تقترحه الأقسام الأكاديمية وبعد موافقة مجلس الكلية.

٨ - طرق وقواعد تقييم الملتحقين بالبرنامج

يتم تقييم الملتحقين بالبرنامج من خلال الطرق والقواعد التالية:

ماتقسیه من مخرجات تعلیمیة مستهدفة	أدوات القياس	التوقيت	الطريقة
المعرفة والفهم ، المهارات الذهنية ، المهارات العامة والانتقالية	حسب طبيعة المقرر الدراسي	خلال أسابيع الفصل الدراسي	أعمال السنة
المهارات العملية والمهنية	بطاقات الملاحظة والتقييم	وفق الجدول المعلن حسب الخريطة الزمنية لجامعة المنيا	امتحان عملي تطبيقي
المعرفة والفهم ، المهارات الذهنية	اختبار تحصيلي موضوعي	وفق الجدول المعلن حسب الخريطة الزمنية لجامعة المنيا	امتحان تحريري

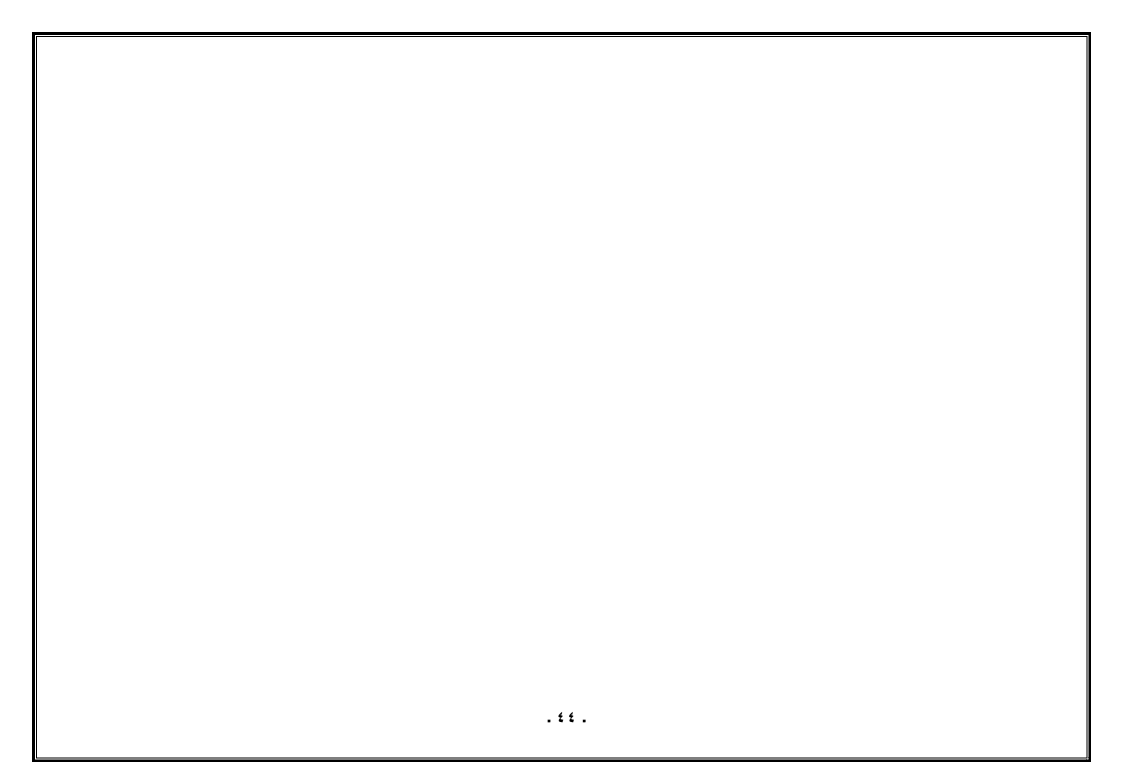
٩ - طرق تقويم البرنامج

يتم تقويم البرنامج من خلال الطرق التالية:

