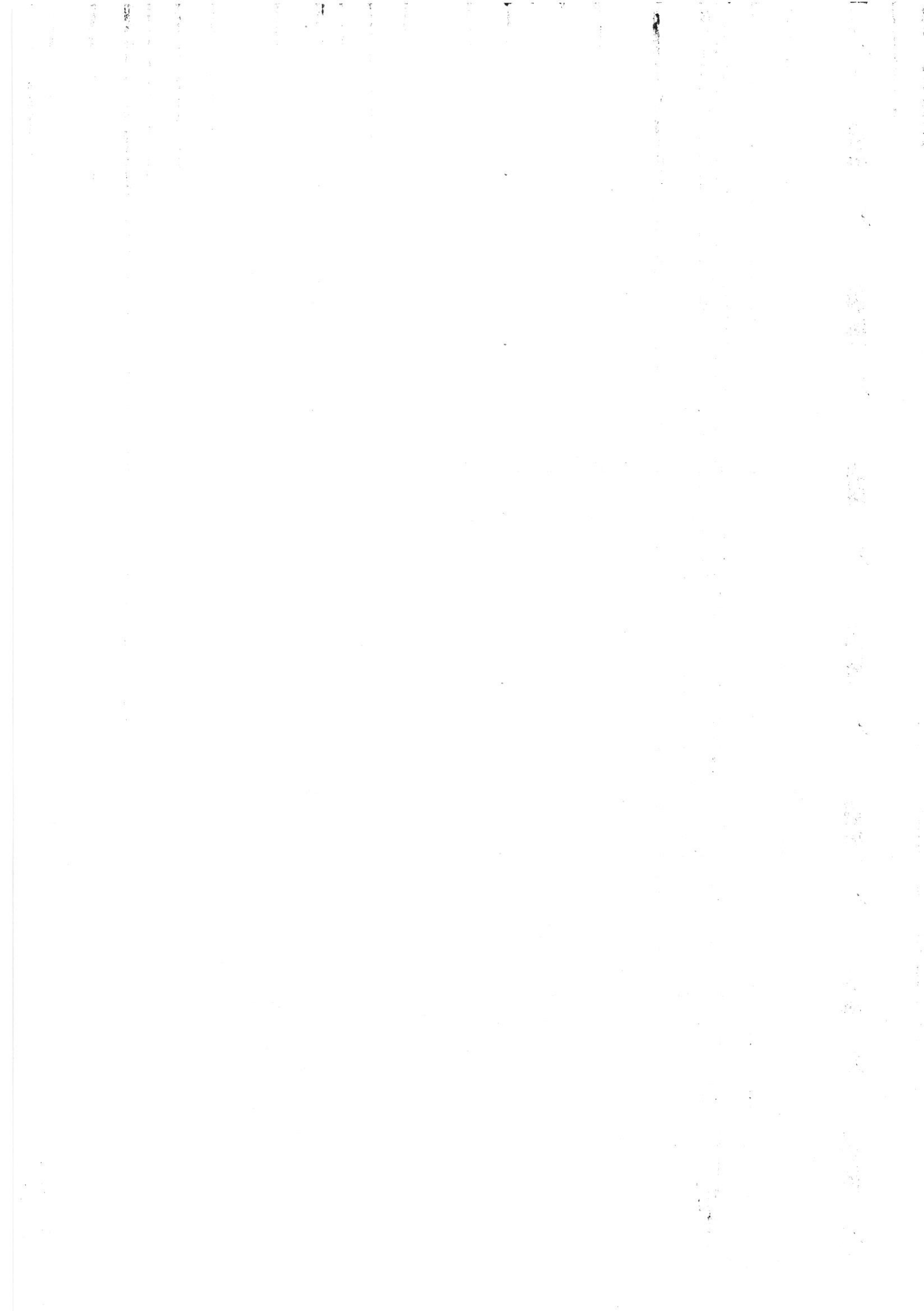


نموذج وصف مقرر الحاسوب

١. اسم المقرر الحاسب ٢. رمز المقرر NTU 200 ٣. الفصل / المستوى الثاني / الثاني ٤. تاريخ اعداد الوصف ٢٠٢٥/١/٢٦ ٥. اشكال الحضور المتاحة حضوري بشكل اسبوعي ٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية) ١٥ نصري / ١٥ عملي ٧. اهداف المقرر اهداف المقرر الدراسي					
<p>المام الطالب بتطبيقات الحاسوب المختلفة وأن يستطيع التمييز بين أنواع البرامجيات التي يمكن التعامل معها ، والتعرف على الذكاء الاصطناعي وافق التعامل معه وكيفية الاستفادة منه في كافة مجالات الحياة .</p>					
٨. استراتيجيات التعليم والتعلم					
<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية 					
٩. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	١	مقدمة في الذكاء الصناعي	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	الامتحانات
الثاني	١	تاريخ الذكاء الصناعي	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	الامتحانات
الثالث	١	تقنيات وأساليب الذكاء الصناعي	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	الامتحانات
الرابع	١	التحديات والاعتبارات الأخلاقية في الذكاء الصناعي	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	الامتحانات
الخامس	١	الذكاء الصناعي في الهاتف الذكي و المساعدات الافتراضية مثل siri / Google assistant	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	الامتحانات
