

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر					
الفخار في العراق القديم					
2. رمز المقرر					
3. الفصل / السنة					
الفصل الثاني، 2023\2022					
4. تاريخ اعداد هذا الوصف					
2023\11					
5. اشكال الحضور المتاحة					
حضورى					
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)					
30 ساعة: 2 وحدة في الأسبوع					
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر) الايميل: @uomosul.edu.iq					
8. اهداف المقرر					
تعريف الطالب بفخار العراق القديم.		اهداف المادة الدراسية			
تعريف الطلبة بطريقة وصف الفخاريات ومادة صناعتها وتصنيفها وتأريخها.					
9. استراتيجيات التعليم والتعلم					
• محاضرات حضورية، باستخدام وسائل الايضاح. • المناقشات الأكاديمية.		الاستراتيجية			
10. بنية المقرر					
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الاسبوع	
شرح البحث وأسئلة.	حضورى	فخار العصر الحجري الحديث.	جوانب معرفية.	2	الأول
	حضورى	فخار حسنة.	جوانب معرفية.	2	الثاني
	حضورى	فخار سلاماء.	جوانب معرفية.	2	الثالث
	حضورى	فخار حف.	جوانب معرفية.	2	الرابع
	حضورى	فخار العبيد.	جوانب معرفية.	2	الخامس

السادس	2	جوانب معرفية.	فخار الوركاء.	حضروري	حضروري	شرح البحث وأسئلته.
السابع	2	جوانب معرفية.	فخار نينوى VII.	حضروري	حضروري	شرح البحث وأسئلته.
الثامن	2	جوانب معرفية.	فخار فجر السلالات I, II, III.	حضروري	حضروري	شرح البحث وأسئلته.
التاسع	2	جوانب معرفية.	فخار سومر وأكدي.	حضروري	حضروري	شرح البحث وأسئلته.
العاشر	2	جوانب معرفية.	الفخار البابلي.	حضروري	حضروري	شرح البحث وأسئلته.
الحادي عشر	2	جوانب معرفية.	الفخار الآشوري.	حضروري	حضروري	شرح البحث وأسئلته.
الثاني عشر	2	جوانب معرفية.	الفخار الأخميني.	حضروري	حضروري	شرح البحث وأسئلته.
الثالث عشر	2	جوانب معرفية.	الفخار السلوقي (الإغريقي).	حضروري	حضروري	شرح البحث وأسئلته.
الرابع عشر	2	جوانب معرفية.	الفخار الفرثي.	حضروري	حضروري	شرح البحث وأسئلته.
الخامس عشر	2	جوانب معرفية.	الفخار السasanاني.	حضروري	حضروري	شرح البحث وأسئلته.

11. تقييم المقرر

توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشهرية والتحريرية والتقارير ... الخ

12. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)	
المراجع الرئيسية (المصادر)	
الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير ...)	
المراجع الالكترونية، موقع الانترنت	

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر					
تخطيط المدن العراقية القديمة					
2. رمز المقرر					
3. الفصل / السنة					
الفصل الثاني، 2022\2023					
4. تاريخ اعداد هذا الوصف					
2025\5\12					
5. اشكال الحضور المتاحة					
حضورى					
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)					
30 ساعة: 30 وحدة					
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر) الاسم: أ.م.د. هبة حازم محمد الايميل: hiba_hazim@uomosul.edu.iq					
8. اهداف المقرر					
<ul style="list-style-type: none"> • تطوير مهارات الطالب. • الاطلاع على الطرق. • تقييم الطالب علمياً. 		اهداف المادة الدراسية			
9. استراتيجيات التعليم والتعلم					
<ul style="list-style-type: none"> • تعليم مباشر للطالب من خلال إعداد البحوث ومناقشتها. 		الاستراتيجية			
10. بنية المقرر					
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الاسبوع	
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونى	التعريف بـتخطيط المدن الأثرية.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الأول
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونى	نينوى.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثاني
مناقشات	حضورى، وصف الكترونى	دور شروكين.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثالث
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونى	كلخو.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الرابع

الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	آشور.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الخامس
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	بابل.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	السادس
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	سبار.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	السابع
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	بورسيا.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثامن
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	أور.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	التاسع
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	الورقام.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	العاشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	أريدو.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الحادي عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	تل ايلا.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثاني عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	تل أبو صلابيخ.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثالث عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	الحضر.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الرابع عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	الحيرة.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الخامس عشر

11. تقييم المقرر

توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشهرية والتحريرية والتقارير ... الخ

12. مصادر التعلم والتدريس

	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)
	المراجع الرئيسية (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير ...)
	المراجع الالكترونية، موقع الانترنت

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر					
صيانة وترميم - ماجستير (اسلامي، قديم)					
2. رمز المقرر					
rr336033					
3. الفصل / السنة					
الفصل الثاني، 2024-2025					
4. تاريخ اعداد هذا الوصف					
2025 / 30 / 2025					
5. اشكال الحضور المتاحة					
حضورى					
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)					
30 ساعة					
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر) الاسم: هيثم قاسم محمد الايميل: haitham_qasim@uomosul.edu.iq					
8. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية	اهداف الطالب بماهية علوم الصيانة والترميم والمصطلحات ذات العلاقة والعلوم المرتبطة والمبادئ التي تقوم عليها الاعمال، فضلا عن اسباب تلف المباني بأنواعها واساليب ترميمها وصيانتها.				
9. استراتيجيات التعليم والتعلم					
الاستراتيجية	1. القاء المحاضرة 2. المناقشة 3. العصف الذهني				
10. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	مخرجات التعليم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	2	تعريف الطلبة بماهية علوم الصيانة والترميم	مقدمة تعريفة بالمادة العلمية المخصصة لدراسة	تکلیف الطالب ببحوث ومناقشتها معهم	تقييم المستوى العلمي للبحث واسلوب الالقاء
2	2	تعريف الطلبة بماهية علوم الصيانة والترميم	المنظمات الدولية المعنية بحفظ الأرث الإنساني ومبادئ عملها	تکلیف الطالب ببحوث ومناقشتها معهم	تقييم المستوى العلمي للبحث واسلوب الالقاء
3	2	تعريف الطلبة بماهية علوم الصيانة والترميم	المصطلحات المتعلقة بعلوم الصيانة والترميم الإثارية	تکلیف الطالب ببحوث ومناقشتها معهم	تقييم المستوى العلمي للبحث واسلوب الالقاء
4	2	تعريف الطلبة بماهية علوم الصيانة والترميم	مبادئ ميثاق البندقية	تکلیف الطالب ببحوث ومناقشتها معهم	تقييم المستوى العلمي للبحث واسلوب الالقاء
5	2	تعريف الطلبة بماهية علوم الصيانة والترميم	مبادئ ميثاق البندقية	تکلیف الطالب ببحوث ومناقشتها معهم	تقييم المستوى العلمي للبحث واسلوب الالقاء