العينة	الوسيلة	القائم بالتقويم
عينة ممثلة من طلاب البرنامج مع التركيز على طلاب الفرقة النهائية	نموذج (١٧ – تقويم مقرر دراسي من قبل الطلاب) الرسمي الصادر من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد	طلاب الفرقة النهائية
عينة من خريجي الكلية	استبيان معد من قبل وحدة الجودة لقياس رضا الخريجين والتوجه الوظيفي	الخريجون
مؤسسات تعليمية مديرية التربية والتعليم	استبيان معد من قبل الوحدة لاستطلاع آراء القائمين على الإشراف التربوي للطلاب على مستوى وقدرات الطلاب في التدريب	الجهات
مركز التطوير التكنولوجي جهات أخرى ذات صلة بالتخصص	استبيان معد من قبل وحدة الجودة الستطلاع آراء القيادات الفنية حول مدى ملاءمة البرنامج التعليمي بالكلية وقدرات الخريج لتلبية متطلبات سوق العمل	المجتمعية
أستاذة من التخصص من داخل القسم والجامعة (أساتذة مساعدين في حالة عدم توفر أساتذة بالقسم) – بحد أدنى ٢ محكم	نموذج (١٤ – تقرير مراجع خارجي للمرحلة الجامعية الأولى) الرسمي الصادر من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد	محكم داخلي
أساتذة من التخصص من خارج القسم والجامعة – بحد أدنى ١ محكم	نموذج (١٤ – تقرير مراجع خارجي للمرحلة الجامعية الأولى) الرسمي الصادر من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد	محكم خارجي
لا ينطبق	لا ينطبق	ممتحن خارجي
لا توجد	لا توجد	طرق أخرى

المسئول عن البرنامج

التوقيع	الصفة	الاسم	م
	عميد الكلية	أ.د/ إيمان زكي موسى	١
	وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب	أ.د/ إيمان زكي موسى	۲
	رئيس القسم العلمي	أ.د/ وفاء صلاح الدين الدسوقي	٣
	مدير وحدة الجودة	أ.د/ ريهام جاد الرب	٤
	منسق البرنامج	أ.م.د/ شيماء سمير محمد	٥



قائمة المحتويات

الصفحة	البند	م
1	الغلاف	١
2	المعلومات والبيانات الأساسية	۲
3	المعلومات والبيانات المتخصصة المهنية	٣
3	الأهداف العامة للبرنامج	٤
4	المخرجات التعليمية المستهدفة من البرنامج	٥
4	المعارف والمفاهيم المستهدفة من البرنامج	٦
6	المهارات المهنية والعملية المستهدفة من البرنامج	٧
7	المهارات الذهنية المستهدفة من البرنامج	٨
8	المهارات العامة والانتقالية المستهدفة من البرنامج	٩
9	المعايير الأكاديمية للبرنامج	١.
9	العلامات المرجعية للبرنامج	11
10	هيكل ومكونات البرنامج	١٢
10	مدة البرنامج	۱۳
10	عدد ساعات البرنامج	١٤
10	بيان بعدد ونوعية المقررات في البرنامج والنسبة المئوية في كل نوع	10
11	مستوبات البرنامج في نظام الساعات المعتمدة	١٦

الصفحة	البند	٩
11	مقررات البرنامج (من اللائحة الرسمية)	١٧
11	لائحة مقررات الفرقة الأولى	۱۸
12	لائحة مقررات الفرقة الثانية	١٩
12	لائحة مقررات الفرقة الثالثة	۲.
13	لائحة مقررات الفرقة الرابعة	۲١
14	محتوبات المقررات (من اللائحة الرسمية)	* *
14	محتوبات مقررات الفرقة الأولى	۲۳
16	محتوبات مقررات الفرقة الثانية	۲ ٤
18	محتويات مقررات الفرقة الثالثة	40
20	محتوبات مقررات الفرقة الرابعة	47
23	متطلبات الالتحاق بالبرنامج (من اللائحة الرسمية)	* *
24	القواعد المنظمة لاستكمال البرنامج (من اللائحة الرسمية)	۲۸
27	طرق وقواعد تقييم الملتحقين بالبرنامج	4 9
27	طرق تقويم البرنامج	٣.
29	المسئول عن البرنامج	۳۱
	مصفوفات توافق معايير NARS مع البرنامج	44
	مصفوفة التوافق بين مواصفات الخريج (NARS) مع الأهداف العامة للبرنامج	**
	مصفوفة التوافق بين نواتج تعلم المعرفة والفهم في (NARS)	٣٤

الصفحة	البند	٩
	مع نواتج المعرفة والفهم في البرنامج	
	مصفوفة التوافق بين نواتج تعلم المهارات والقدرات الذهنية في (NARS) مع نواتج المهارات الذهنية في البرنامج	٣٥
	مصفوفة التوافق بين نواتج تعلم المهارات المهنية في (NARS) مع نواتج المهارات المهنية في البرنامج	٣٦
	مصفوفة التوافق بين نواتج تعلم المهارات العامة والانتقالية في (NARS) مع نواتج المهارات العامة والانتقالية في البرنامج	**