السادس	١	تطبيقات الذكاء الصناعي في التعليم والصحة والمالية والنقل والتسويق	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	الامتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تأثير الذكاء الصناعي على المجتمع	١	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الذكاء الصناعي وال العلاقات الدولية	١	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الذكاء الاصطناعي ومستقبل البشرية	١	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	أخلاقيات الذكاء الاصطناعي	١	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الذكاء الاصطناعي والخصوصية والمراقبة	١	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التجهيزات المستقبلية في الذكاء الصناعي	١	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الأبحاث الحديثة والتقنيات الناشئة في مجال الذكاء الصناعي	١	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	النظرة المستقبلية	١	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر الحاسوب	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	دور الذكاء في الهاتف الذكي	١	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

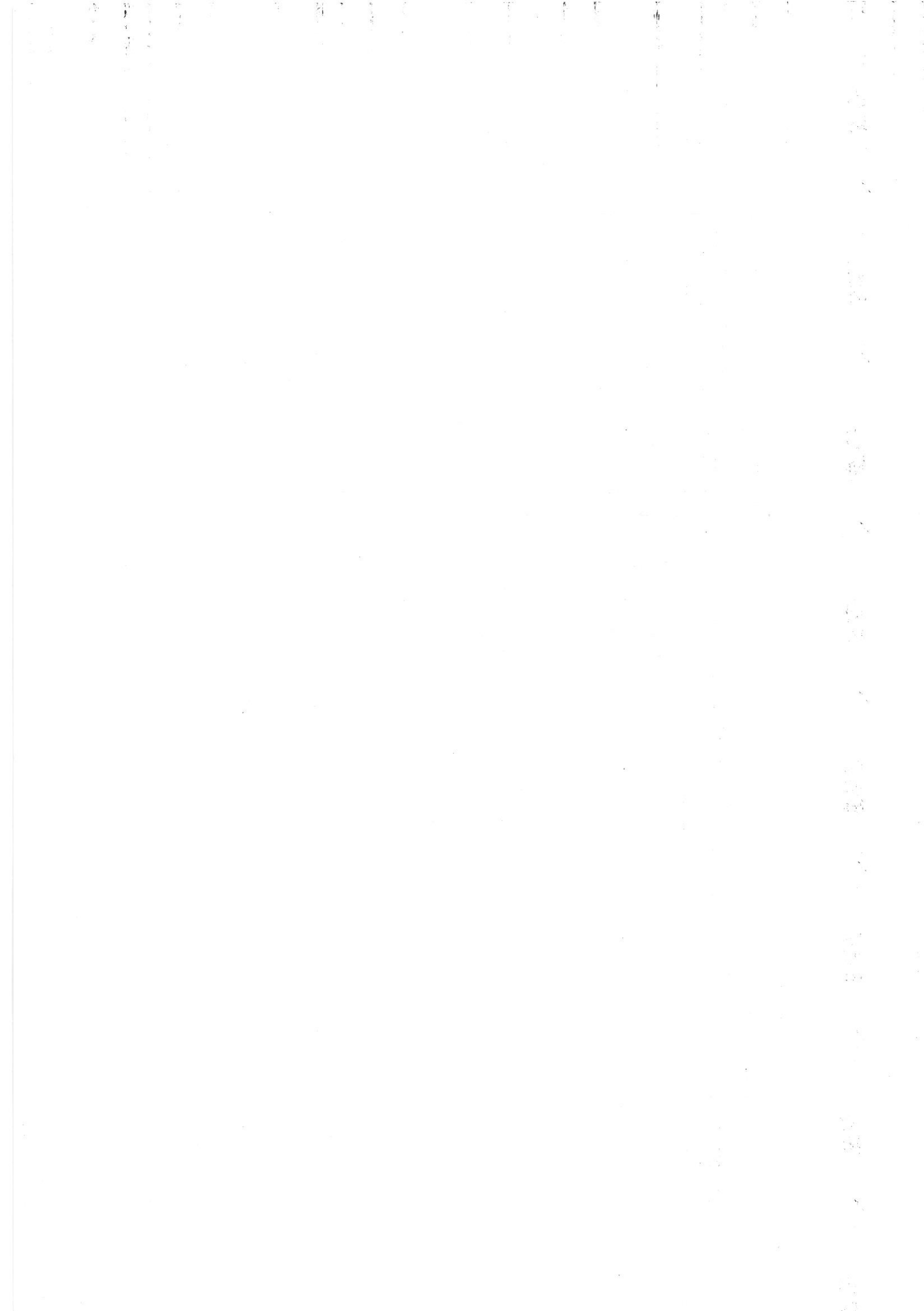
١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر اجهزة مختبرية

