

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\6\1				
5.	اشكال الحضور المتاحة				
	حضور				
6.	عدد الساعات الدراسية (الكلية)/ عدد الوحدات (الكلية)				
	30 ساعة. 2 وحدة في الأسبوع				
7.	اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا أكثر من اسم يذكر)				
	الاسم: أ. د. جابر خليل إبراهيم الايميل: @uomosul.edu.iq				
8.	اهداف المقرر				
	<ul style="list-style-type: none"> • تعريف الطالب بفخار العراق القديم. • تعريف الطلبة بطريقة وصف الفخاريات ومادة صناعتها وتصنيفها وتاريخها. 	اهداف المادة الدراسية			
9.	استراتيجيات التعليم والتعلم				
	<ul style="list-style-type: none"> • محاضرات حضورية، باستخدام وسائل الايضاح. • المناقشات الأكاديمية. 	الاستراتيجية			
10.	بنية المقرر				
الأسبوع	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم	
الأول	2	جوانب معرفية.	فخار العصر الحجري الحديث.	حضور	شرح البحث وأسئلة.
الثاني	2	جوانب معرفية.	فخار حسونة.	حضور	
الثالث	2	جوانب معرفية.	فخار سامراء.	حضور	شرح البحث وأسئلة.
الرابع	2	جوانب معرفية.	فخار حلف.	حضور	
الخامس	2	جوانب معرفية.	فخار العبيد.	حضور	

السادس	2	جوانب معرفية.	فخار الوركاء.	حضور	شرح البحث وأسئلة.
السابع	2	جوانب معرفية.	فخار نينوى V.	حضور	
الثامن	2	جوانب معرفية.	فخار فجر السلاطات I,II,III.	حضور	شرح البحث وأسئلة.
التاسع	2	جوانب معرفية.	فخار سومر وأكد.	حضور	
العاشر	2	جوانب معرفية.	الفخار البابلي.	حضور	
الحادي عشر	2	جوانب معرفية.	الفخار الآشوري.	حضور	شرح البحث وأسئلة.
الثاني عشر	2	جوانب معرفية.	الفخار الأخميني.	حضور	
الثالث عشر	2	جوانب معرفية.	الفخار السلوقي (الإغريقي).	حضور	شرح البحث وأسئلة.
الرابع عشر	2	جوانب معرفية.	الفخار الفرثي.	حضور	
الخامس عشر	2	جوانب معرفية.	الفخار الساساني.	حضور	

11. تقييم المقرر

توزع 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، مواقع 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					
حضوري					
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)					
30 ساعة. 30 وحدة					
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)					
الاسم: أ.م. د. هبة حازم محمد					
الايمل: hiba_hazim@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					
الاستراتيجية	<ul style="list-style-type: none">• تعليم مباشر للطلاب من خلال إعداد البحوث ومناقشتها.				
10. بنية المقرر					
الأسبوع	ساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
الأول	2	قيمة علمية مضافة للطلاب.	التعريف بتخطيط المدن الأثرية.	حضوري، وصف الكتروني	الامتحانات
الثاني	2	قيمة علمية مضافة للطلاب.	نينوى.	حضوري، وصف الكتروني	الامتحانات
الثالث	2	قيمة علمية مضافة للطلاب.	دور شروكين.	حضوري، وصف الكتروني	مناقشات
الرابع	2	قيمة علمية مضافة للطلاب.	كلخو.	حضوري، وصف الكتروني	الامتحانات

الامتحانات	حضورى، وصف الكتروني	أشور.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الخامس
الامتحانات	حضورى، وصف الكتروني	بابل.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	السادس
الامتحانات	حضورى، وصف الكتروني	سبار.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	السابع
الامتحانات	حضورى، وصف الكتروني	بورسبا.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثامن
الامتحانات	حضورى، وصف الكتروني	أور.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	التاسع
الامتحانات	حضورى، وصف الكتروني	الوركاء.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	العاشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكتروني	أريدو.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الحادي عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكتروني	تل ايبلا.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثاني عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكتروني	تل أبو صلابيخ.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الثالث عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكتروني	الحضر.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الرابع عشر
الامتحانات	حضورى، وصف الكتروني	الحيرة.	قيمة علمية مضافة للطالب.	2	الخامس عشر