6	2	تعريف الطلبة بمهنية علوم الصيانة والترميم	عوامل تلف المباني الحجرية والاجرية والطينية	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقدير المستوى العلمي للبحث وأسلوب الالقاء
7	2	تعريف الطلبة بمهنية علوم الصيانة والترميم	اثار الرطوبة والاملاح والتوجية على المباني الاثرية	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقدير المستوى العلمي للبحث وأسلوب الالقاء
8	2	تعريف الطلبة بمهنية علوم الصيانة والترميم	الاساليب المعتمدة في ترميم وصيانة المباني الاثرية	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقدير المستوى العلمي للبحث وأسلوب الالقاء
9	2	تعريف الطلبة بمهنية علوم الصيانة والترميم	الاساليب المعتمدة في ترميم وصيانة المباني الاثرية	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقدير المستوى العلمي للبحث وأسلوب الالقاء
10	2	تعريف الطلبة بمهنية علوم الصيانة والترميم	أعمال الترميم والصيانة لأنواع المباني الاثرية وسبل معالجتها	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقدير المستوى العلمي للبحث وأسلوب الالقاء
11	2	تعريف الطلبة بمهنية علوم الصيانة والترميم	الاساليب المتتبعة في ترميم الأبنية القديمة (قصر الاواوين في اشور انموذجاً)	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقدير المستوى العلمي للبحث وأسلوب الالقاء
12	2	تعريف الطلبة بمهنية علوم الصيانة والترميم	الاساليب المتتبعة في ترميم الأبنية القديمة (مدينة نينوى انموذجاً)	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقدير المستوى العلمي للبحث وأسلوب الالقاء
13	2	تعريف الطلبة بمهنية علوم الصيانة والترميم	الاساليب المتتبعة في ترميم الأبنية الاسلامية (مئذنة الجامع النوري انموذجاً)	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقدير المستوى العلمي للبحث وأسلوب الالقاء
14	2	تعريف الطلبة بمهنية علوم الصيانة والترميم	الاساليب المتتبعة في ترميم الأبنية القديمة (قره سراي انموذجاً)	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقدير المستوى العلمي للبحث وأسلوب الالقاء
15	2	تعريف الطلبة بمهنية علوم الصيانة والترميم	مراجعة عامة	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقدير المستوى العلمي للبحث وأسلوب الالقاء

11. تقدير المقرر

توزيع الدرجة اليومي من 30 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل مستوى البحث العلمي ومستوى المصادر المعتمدة فيه وأسلوب القاء المادة العلمية، ومن (70) امتحان تحريري في نهاية الفصل الدراسي فيكون مجموع الدرجة من (100)

12. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)	لا يوجد
المراجع الرئيسية (المصادر)	<ul style="list-style-type: none"> - ابرهيم محمد عبد الله: ترميم وصيانة المباني الاثرية - جورجيوس تاوراكا: تكنولوجيا المواد وصيانة المباني الاثرية - عبد العزز شاهين: ترميم وصيانة المباني الاثرية - هزار عمران: المباني الاثرية ترميمها صيانتها - بير بيشار: اجراءات الطوارئ وتقدير الاضرار بعد الزلزال - عبد السنوار العزاوي: ترميم صيانة المباني - وغيرها من مراجع
الكتب والمراجع الساندة التي يوصي بها (المجلات العلمية، التقارير)	
المراجع الالكترونية، موقع الانترنت	

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر					
نصوص مسمارية بابلية					
2. رمز المقرر					
3. الفصل / السنة					
الفصل الثاني، 2022\2023					
4. تاريخ اعداد هذا الوصف	2025\5\12				
5. اشكال الحضور المتاحة	حضورى				
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)	30 ساعة: 30 وحدة				
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر) الاسم: أ. د. محمد عبد الغنى عبد الرحمن الايميل: albakri_arm@uomosul.edu.iq					
8. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية	<ul style="list-style-type: none"> • تطوير مهارات الطالب. • الاطلاع على الطرق. • تقييم الطالب علمياً. 				
9. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • تعليم مباشر للطالب من خلال إعداد البحوث ومناقشتها. 				
10. بنية المقرر					
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الاسبوع	
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونى	النصوص المسمارية واللغات العراقية القديمة.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الأول
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونى	أنواع النصوص المسمارية الآشورية.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثاني
مناقشات	حضورى، وصف الكترونى	نصوص الرسائل.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثالث
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونى	نصوص عقود الفرض.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الرابع

الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	نصوص عقود البيع.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الخامس
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	نصوص عقود تقسيم التركة.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	السادس
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	نصوص قضايا المحاكم.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	السابع
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	نصوص عقود التبني.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثامن
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	نصوص الهبات.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	التاسع
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	نصوص التوزيع.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	العاشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	مناقشات علمية.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الحادي عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	خط واستنساخ.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثاني عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	مراجعة نصوص منتخبة.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثالث عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	مراجعة عامة.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الرابع عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكترونی	إضافات علمية.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الخامس عشر

11. تقييم المقرر

توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشهرية والتحريرية والتقارير ... الخ

12. مصادر التعلم والتدريس

	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)
	المراجع الرئيسية (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير ...)
	المراجع الالكترونية، موقع الانترنت

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر																													
نصوص مسمارية سومرية																													
2. رمز المقرر																													
3. الفصل / السنة																													
الفصل الثاني، 2023\2022																													
4. تاريخ اعداد هذا الوصف																													
2023\3\18																													
5. اشكال الحضور المتاحة																													
حضورى																													
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)																													
30 ساعة: 30 وحدة																													
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر) الاسم: أ. م. د. خالد حيدر عثمان الايميل: kh_othman1975@uomosul.edu.iq																													
8. اهداف المقرر																													
<table border="1"> <tr> <td>اهداف المادة الدراسية</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>• دراسة قواعد اللغة السومرية.</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>• دراسة فقه اللغة السومرية.</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>• قراءة وتحليل واعراب النصوص.</td> <td colspan="5"></td> </tr> </table>						اهداف المادة الدراسية						• دراسة قواعد اللغة السومرية.						• دراسة فقه اللغة السومرية.						• قراءة وتحليل واعراب النصوص.					
اهداف المادة الدراسية																													
• دراسة قواعد اللغة السومرية.																													
• دراسة فقه اللغة السومرية.																													
• قراءة وتحليل واعراب النصوص.																													
9. استراتيجيات التعليم والتعلم																													
<table border="1"> <tr> <td>الاستراتيجية</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>• محاضرات حضورية، باستخدام وسائل الايضاح.</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>• المناقشات الأكاديمية.</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>• تعلم مجمل المنجزات الحضارية في العراق القديم.</td> <td colspan="5"></td> </tr> </table>						الاستراتيجية						• محاضرات حضورية، باستخدام وسائل الايضاح.						• المناقشات الأكاديمية.						• تعلم مجمل المنجزات الحضارية في العراق القديم.					
الاستراتيجية																													
• محاضرات حضورية، باستخدام وسائل الايضاح.																													
• المناقشات الأكاديمية.																													
• تعلم مجمل المنجزات الحضارية في العراق القديم.																													
10. بنية المقرر																													
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضع	مخرجات التعلم المطلوبة	الاسبوع																									
مناقشات	حضورى	تحليل ودراسة.	الاسم في اللغة السومرية.	2	الأول																								
	حضورى	تحليل.	الاسم.	2	الثاني																								
	حضورى	تحليل.	ال فعل.	2	الثالث																								

الرابع	2	الجملة في اللغة السومرية.	أمثلة حول الموضوع.	حضورى	حضورى	مناقشات وامتحانات
الخامس	2	الصفة في اللغة السومرية.	أنواع مع الأمثلة.	حضورى	حضورى	مناقشات وامتحانات
السادس	2	نصوص الأمير كوديا.	تحليل.	حضورى	حضورى	مناقشات وامتحانات
السابع	2	نصوص الأمير كوديا.	تحليل.	حضورى	حضورى	مناقشات وامتحانات
الثامن	2	نصوص الأمير كوديا.	تحليل.	حضورى	حضورى	مناقشات وامتحانات
التاسع	2	نصوص الأمير كوديا.	تحليل	حضورى	حضورى	مناقشات وامتحانات
العاشر	2	نصوص أور 3.	أمثلة حول الموضوع.	حضورى	حضورى	مناقشات وامتحانات
الحادي عشر	2	نصوص أور 3.	تحليل.	حضورى	حضورى	مناقشات وامتحانات
الثاني عشر	2	نصوص أور 3.	تحليل.	حضورى	حضورى	مناقشات وامتحانات
الثالث عشر	2	نصوص أور 3.	تحليل.	حضورى	حضورى	امتحانات
الرابع عشر	2	.		حضورى	حضورى	امتحانات
الخامس عشر	2			حضورى	حضورى	امتحانات