١. اسم المقرر					
اجهزة مختبرية					
٢. رمز المقرر	MLT114				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الاول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضوري بشكل اسبوعي				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٤٥ / ٤٥				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي					
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• تغطية وفهم مختلف الأدوات والاجهزة المستخدمة في المختبرات الطبية					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
١٠. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	انواع المجهر واستخداماته	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثاني	٣	المجهر الضوئي، مبدأ العمل واجزائه	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثالث	٣	صيانة المجهر كيفية الحفاظ على ديمومته	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الرابع	٣	الميزان الالكتروني، انواعه واجزائه	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الخامس	٣	مبدأ عمل الميزان الالكتروني وتشغيله	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
السادس	٣	صيانة الميزان الالكتروني	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تعريف المقياس الضوئي	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	طول الضوء والموجة	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قانون بير- لامبيرت	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	جهاز المطياف الضوئي	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مبدأ عمل جهاز المطياف الضوئي	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	أنواع اجهزة المطياف الضوئي	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اجزاء جهاز المطياف الضوئي	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	صيانة جهاز المطياف الضوئي	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المقياس الضوئي الاهبى	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر اساسيات علم البكتيريا

١.	اسم المقرر	اساسيات علم البكتيريا				
٢.	رمز المقرر	MLT210				
٣.	الفصل / المستوى	الاول / الثاني				
٤.	تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥.	اشكال الحضور المتاحة	حضوري بشكل اسبوعي				
٦.	عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٤٥ / ٤٥				
٧.	اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
<ul style="list-style-type: none"> • يهدف الى تقديم مقدمة واسعة النطاق لعلم البكتيريا، تصنيف البكتيريا، تركيب الخلية البكتيرية وطريقة عملها، النمو البكتيري وطرق تقديره والعوامل المؤثرة عليه، ايضاً، و الوراثة والأهمية البيولوجية والاقتصادية للبكتيريا. 						
٨.	استراتيجيات التعليم والتعلم					
<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 						
٩.	بنية المقرر					
الاسابيع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم	
الاول	٣	مقدمة في علم البكتيريا	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات	
الثاني	٣	هيكل وشكل البكتيريا، تصنيف البكتيريا، التركيب الكيميائي والبنية الثانوية للخلية البكتيرية.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات	
الثالث	٣	فسيولوجيا البكتيريا، متطلبات النمو، أنواع التغذية والعوامل المؤثرة على النمو.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات	
الرابع	٣	التعقيم والتطهير . تصنيف التعقيم والطرق الفيزيائية والكيميائية.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات	
الخامس	٣	الادوات، المعدات والاجهزة المستخدمة في تشخيص البكتيريا	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات	

الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العدوى، مصادر العدوى، الضراوة، السموم و الإنزيمات. المتعلقة بالبكتيريا	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاوساط الزراعية وانواعها	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاختبارات الكيميائية ال الخاصة بالكشف عن البكتيريا	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	البكتيريا اللاهوائية	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المطثيات (Clostridium)	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	البكتيريا الهوائية	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المكورات العنقودية، الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المكورات العقدية، الصفات ال العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العصيات (Anthrax)، الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	البورديتيلة و المستدمية، الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

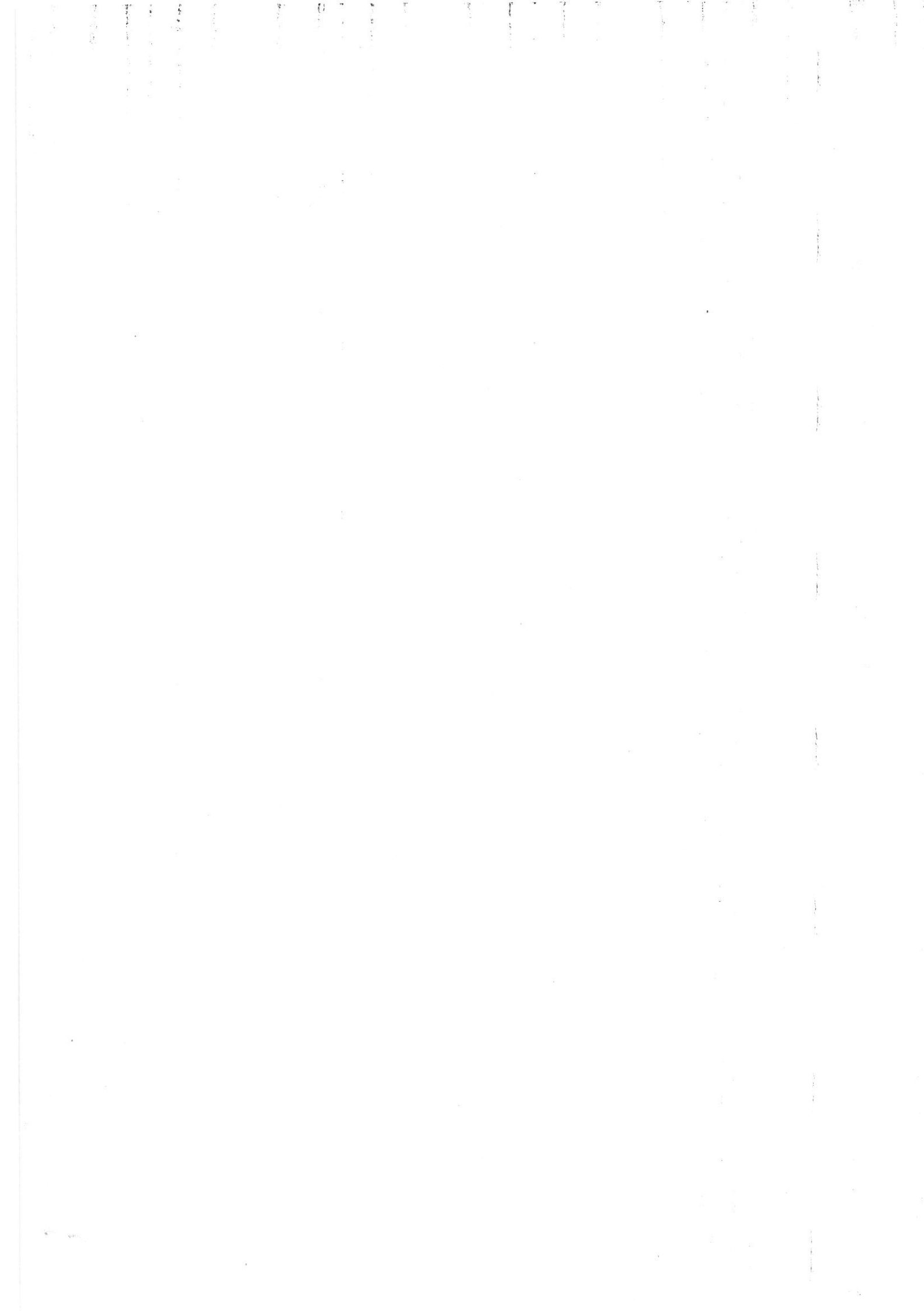
١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

