

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



almanahj.com/kw

# موقع المناهج الكويتية

الملف توزيع الخطة الدراسية للمنهج

[موقع المناهج](#) ⇐ [المناهج الكويتية](#) ⇐ [مرحلة ثانوية](#) ⇐ [تقنية المعلومات](#) ⇐ [الفصل الأول](#)

المزيد من الملفات بحسب مرحلة ثانوية والمادة تقنية المعلومات في الفصل الأول

الخطط الدراسية لمادة تقنية المعلومات

العام الدراسي

2023 - 2022

الفصل الدراسي الأول



# خطط التعليم العام



hasobkw

## توزيع منهج مادة: الحاسوب (تقنية المعلومات) – التعليم العام



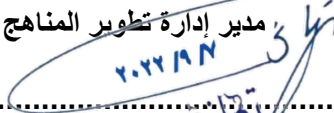
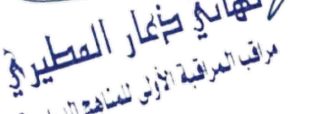
العام الدراسي ٢٠٢٢-٢٠٢٣

الفصل الدراسي الأول

الصف : العاشر

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات
الأول	أولاً: أساسيات البرنامج : (من صفحة ١٦ إلى صفحة ٢٣)	تعريف البرنامج - مزايا البرنامج - واجهة البرنامج - طرق عرض الموقع - طرق عرض الصفحة.	٢	ورقة عمل (١)
الثاني	ثانياً : التعامل مع الموقع: (من صفحة ٢٧ إلى صفحة ٣٣)	إنشاء موقع ويب فارغ - إنشاء موقع ويب باستخدام القالب - فتح الموقع - إغلاق الموقع . ** يعلق التعديل في قالب الموقع **	٢	ورقة عمل (٢)
الثالث	ثالثاً : صفحات الويب : (من صفحة ٣٧ إلى صفحة ٤٥)	تعريف صفحة الويب - العمليات على الصفحات (أ. إنشاء صفحة ويب جديدة ، ب. حفظ صفحة الويب وعنوانها ، ج. إغلاق صفحة ويب ، د. استيراد ملف لمجلد الموقع ، هـ. حذف صفحة من الموقع ، و. معاينة الصفحة) - خصائص صفحة الويب .	٢	ورقة عمل (٣)
الرابع	تابع / ثالثاً : صفحات الويب : (من صفحة ٤٦ إلى صفحة ٥٣)	إضافة النصوص إلى صفحات الويب - الجداول في صفحة الويب (أ. إضافة جدول ب. تعديل في خصائص الجدول ج. التعديل في خصائص الخلية ، د. تقسيم ودمج خلايا الجدول ، هـ. حذف أعمدة / صفوف في الجدول ، و. إضافة أعمدة / صفوف للجدول)	٢	ورقة عمل (٤)