11. تقييم المقرر

توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشهرية والتحريرية والتقارير ... الخ

12. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)	
المراجع الرئيسية (المصادر)	
الكتب والمراجع المساعدة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير ...)	
المراجع الالكترونية، موقع الانترنت	

نموذج وصف المقرر

الجامعة : جامعة الموصل

الكلية : الآثار

القسم او الفرع:

قسم الآثار

فرع القديم

1. اسم المقرر والمرحلة الدراسية : الحاسوب / دراسات عليا

2. رمز المقرر : لا يوجد

3. الفصل / السنة 2023-2024 الفصل الدراسي الثاني

4. تاريخ إعداد هذا الوصف 2023/9/1

5. أشكال الحضور المتاحة حضوري

6. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي) 2 ساعة نظري

7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثرا من اسم يذكر) ولقب العلمي أم. بيداء سليمان بهنام

الإيميل : baydaa_sulaiman@uomosul.edu.iq

الاسم: أم. بيداء سليمان بهنام

8. اهداف المقرر

تهدف هذه المادة الى تعليم الطلاب اساسيات الحاسوب والاجزاء الرئيسية للحاسوب وتوضيح وظائف انظمة التشغيل وأنواعه فضلا عن تعلم اساسيات الشبكات الحاسوبية وأنواعها ، ايضا تعليم الطالب انواع الفايروسات وحماية الحاسوب منها. ايضا يتعلم عن الحوسبة السحابية، مواردها ، انواعها، خدماتها ومكوناتها. كما تهدف الى تعليم الطالب الى تعليم الطالب كيفية التعامل مع window10 وانواع البرامج التطبيقية: Word 2019 . حيث يتعلم كيفية التعامل مع معالج النصوص Word من ادخال النص ومعالجته وتنسيقه وتكوين الجداول، وادراج الصور والاشكال وتنسيقاتها. بالإضافة الى البوربوينت والاكسل.

اهداف المادة الدراسية

9. استراتيغيات التعليم والتعلم

تتضمن الوحدات محاضرات تفاعلية تشرح الوحدات الوظيفية الرئيسية لنظام الحاسوب، ووظائف مكونات الأجهزة، وأنواعاً مختلفة من البرمجيات، والمفاهيم الأساسية للتخزين السحابي. ويمكن شرح المعالجة التسلسلية للمعلومات في نظام الحاسوب باستخدام وسائل بصرية وأمثلة واقعية لتعزيز الفهم.

الاستراتيجية

تشجع على إجراء مناقشات جماعية وأنشطة تعلم تعاونية لتعزيز التفاعل بين الأقران وتبادل الأفكار. قد يطلب من الطلاب مقارنة أنواع مختلفة من أجهزة الحاسوب وأجهزة المستخدم النهائي، ومناقشة فوائد ومخاطر الحوسبة الشبكية، وتحليل مشكلات الأمان المتعلقة بالبريد الإلكتروني وحماية البيانات.

