

# جامعة البلقاء التطبيقية

وحدة التقييم والامتحانات العامة  
الدائرة الفنية وتكنولوجيا المعلومات  
امتحان الشهادة الجامعية المتوسطة



التجارة الالكترونية

الكفايات العملية لتخصص:

## لغة DHTML & HTML

1. الوسوم الأساسية
2. الوسم </HTML>
3. الوسم </HEAD>
4. الوسم </TITLE>
5. الوسم </BODY>
6. الوسم <BR> لتحديد النهاية للسطر. والبدء بسطر جديد
7. الوسم <P> إضافة سطر إضافي فارغ بين الفقرات
8. خاصية ALIGN تحدد محاذاة الفقرة وهي تأخذ القيم
  1. Left
  2. Center
  3. Right
9. وسم الخط font
10. خصائص الخط وتتضمن
  1. SIZE
  2. COLOR
  3. FACE
11. إضافة خلفية لون للصفحة باستخدام الخاصية BGCOLOR إلى الوسم <BODY>
12. إضافة خلفية صورة للصفحة باستخدام الخاصية BACKGROUND إلى الوسم <BODY>
13. الوسم <PRE> ... </PRE> اختصار لكلمة Preformatted أي المنسق مسبقاً
14. Ordered Lists <OL> ... </OL> وسم القوائم المرتبة
15. Unordered List <UL> .... </UL> وسم القوائم الغير مرتبة
16. استخدام الخاصية TYPE مع القوائم
17. قوائم الشرح أو التعريفات Definition List
18. <IMG> وسم الصور
19. خصائص وسم الصورة
  1. HEIGHT
  2. WIDTH,
  3. ALT
  4. ALIGN
20. خصائص المحاذاة (ALIGN) وتتضمن
  1. (BOTTOM
  2. , TOP,
  3. MIDDLE,
  4. LEFT,

# جامعة البلقاء التطبيقية



وحدة التقييم والامتحانات العامة  
الدائرة الفنية وتكنولوجيا المعلومات  
امتحان الشهادة الجامعية المتوسطة

5. RIGHT )
21. VSPACE: لتحديد المسافة العمودية الفاصلة بين النص والحافتين العليا والسفلى للصورة.
22. HSPACE: لتحديد المسافة الأفقية الفاصلة بين النص والحافتين اليمنى واليسرى للصورة.
23. وسم <A> ... </A> الوصلات التشعبية Links
24. ادراج وصلة تشعبية لعنوان بريد إلكتروني، MAILTO
25. الجداول </TABLE>
26. وسوم تعريف الصف في الجدول <TR>...</TR>
27. وسوم تعريف الخلايا في الصف <TD> Cell Data </TD>
28. الخصائص التي تستخدم مع الوسوم <TABLE> ... </TABLE>
1. BORDER,
  2. WIDTH,
  3. HEIGHT
  4. , CELLSPACING,
  5. CELLPADDING,
  6. ALIGN,
  7. BGCOLOR,
  8. COLSPAN,
  9. ROWSPAN
29. <CAPTION> ... </CAPTION> إضافة عنوان رئيسي للجدول
30. وسم الإطارات Frame
31. الخصائص التي تستخدم مع وسم <FRAMESET> ... </FRAMESET>
1. COLS
  2. ROWS
  3. FRAMEBORDER
  4. BORDERCOLOR
  5. FRAMESPACING
  6. SCROLLING
  7. NAME