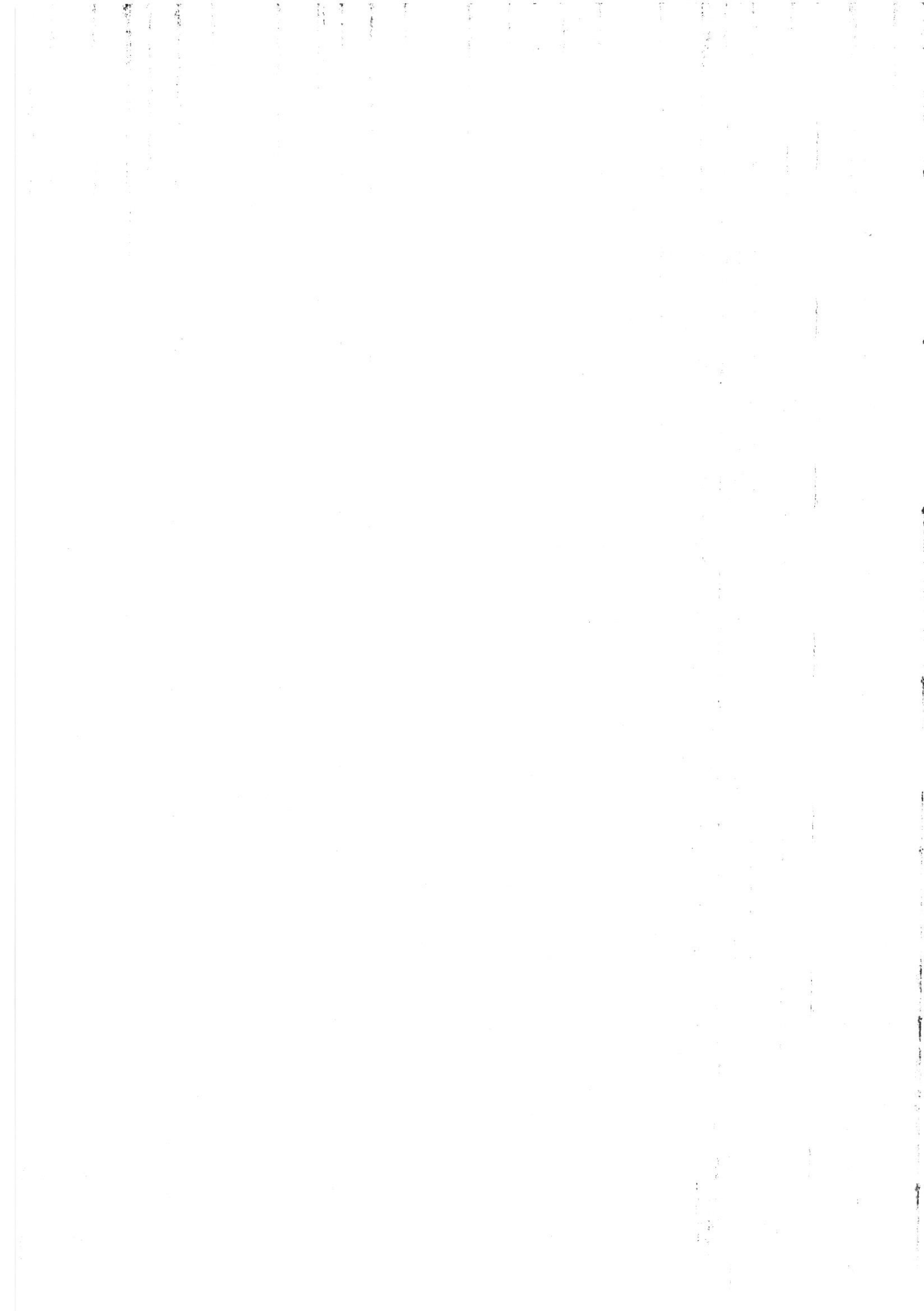
البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر اساسيات علم المناعة