11. تقييم المقرر

توزع 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، مواقع الانترنت

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر					
صيانة وترميم – ماجستير (اسلامي، قديم)					
2. رمز المقرر					
rr336o33					
3. الفصل/ السنة					
الفصل الثاني، 2024-2025					
4. تاريخ اعداد هذا الوصف					
30 / 2 / 2025م					
5. اشكال الحضور المتاحة					
حضور					
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_gasim@uomosul.edu.iq					
8. اهداف المقرر					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 70%;"> <p>تعريف الطلاب بماهية علوم الصيانة والترميم والمصطلحات ذات العلاقة والعلوم المرتبطة والمبادئ التي تقوم عليها الاعمال، فضلا عن اسباب تلف المباني بأنواعها واساليب ترميمها وصيانتها.</p> </div> <div style="width: 25%; text-align: right;"> <p>اهداف المادة الدراسية</p> </div> </div>					
9. استراتيجيات التعليم والتعلم					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 70%;"> <p>1.لقاء المحاضرة 2. المناقشة 3. العصف الذهني</p> </div> <div style="width: 25%; text-align: right;"> <p>الاستراتيجية</p> </div> </div>					
10. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	2	تعريف الطلبة بماهية علوم الصيانة والترميم	مقدمة تعريفية بالمادة العلمية المخصصة للدراسة	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقييم المستوى العلمي للبحث واسلوب الالقاء
2	2	تعريف الطلبة بماهية علوم الصيانة والترميم	المنظمات الدولية المعنية بحفظ الأثر الانساني ومبادئ عملها	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقييم المستوى العلمي للبحث واسلوب الالقاء
3	2	تعريف الطلبة بماهية علوم الصيانة والترميم	المصطلحات المتعلقة بعلوم الصيانة والترميم الإثارية	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقييم المستوى العلمي للبحث واسلوب الالقاء
4	2	تعريف الطلبة بماهية علوم الصيانة والترميم	مبادئ ميثاق البندقية	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقييم المستوى العلمي للبحث واسلوب الالقاء
5	2	تعريف الطلبة بماهية علوم الصيانة والترميم	مبادئ ميثاق البندقية	تكليف الطلاب ببحوث ومناقشتها معهم	تقييم المستوى العلمي للبحث واسلوب الالقاء

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

11. تقييم المقرر

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

12. مصادر التعلم والتدريس

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

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر					
نصوص مسمارية بابلية					
2. رمز المقرر					
3. الفصل/ السنة					
الفصل الثاني، 2023\2022					
4. تاريخ اعداد هذا الوصف					
2025\5\12					
5. اشكال الحضور المتاحة					
حضور					
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)					
30 ساعة. 30 وحدة					
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا أكثر من اسم يذكر)					
الاسم: أ. د. محمد عبد الغني 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 التعلم والتعليم					
الاستراتيجية			<ul style="list-style-type: none"> • تعليم مباشر للطلاب من خلال إعداد البحوث ومناقشتها. 		
10. بنية المقرر					
الأسبوع	ساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
الأول	2	قيمة علمية مضافة للطلاب.	النصوص المسمارية واللغات العراقية القديمة.	حضور، وصف الكتروني	الامتحانات
الثاني	2	قيمة علمية مضافة للطلاب.	أنواع النصوص المسمارية الآشورية.	حضور، وصف الكتروني	الامتحانات
الثالث	2	قيمة علمية مضافة للطلاب.	نصوص الرسائل.	حضور، وصف الكتروني	مناقشات
الرابع	2	قيمة علمية مضافة للطلاب.	نصوص عقود القرض.	حضور، وصف الكتروني	الامتحانات

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

11. تقييم المقرر

توزع 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، مواقع 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					
حضور					
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)					
30 ساعة. 30 وحدة					
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا أكثر من اسم يذكر)					
الاسم: أ.م. د. خالد حيدر عثمان الايمل: kh_othman1975@uomosul.edu.iq					
8. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية		<ul style="list-style-type: none"> • دراسة قواعد اللغة السومرية. • دراسة فقه اللغة السومرية. • قراءة وتحليل وإعراب النصوص. 			
9. استراتيجيات التعليم والتعلم					
الاستراتيجية		<ul style="list-style-type: none"> • محاضرات حضورية، باستخدام وسائل الايضاح. • المناقشات الأكاديمية. • تعلم مجمل المنجزات الحضارية في العراق القديم. 			
10. بنية المقرر					
الأسبوع	ساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
الأول	2	الاسم في اللغة السومرية.	تحليل ودراسة.	حضور	مناقشات
الثاني	2	الاسم.	تحليل.	حضور	
الثالث	2	الفعل.	تحليل.	حضور	