الخامس	تابع / ثالثاً : صفحات الويب : (من صفحة ٥٤ إلى صفحة ٦٣)	إضافة الصور (أ. إضافة الصورة ، ب. تعديل خصائص الصورة ، ج. شريط أدوات الصورة) إضافة الأفلام (أ. إدراج فيلم ، ب. تعديل خصائص الفيلم) . إضافة الملفات الفلاشية .	٢	ورقة عمل (٥) ورقة عمل (٦)
السادس	رابعاً : الروابط التشعبية : (من صفحة ٦٧ إلى صفحة ٧٤)	تعريف الارتباط التشعبي - إنشاء ارتباط تشعبي والتحكم فيه (أ. إنشاء ارتباط تشعبي ، ب. تعديل الارتباط التشعبي ، ج. إنشاء ارتباط تشعبي لجزء من الصورة ، د. إنشاء ارتباط تشعبي بصفحة جديدة ، هـ. إنشاء ارتباط بيريد إلكتروني) ** البدء بالمشاريع	٢	ورقة عمل (٧)
السابع	تابع / رابعاً : الروابط التشعبية : (من صفحة ٧٥ إلى صفحة ٨١)	تعريف الإشارة المرجعية - إنشاء الإشارة المرجعية والارتباط بها (أ. إدراج الإشارة المرجعية ، ب. إنشاء ارتباط تشعبي بالإشارة المرجعية) تعريف الأزرار التبادلية - مزايا الأزرار التبادلية - إنشاء الأزرار التبادلية والتحكم فيها * استكمال المشاريع	٢	ورقة عمل (٨)
الثامن	خامساً : تصميم واجهة الموقع : (من صفحة ٨٥ إلى صفحة ٩١)	تعريف صفحة الاطارات Frames- إنشاء صفحة الإطارات - خصائص الإطار - التعامل مع الإطارات (أ. تقسيم الإطارات ، ب. حذف الإطارات ، ج. حفظ الإطارات) * استكمال المشاريع	٢	ورقة عمل (٩)
التاسع	تابع / خامساً : تصميم واجهة الموقع : (من صفحة ٩٢ إلى صفحة ١٠١)	تعريف قوالب الويب الديناميكية - إنشاء قالب الويب الديناميكي والتحكم فيه (أ. إنشاء قالب الويب الديناميكي ، ب. إضافة المنطقة القابلة للتعديل) التعامل مع قوالب الويب الديناميكية ( أ. إنشاء صفحة ويب تعتمد على القالب الديناميكي ، ب. تطبيق قالب ويب ديناميكي على صفحة ويب جاهزة ، ج. إلغاء تطبيق قالب الويب الديناميكي من صفحة ويب) * استكمال المشاريع	٢	ورقة عمل (١٠)
العاشر	سادساً : نشر الموقع (من صفحة ١٠٥ إلى صفحة ١١١)	نشر موقع الويب . * تسليم المشاريع ومناقشتها وتوثيقها	٢	** تعلق ورقة عمل ** ١١
الحادي عشر	الاختبار العملي لنهاية الفترة الدراسية الأولى			٢