لتطوير المهارات العملية، يمكن للطلاب المشاركة في أنشطة مثل تصفح الإنترنت واستخدام محركات البحث، حيث يتعلمون كيفية تصفح الإنترنت، واستخدام أدوات المتصفح بفعالية، واسترجاع المعلومات باستخدام محركات البحث. بالإضافة إلى ذلك، قد يكتسبون فهماً لكيفية عمل البريد الإلكتروني ووسائل التواصل الاجتماعي، بما في ذلك مكونات رسالة البريد

الإلكتروني وتداعيات قضايا الخصوصية.					
١٠. بنية المقرر					
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
واجب بيتي	جهاز عرض البيانات	مفهوم الحاسوب اجيال الحاسوب ومميزات كل جيل	تزويد الطالب بالقواعد الأساسية للماديات للحاسوب	2	الأول 2024-2-5
واجب بيتي	جهاز عرض البيانات	مكونات الحاسوب المكونات المادية وحدات الادخال وحدات الارجاع وحدة المعالجة المركزية الذاكرة الرئيسية وحدات التخزين	زيادة معلومات الطالب بالمفاهيم الأساسية للبرمجيات	2	الثاني 2024-2-12
واجب بيتي امتحان يومي	جهاز عرض البيانات والسبرورة الاعتيادية	مكونات الحاسوب المكونات البرمجية انواع البرمجيات نظام التشغيل وظائف نظام التشغيل انواع نظام التشغيل لغات البرمجة البرمجيات التطبيقية	زيادة معلومات الطالب على بالمفاهيم لانواع البرمجيات ، انواع ووظائف نظام التشغيل بالاضافة الى لغات البرمجة ي	2	الثالث 2024-2-19
واجب بيتي امتحان شفهي	جهاز عرض البيانات	فيروسات الحاسوب تعريف الفايروس وسبب تسميته صفات الفايروس مكونات الفايروس طرق انتقال الفايروسات الى الحاسوب آلية عدوى وانتشار الفايروسات داخل الحاسوب أشهر انواع الفايروسات طرق الحماية من الفايروسات	استكمال حماية البيانات الشخصية والتنظيمية من الاختراقات. يعتمد على تقنيات مثل التشفير، الجدران التاربة، الشهادات الرقمية، والحماية من الفيروسات عبر برامج متخصصة، إضافة إلى إعداد كلمات مرور قوية، إدارة الصلاحيات، وأهمية النسخ الاحتياطي لاستعادة البيانات.	2	الرابع 2024-2-26
واجب بيتي	جهاز عرض البيانات	الانترنت تاريخ شبكة الانترنت مكونات شبكة الانترنت شبكة الويب العالمية WWW (World Wide Web) الفرق بين الانترنت و الويب المتصفح محرك البحث الفرق بين المتصفح ومحرك البحث	اكتساب معلومات الطالب عن شبكة الانترنت وتوضيح الفرق بين الانترنت والويب وايضا توضيح الفرق بين المتصفح ومحركات البحث	2	الخامس 2024-3-4
اعداد تقرير	جهاز عرض البيانات	شبكات لحاسوب تعريف شبكة الحاسوب تصنيف شبكات الحاسوب تصنيف الشبكات حسب الانتشار الجغرافي تصنيف الشبكات حسب الملكية تصنيف الشبكات حسب الطبولوجيا	زيادة معلومات الطالب عن شبكات الحاسوب بأنواعها المختلفة وتصنيفها مع ميزاتها وعيوبها ولها تاريخ ومصطلحات خاصة بالانترنت،	2	السادس 2024-3-11