١. اسم المقرر	اساسيات علم المناعة				
٢. رمز المقرر	MLT214				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الثاني				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعى				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• يهدف المقرر الى توضيح العناصر الأساسية و المصطلحات المستخدمة في علم المناعة، مع التركيز على العناصر الهامة في الدفاع عن الجسم: المناعة الطبيعية: الكيميائية و الكيماء الحيوية والفيسيولوجية والحوالج المناعية الخلوية مع التركيز على مضادات الفيروسات.					
٨. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
٩. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	تعريف المناعة وأنواعها وعلاقتها بعلوم الطب الطبيعي والبيولوجي الأخرى	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	امتحانات
الثاني	٣	المناعة الطبيعية ومكونات الجهاز المناعي، العوامل المؤثرة على المناعة وأليات المناعة الطبيعية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	امتحانات
الثالث	٣	المناعة المكتسبة و انواعها	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	امتحانات
الرابع	٣	المناعة الخلقية وانواعها	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	امتحانات
الخامس	٣	(التحصين) اللقاحات وأنواعها، أهميتها، كيفية اعداد جدول اللقاحات، مع المدة. مطالبة الطالب بإعداد تقرير للللقاحات.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	امتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	Complement system الكيميائية الفيزيائية ونسبة مكوناتها في الجسم	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المستضدات، انواعها، احجامها وطرق الكشف عنها	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاجسام المضادة انواعها، احجامها وطرق الكشف عنها	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	روابط التفاعل بين المستضدات والاجسام المضادة المسؤولة عن التفاعل، أنواع التفاعلات، الألفة، تأثيرات المستضدات أحادية ومتعددة التكافؤ.	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التلازن تعريفه وتطبيقه	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التلازن غير المباشر - اختبار Latex - Pregnancy Test - Comp Test -	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تعليمات عامة للمختبر توجيه للطالب حول المناعة والمختبر.	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التهاب الكبد الفيروسي المبدأ، العامل المسبب، طريقة العدوى وطريقة التشخيص المختبري	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	Rose – Bengal method	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	Toxoplasmosis test	٣	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