عدد الحصص الكلي في الفصل الدراسي ٢٢ حصة

يعتمد من قطاع التعليم العام	يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج
الموجه الفني العام للحاسوب بالانابة	إدارة تطوير المناهج
  الموجه الفني العام للحاسوب بالانابة	  مدير إدارة تطوير المناهج الدراسية تهاني بنهار المطيري مراقب المراقبة الأولى للمناهج الدراسية

## توزيع منهج مادة: الحاسوب (تقنية المعلومات) – التعليم العام

العام الدراسي ٢٠٢٢-٢٠٢٣

الفصل الدراسي الأول

الصف : الحادي عشر

الاسبوع	المجال	الدرس/ المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات
الأول	ولا: مدخل إلى قواعد البيانات Microsoft Access : (من صفحة ١٧ إلى صفحة ٢٧)	مفاهيم أساسية (اهمية قواعد البيانات ، سليات تمثيل البيانات باستخدام جداول Excel أو جداول Word ، مزايا استخدام قواعد البيانات ، مفاهيم أساسية ، مكونات قاعدة البيانات ) ، تشغيل البرنامج ( مناطق الشاشة الرئيسية، فتح قاعدة برنامج سبق إنشاؤها، التعرف على الكائنات الأساسية ، إغلاق قاعدة البيانات، إنهاء برنامج الأكسس ، إنشاء قاعدة بيانات جديدة فارغة ، الترقية من قاعدة بيانات أكسس ٢٠٠٣ )	١	ورقة عمل (١) ورقة عمل (٢)
الثاني	ثانيا: الجداول : (من صفحة ٣١ إلى صفحة ٣٦)	دخل إلى الجداول (تعريف الجداول ، إنشاء الجدول ، الانتقال إلى شاشة تصميم الجدول ، اضافة حقول الجدول )	١	ورقة عمل (٣)
الثالث	تابع / ثانيا: الجداول : (من صفحة ٣٧ إلى صفحة ٤١)	تابع مدخل الى الجداول ( ضبط خصائص الحقول ، تعيين/ إزالة / تغيير المفتاح الأساسي للجدول ، حفظ الجدول )	١	ورقة عمل (٤)
الرابع	تابع / ثانيا: الجداول : (من صفحة ٤٢ إلى صفحة ٤٩)	ادخال البيانات للجدول ، تعديل الجداول ، التعامل مع السجلات في الجدول ، إحضار بيانات خارجية .	١	ورقة عمل (٥)
الخامس	تابع / ثانيا: الجداول : (من صفحة ٥٠ إلى صفحة ٥٥)	البحث عن البيانات (أ. البحث باستخدام الأمر "بحث" ، ب. فرز البيانات داخل الجدول ، ج. تصفية البيانات ) .	١	ورقة عمل (٦)
السادس	تابع / ثانيا: الجداول : (من صفحة ٥٦ إلى صفحة ٦١)	العلاقة بين الجداول (تعريف العلاقة، مميزات العلاقات ، أنواع العلاقات ، إنشاء علاقة بين جدولين ، تعديل العلاقات بين الجداول) * البدء بالمشاريع	١	ورقة عمل (٧)
السابع	ثالثا: الاستعلامات : (من صفحة ٦٥ إلى صفحة ٧٦)	مدخل إلى الاستعلامات (تعريف الاستعلام ، أمثلة على الاستعلامات، مزايا الاستعلام، أنواع الاستعلامات) إنشاء الاستعلام (طرق إنشاء لاستعلام ، خطوات إنشاء الاستعلام في طريقة عرض تصميم) * أنواع معايير الاستعلام (المعيار البسيط) * استكمال المشاريع	١	ورقة عمل (٨) ورقة عمل (٩) البنود (٤-١)
الثامن	تابع / ثالثا: الاستعلامات : (من صفحة ٧٧ إلى صفحة ٨١)	أنواع معايير الاستعلام (المعير المركب، المعيار المتغير) استعلامات متقدمة (بناء استعلام يعتمد على أكثر من جدول) * استكمال المشاريع	١	ورقة عمل (٩) البنود (٩-٥) ورقة عمل (١٠) البنود (٥-١)
التاسع	تابع / ثالثا: الاستعلامات : (من صفحة ٨٢ إلى صفحة ٨٥)	استعلامات متقدمة (بناء الحقول المحسوبة داخل الاستعلام ، بناء استعلام تجميع البيانات) * استكمال المشاريع	١	ورقة عمل (١٠) البنود (٩-٦)
العاشر		تسليم المشاريع ومناقشتها وتوثيقها	١	
الحادي عشر		الاختبار العملي لنهاية الفترة الدراسية الأولى	١	

عدد الحصص الكلي في الفصل الدراسي ١١ حصة

يعتمد من	يعتمد من
قطاع البحوث التربوية والمناهج	قطاع التعليم العام
إدارة تطوير المناهج	الموجه الفني العام
<p>مدير إدارة تطوير المناهج</p> <p>٢٠٢٢/١٢/٢٧</p> <p>تهاني طهماس المطيري</p> <p>مراقب المراقبة الأولى لمناهج التربية</p> <p>وزارة التربية</p> <p>إدارة تطوير المناهج</p>	<p>الموجه العام للتربية</p> <p>وزارة التربية</p> <p>التوجيه الفني العام للحاسوب</p>