		مزایا وعيوب كل شبكة			
امتحان نصف الكورس		Exam/midterm	القدرة على اجتياز الاسئلة العلمية	2	السابع 2024-3-18
واجب بيتي امتحان يومي	جهاز عرض البيانات والسبرورة الاعتيادية	الحوسبة السحابية تعريف الحوسبة السحابية موارد الحوسبة السحابية خصائص الحوسبة السحابية انواع الحوسبة السحابية خدمات الحوسبة السحابية مزودي الحوسبة السحابية في التعليم سحابة مايكروسوفت التعليمية سحابة أمازون التعليمية سحابة IBM الأكاديمية خدمات HP السحابية للتعليم مكونات الحوسبة السحابية	اكتساب معلومات عن الحوسبة السحابية ومواردها مع خصائصها وأنواعها والخدمات التي تؤديها يكتسب الطالب معلومات عن مزودي الحوسبة السحابية في العملية التعليمية	2	الثامن 2024-3-25
واجب بيتي امتحان يومي	جهاز عرض البيانات والسبرورة الاعتيادية	تطبيق عملي على برنامج الورد	يشمل استخدام الحاسوب مهارات لوحة المفاتيح، التعامل مع القوائم، وإدارة الملفات والمجلدات من حيث البحث، الترتيب، التعديل، والحفظ. كما يتضمن ضغط وفك ضغط الملفات.	2	التاسع 2024-4-1
اعداد تقرير	جهاز عرض البيانات والسبرورة الاعتيادية	تطبيق عملي على برنامج الورد	زيادة معلومات الطالب في برنامج الطباعة بصورة كفؤة والاطلاع على القوائم للبرنامج وأنواع ملفات الخزن	2	العاشر 2024-4-8
واجب بيتي	جهاز عرض البيانات والسبرورة الاعتيادية	تطبيق عملي على برنامج الورد	كيفية ادراج الصور والجداول والتعامل مع الخلايا والاعمدة والصفوف	2	الحادي عشر 2024-4-15
امتحان شهرى+محاضرة	جهاز عرض البيانات والسبرورة الاعتيادية	Exam/midterm تطبيق عملي على برنامج البوربوينت	القدرة على اجتياز الاسئلة العلمية تطوير مهارات الطالب لبناء شرائح العرض التقديمي بكفائه اي تستخدم العروض التقديمية لعرض المعلومات بصرياً.	2	الثاني عشر 2024-1-28
واجب بيتي	جهاز عرض البيانات والسبرورة الاعتيادية	تطبيق عملي على برنامج البوربوينت	تطوير مهارات الطالب لبناء شرائح العرض التقديمي بكفائه اي تستخدم العروض التقديمية لعرض المعلومات بصرياً.	2	الثالث عشر 2024-4-22
واجب بيتي	جهاز عرض البيانات والسبرورة الاعتيادية	تطبيق عملي على برنامج الاكسل	الاطلاع على البرنامج حيث تستخدم جداول البيانات في تنظيم البيانات وتحليلها وإجراء الحسابات. وكذلك الاطلاع على الدوال وكيفية كتابتها	2	الرابع عشر 2024-4-29
اعداد تقرير	جهاز عرض البيانات والسبرورة الاعتيادية	تطبيق عملي على برنامج الاكسل	امثلة تطبيقية على دوال الاكسل	2	الخامس عشر 2024-5-6

11. تقييم المقرر وتقسيمات الدرجة

توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية

12. مصادر التعلم والتدريس

<ul style="list-style-type: none"> • Web Design with HTML, CSS, JavaScript, and jQuery Set by Jon Duckett • Principles of Information Security by Michael E. Whitman and Herbert J. Mattord • CompTIA Security+ Get Certified Get Ahead: SY0-501 Study Guide by Darril Gibson 	<p>الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Computer Organization and Design" by David A. Patterson and John L. Hennessy • Computer Architecture: A Quantitative Approach" by John L. Hennessy and David A. Patterson 	<p>المراجع الرئيسية (المصادر)</p>
<p>Researches, letters and theses related to hardware and software and reference available in the Internet</p>	<p>الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية, التقارير...)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • TechTerms: https://techterms.com/ • Computer Hope: https://www.computerhope.com/ • Google Web Fundamentals: https://developers.google.com/web/fundamentals • National Institute of Standards and Technology (NIST) Computer Security Resource Center: https://csrc.nist.gov/ • OWASP (Open Web Application Security Project): https://owasp.org/ 	<p>المراجع الإلكترونية, مواقع الانترنت</p>
<p>%10</p>	<p>نسبة تحديث المنهاج او الوصف</p>

اسم وتوقيع رئيس القسم او الفرع

أ.م. بيداء سليمان بنهام
اسم وتوقيع صاحب المقرر