



نموذج وصف المقرر

1.	المؤسسة التعليمية/ الكلية:
	كلية الطب/ جامعة الموصل
2.	اسم المساق
	مادة الحاسوب
3.	رمز المساق
	MCCU208
4.	السنة الدراسية/ الفصل الدراسي
	2024-2025 فصلي
5.	تاريخ اعداد الوصف
	2024/10/20
6.	استمارات الحضور المتوفرة
7.	عدد الساعات والوحدات الدراسية
	15 ساعة نظري + 30 ساعة عملي خلال الفصل الدراسي الثاني وبواقع 2 وحدة
8.	اسماء التدريسي المسؤول عن الكورس الدراسي مع الايميل الرسمي
	1- أ.رقية زيدان شعبان 2- م.د. ظفر فخري حسن 3- م.م. منى زيدان حمدي 4- م.م. رعد محمد سليمان 5- م.م. مها عبدالهادي عبدالجبار 6- م.م. هدى سعد طاهر 7- م.م. اعراف اكرم
9.	اهداف الكورس
	- يهدف المقرر تدريس مادة الحاسوب لطلبة المرحلة الثانية في كلية الطب وكذلك لطلبة الدراسات العليا (دكتوراه - ماجستير - دبلوم) ولكافة الاختصاصات في الفروع في الكلية . - يلم الطالب بدراسة والعمل على التطبيقات الجاهزة مثل برامج عمل الاحصائيات وبرامج العروض التقديمية المعتمدة على عمل الشرائح (Ms-word ,Ms Excel & Ms power point) التي تهى الطالب وتمكنه من طباعة التقارير والمحاضرات والجداول وعمل الاحصائيات والرسوم البيانية وكذلك العروض التقديمية المطلوبة منه في تقديم السيمينرات والتقارير وبحوث التخرج . كذلك التعرف بمصطلح الذكاء الاصطناعي (AI) وتطبيقاته بما يتماشى مع التطورات الحاصلة في علم الحاسوب وفقا لما تم استحدثه للمنهج للمرحلة الثانية . - يهدف المقرر ايضا الى تدريس الانترنت والاستفادة منه والتعرف على الشبكات العنكبوتية في ربط الحاسبات وانواعها وطرق البحث في مواقع - البحث المختلفة والتعرف على البريد الالكتروني وطرق استخدامه .وكذلك على شبكات التواصل الاجتماعية والاستفادة منها . - كذلك التعامل مع منصات التعليم في التواصل مع الاساتذة وتنزيل وتحميل المحاضرات ورفع الواجبات والاجابة على اسئلة الامتحانات الكترونيا .

10. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

طرائق التقييم لكل نوع من المخرجات	في نهاية هذا المقرر سيتمكن الطالب من	
<ul style="list-style-type: none"> - اختبارات تحريرية - مناقشة واختبارات شفوية. - منافسة فردية (اضافة درجات لمن يؤدي ما يطلبه الاستاذ اولاً) . 	<p>أ. المعرفة والفهم</p> <p>1- ان ان يعرف الطالب استخدام التطبيقات الجاهزة في الطباعة والتفنن فيها وعمل الجداول الالكترونية والاحصائيات والرسومات البيانية كذلك العروض التقديمية .</p> <p>2- يفهم الطالب الانترنت ويعرف استخدامه والاستفادة منه.</p> <p>3- ان يعرف الطالب الدراسة عن بعد عن طريق استخدام احدى المنصات التعليمية التي تقرها المؤسسة التعليمية في التعامل معها والتواصل مع استاذ المادة في الحصول على المحاضرات والواجبات وتقديم حلول الواجبات واداء الاختبارات والامتحانات السريعة .</p> <p>4- التعرف على مصطلح الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته .</p>	<p>ب. الاهداف المهاراتية المهنية</p> <p>ب1 – تمكن الطالب من فهم الحاسوب والاستفادة منه في مجال عمله الطبي .</p> <p>ب2 – تمكن الطالب من استخدام الاقراص الليزرية والمدمجة والمتضمنة مواضيع طبية لزيادة معرفته .</p> <p>ب3 – تمكن الطالب من استخدام نماذج المحاكاة في مادة التشريح والاحياء والجراحة والباطنية وغيرها من المواد.</p>
	<p>ج. الاهداف الفكرية النقدية</p> <p>ج1.</p> <p>ج2.</p>	<p>د. المهارات العامة التأهيلية والمنقولة</p> <p>اعداد project معين أني في المختبر.</p>
	<p>هـ. الاهداف الوجدانية والقيمية</p>	
	<p>11. استراتيجيات التعلم والفهم</p>	<p>يمكن الطالب من استخدام الحاسوب وتطبيقاته المتعلقة باختصاصه. المحاضرة النظرية والمناقشة . تطبيق في المختبر والاستخدام الفعلي للحاسوب في تطبيق المادة الدراسية وحل التمارين والواجبات المعطاة .</p>

1. بنية المقرر

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الأسبوع	ساعات
اختبار	محاضرات عملي ونظري	Ms-power point 2016	برنامج العروض التقديمية	4-1	4 ساعة
اختبار	محاضرات عملي ونظري	Ms-Excel 2016	البرنامج الاحصائي اكسل	7-5	3 ساعة
اختبار	محاضرات نظري	Artificial Intelligent(AI)	الذكاء الاصطناعي	9-8	2 ساعة
اختبار	محاضرات عملي ونظري	Internet	مفاهيم واستخدام الانترنت	14-10	5 ساعة

12. التقييم	
طريقة اعطاء التغذية الراجعة	
<ul style="list-style-type: none"> - امتحان عملي من 20 درجة - امتحان نظري (نصف السنة) من 20 درجة - ليصبح السعي من 40 درجة - امتحان نظري نهائي من 60 - المجموع 100 درجة 	الامتحانات التحصيلية
الامتحانات العملية والنظرية	التقييم البنائي
13. المصادر التعليمية	
1- (الحاسوب والبرمجيات الجاهزة) المهارات الاساسية computer skills windows 10 (HARDWARE & SOFTWARE)	الكتب المنهجية اعداد:- أ.د. محمد بلال الزعبي أ.د. احمد الشريعة الجامعة الاردنية سهير عبد الله محمد الزعبي
2- Graham Brown, David Watson, "Cambridge IJCE information and communication technology ",3 rd Edition (2020) . 3- "اساسيات الحاسوب" 2016, الخضر علي الخضر بحاث .	المصادر الرئيسية
	المصادر الاضافية
الرابط الالكتروني التالي: https://books.google.iq/books?hl=ar&lr=&id=XkjuCQAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=microsoft+office+2016&ots=c3hJHlkg5J&sig=VzyVtg3U26XVJFa4pwBC5N8EW38&redir_esc=y#v=onepage&q=microsoft%20office%202016&f=false	المواقع الالكترونية



م. د. خضر خزي حد