## توزيع منهج مادة: الحاسوب (تقنية المعلومات) – التعليم العام

العام الدراسي ٢٠٢٢-٢٠٢٣

الفصل الدراسي الأول

الصف : الثاني عشر

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات
الأول	الباب الأول : مدخل إلى البيسك المرئي : (من صفحة ١٧ إلى صفحة ٣١)	الفصل الأول : مفاهيم أساسية (تعريف البرنامج ، تعريف لغة البرمجة ، أهمية لغات البرمجة ، أقسام لغة البرمجة) الفصل الثاني : واجهة البيسك المرئي ٢٠٠٨ م (تعريف البيسك المرئي ٢٠٠٨ ، مزايا البيسك المرئي ، تشغيل البرنامج ، فتح مشروع سبق إنشاؤه ، عناصر الواجهة ، التحكم في نوافذ الواجهة).	١	ورقة عمل (١) ورقة عمل (٢)
الثاني	الباب الثاني : مراحل بناء البرنامج : (من صفحة ٣٧ إلى صفحة ٤٢)	الفصل الأول : بداية بناء برنامج (التخطيط للبرنامج ، إنشاء مشروع جديد. إضافة أدوات التحكم)	١	ورقة عمل (٣)
الثالث	تابع / الباب الثاني : مراحل بناء البرنامج : (من صفحة ٤٥ إلى صفحة ٥٢)	الفصل الثاني : ضبط عناصر البرنامج (تعريف الخاصية – تغيير خاصية كائن أثناء التصميم)	١	ورقة عمل (٤)
الرابع	تابع / الباب الثاني : مراحل بناء البرنامج : (من صفحة ٥٥ إلى صفحة ٦٣)	الفصل الثالث : كتابة التعليمات البرمجية (تعريف التعليمة البرمجية - تعريف الحدث - محرر التعليمات البرمجية - اختبار البرنامج - بناء البرنامج)	١	ورقة عمل (٥)
الخامس	الباب الثالث : تعليمات برمجية أساسية : (من صفحة ٦٩ إلى صفحة ٧٤)	الفصل الأول : المتغيرات والثوابت : المتغيرات (تعريف المتغيرات ، أنواع المتغيرات ، الإعلان عن المتغيرات ، تخصيص قيم للمتغيرات ، نطاق المتغيرات)	١	ورقة عمل (٦) ورقة عمل (٧)
السادس	تابع / الباب الثالث : تعليمات برمجية أساسية : (من صفحة ٧٤ إلى صفحة ٨٢)	تابع / الفصل الأول : المتغيرات والثوابت : المتغيرات (تطبيق يوضح كيفية التعامل مع المتغيرات) *البدء بالمشاريع	١	ورقة عمل (٨) التعريف بالمشاريع
السابع	تابع / الباب الثالث : تعليمات برمجية أساسية : (من صفحة ٨٣ إلى صفحة ٨٤)	تابع / الفصل الأول : المتغيرات والثوابت : الثوابت (تعريف الثابت - الإعلان والتخصيص للثابت - تطبيق على استخدام الثوابت) * استكمال المشاريع	١	ورقة عمل (٩)
الثامن	تابع / الباب الثالث : تعليمات برمجية أساسية : (من صفحة ٨٧ إلى صفحة ٨٩)	الفصل الثاني : التفرع : أولاً :- تعليمة إذا ... نفذ IF...then *استكمال المشاريع	١	ورقة عمل (١٠)
التاسع	تابع / الباب الثالث : تعليمات برمجية أساسية : (من صفحة ٩٠ إلى صفحة ٩١)	تابع / الفصل الثاني : التفرع : ثانياً :- تعليمة في حالة ... Select case * استكمال المشاريع	١	ورقة عمل (١١)
العاشر		تسليم المشاريع ومناقشتها وتوثيقها	١	
الحادي عشر		الاختبار العملي لنهاية الفترة الدراسية الأولى	١	

عدد الحصص الكلي في الفصل الدراسي ١١ حصة

يعتمد من	يعتمد من
قطاع البحوث التربوية والمناهج	قطاع التعليم العام
إدارة تطوير المناهج	الموجه الفني العام
<p>مدير إدارة تطوير المناهج</p> <p>٢٠٢٢/٨/٨</p> <p>تجهانتي طهمار المطيري</p> <p>مراقب المراقبة الأولى للمناهج الدراسية</p> <p>وزارة التربية</p> <p>إدارة تطوير المناهج</p>	<p>الموجه الفني العام</p> <p>الموجه العام</p> <p>الموجه العام</p> <p>وزارة التربية</p> <p>الموجه الفني العام للحاسوب</p>