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

11. تقييم المقرر

توزع 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، مواقع الانترنت	

نموذج وصف المقرر

الجامعة : جامعة الموصل الكلية : الآثار القسم او الفرع : قسم : 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 أكثر من اسم يذكر) واللقب العلمي أ.م. بيداء سليمان بهنام	
الاسم: أ.م. بيداء سليمان بهنام الايميل : baydaa_sulaiman@uomosul.edu.iq	
8. اهداف المقرر	
اهداف المادة الدراسية	تهدف هذه المادة الى تعليم الطلاب اساسيات الحاسوب والاجزاء الرئيسية للحاسوب وتوضيح وظائف أنظمة التشغيل وأنواعه فضلاً عن تعلم أساسيات الشبكات الحاسوبية وأنواعها ، أيضاً تعليم الطالب انواع الفايروسات وحماية الحاسوب منها. ايضاً يتعلم عن الحوسبة السحابية، مواردها ، أنواعها، خدماتها ومكوناتها. كما تهدف الى تعليم الطالب الى تعليم الطالب كيفية التعامل مع window10 وأنواع البرامج التطبيقية: Word 2019 . حيث يتعلم كيفية التعامل مع معالج النصوص Word من ادخال النص ومعالجته وتنسيقه وتكوين الجداول، وادراج الصور والاشكال وتنسيقاتها. بالاضافة الى البوربوينت والاكسل.
9. استراتيجيات التعليم والتعلم	
الاستراتيجية	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. تشجع على إجراء مناقشات جماعية وأنشطة تعلم تعاونية لتعزيز التفاعل بين الأقران وتبادل الأفكار. قد يُطلب من الطلاب مقارنة أنواع مختلفة من أجهزة الحاسوب وأجهزة المستخدم النهائي، ومناقشة فوائد ومخاطر الحوسبة الشبكية، وتحليل مشكلات الأمن المتعلقة بالبريد الإلكتروني وحماية البيانات. لتطوير المهارات العملية، يمكن للطلاب المشاركة في أنشطة مثل تصفح الإنترنت واستخدام محرركات البحث، حيث يتعلمون كيفية تصفح الإنترنت، واستخدام أدوات المتصفح بفعالية، واسترجاع المعلومات باستخدام محرركات البحث. بالإضافة إلى ذلك، قد يكتبون فهمًا لكيفية عمل البريد الإلكتروني ووسائل التواصل الاجتماعي، بما في ذلك مكونات رسالة البريد

الإلكتروني وتداعيات قضايا الخصوصية.

تُستخدم التقييمات المستمرة وآليات التغذية الراجعة لمراقبة تقدم الطلاب وتوفير فرص للتأمل والتحسين. قد تتضمن هذه التقييمات اختبارات ومهام ومشاريع لتقييم فهم الطلاب للمواضيع التي تمت تغطيتها وقدرتهم على تطبيق المفاهيم التي تعلموها.

10. بنية المقرر

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

		مزايا و عيوب كل شبكة			
امتحان نصف الكورس		Exam/midterm	القدرة على اجتياز الاسئلة العلمية	2	السابع 2024-3-18
واجب بيئي امتحان يومي	جهاز عرض البيانات والسبورة 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 وانواعها والخدمات التي تؤديها يكتسب الطالب معلومات عن مزودي الحوسبة السحابية في العملية التعليمية	2	الثامن 2024-3-25
واجب بيئي امتحان يومي	جهاز عرض البيانات والسبورة 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 والسبورة الاعتيادية	تطبيق عملي على برنامج الورد	زيادة معلومات الطالب في برنامج الطباعة بصورة كفوءة والاطلاع على القوائم للبرنامج وأنواع ملفات الخزن	2	العاشر 2024-4-8
واجب بيئي	جهاز عرض البيانات والسبورة الاعتيادية	تطبيق عملي على برنامج الورد	كيفية ادراج الصور والجدول والتعامل مع الخلايا والاعمدة والصفوف	2	الحادي عشر 2024-4-15
امتحان شهري+ محاضرة	جهاز عرض البيانات والسبورة الاعتيادية	Exam/midterm تطبيق عملي على برنامج البوربوينت	القدرة على اجتياز الاسئلة العلمية تطوير مهارات الطالب لبناء شرائح العرض التقديمي بكفائه اي تُستخدم العروض التقديمية لعرض المعلومات بصرياً.	2	الثاني عشر 2024-1-28
واجب بيئي	جهاز عرض البيانات والسبورة الاعتيادية	تطبيق عملي على برنامج البوربوينت	تطوير مهارات الطالب لبناء شرائح العرض التقديمي بكفائه اي تُستخدم العروض التقديمية لعرض المعلومات بصرياً.	2	الثالث عشر 2024-4-22
واجب بيئي	جهاز عرض البيانات والسبورة 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 والسبورة 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 Darriil Gibson 	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
<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 	المراجع الرئيسية (المصادر)
Researches, letters and theses related to hardware and software and reference available in the Internet	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية, التقارير...)
<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/ 	المراجع الإلكترونية, مواقع الانترنت
10%	نسبة تحديث المنهاج او الوصف

أ.م. بيداء سليمان بهنام
اسم وتوقيع صاحب المقرر

اسم وتوقيع رئيس القسم او الفرع