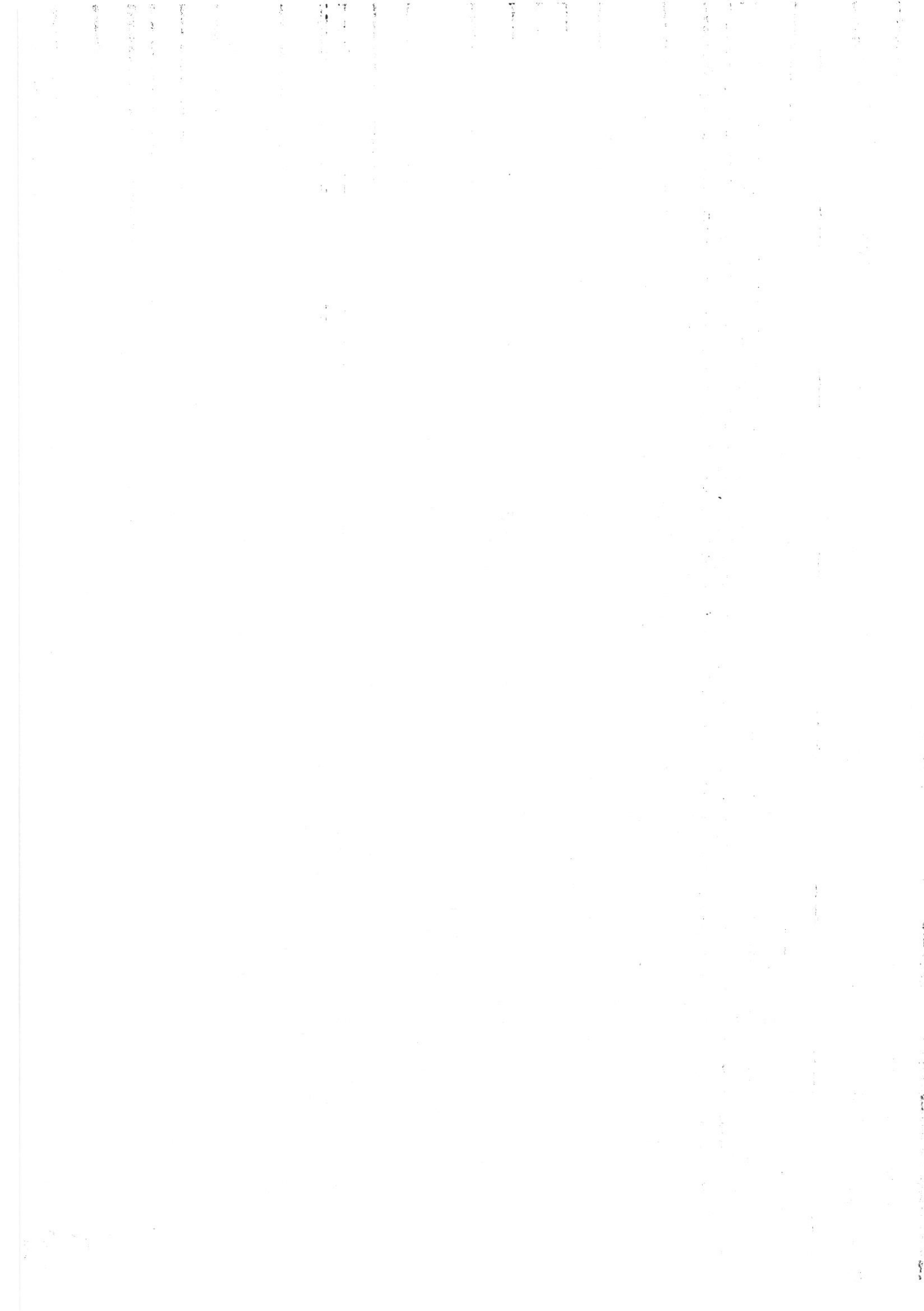
البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر اسس تمريض

١. اسم المقرر	اسس تمريض				
٢. رمز المقرر	MLT117				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الاول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعى				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي					
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• التعرف على اساسيات التمريض والاسعافات الاولية والسلامة المختبرية والمهنية في حقل التمريض وطرق التعامل مع المريض خلال تواجده في المختبرات الطبية					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم					
• الشرح الوافي للمقرر الدراسي					
• الاختبارات اليومية					
• مجموعات طلابية					
• زيارات ميدانية					
١٠. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	مقدمة في التمريض والاجابة - اليه، العملية التمريضية - مراحل العملية التمريضية .	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثاني	٣	الفحص الطبي وطرائقه	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثالث	٣	العلامات الحيوية - درجة الحرارة - عملية التوازن في الجسم - كيفية قياسها	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الرابع	٣	النبض -تعريفه - العوامل المؤثرة عليه - كيفية قياسه	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الخامس	٣	التنفس -تعريفه - العوامل المؤثرة عليه - كيفية حسابه	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
السادس	٣	ضغط الدم -تعريفه - العوامل المؤثرة عليه - حالات انخفاض وارتفاع ضغط الدم - كيفية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات



			قياس الضغط		
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الصحة والسلامة المختبرية – تعريفها – اسسها – اهم العوامل المؤثرة عليها	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اهم العوامل التي تؤثر على صحة العاملين في المختبرات – العوامل الطبيعية - اهم الامراض التي تسببها	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العامل الكيميائية – اهم الامراض والحالات التي تسببها	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العامل النفسية – اهم الامراض والحالات التي تسببها	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العامل البايولوجية- انواعها – تاثيرها على العاملين في المختبرات – اهم الامراض التي تسببها	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاسعافات الاولية – تعريفها – المسعف ومؤهلاته – مبادئ الاسعافات الاولية	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اسعاف الجروح و النزف	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اسعاف الحروق – اسعاف انواع الكسور	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التنفس الاصطناعي والاختناق	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الاسيوية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر الابتدائيات

١. اسم المقرر	الابتدائيات				
٢. رمز المقرر	MLT206				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الثاني				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعى				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي					
٨. اهداف المقرر					
<p>اهداف المقرر الدراسي</p> <ul style="list-style-type: none"> • تعريف الطالب بالطفليات الابتدائية (الاولى)، وطرق تشخيصها والأمراض التي تسببها، والإلمام بالمعلومات الوبائية الخاصة بها، والتي تساعده على الوقاية واستئصال الأمراض الطفيلية السائدة. 					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم					
<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 					
١٠. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	مقدمة عن الطفليات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثاني	٣	تصنيف الطفليات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثالث	٣	المضيف و انواعه	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الرابع	٣	تصنيف الاولى ومواصفاتها	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الخامس	٣	الجزريات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات

الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الانتامبيا: الشكل، الامراضية وطرق التشخيص	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	السوطيات	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجيارديا - الترايكوموناس: الشكل، الامراضية وطرق التشخيص	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الليشماني: الشكل، الامراضية وطرق التشخيص	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التربيانوسوما: الشكل، الامراضية وطرق التشخيص	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الهديبات	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	البلانتيديوم: الشكل، الامراضية وطرق التشخيص	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اليوغيات	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	البلاسموديوم: الشكل، الامراضية وطرق التشخيص	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التوكسوبلازمما: الشكل، الامراضية وطرق التشخيص	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية

نموذج وصف مقرر الاحصاء

١. اسم المقرر	الاحصاء				
٢. رمز المقرر	TID202				
٣. الفصل / المستوى	الثاني / الثاني				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعي				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٢ / ٣٠				
٧. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• القدرة على التعامل مع طرق الاحصاء المختلفة وتطبيقاتها الحيوية ضمن مجال المختبرات الطبية.					
٨. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية 				
٩. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	مفاهيم اساسية في الرياضيات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية	الامتحانات
الثاني	٣	معادلة التقسيم	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية	الامتحانات
الثالث	٣	الغاية والاستمرارية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية	الامتحانات
الرابع	٣	الاحصاء الحيوى	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية	الامتحانات
الخامس	٣	مفاهيم احصائية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية	الامتحانات
السادس	٣	مفهوم الاحتمالية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية	الامتحانات
السابع	٣	تقنيات الحساب والعد	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية	الامتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	توزيع الاحتمالية	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	جدول التوزيع التكراري	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مقاييس النزعة المركزية	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	طرق تصنيف وتبويب البيانات	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المشتقة	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مشتقة الدوال المثلثية	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التكامل	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الانحراف والتباين	٣	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر الاسعافات الاولية

١.	اسم المقرر الاسعافات الاولية				
٢.	رمز المقرر MLT120				
٣.	الفصل / المستوى الثاني / الاول				
٤.	تاريخ اعداد الوصف ٢٠٢٥/١/٢٦				
٥.	اشكال الحضور المتاحة حضورى بشكل اسبوعى				
٦.	عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية) ٣ / ٤٥				
٧.	اسم مسؤول المقرر الدراسي				
٨.	اهداف المقرر اهداف المقرر الدراسي				
	<p>القدرة على اتخاذ كافة ما يلزم للمحافظة على الحياة</p> <ul style="list-style-type: none"> • إمام الطالب بتمريض الاسعافات الاولية و كيفية انقاذ الحالات الطارئة قبل نقلها الى المستشفى 				
٩.	استراتيجيات التعليم والتعلم				
	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
١٠.	بنية المقرر				
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	مقدمة في الإسعافات الأولية ونظام طب الطوارئ EMS	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	امتحانات
الثاني	٣	مكونات نظام EMS والإدارة والسياسة والتنظيم والمعدات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	امتحانات
الثالث	٣	مجموعة الإسعافات الأولية، الشكل والمظهر والمحفوظات، مجرى الهواء والتنفس، الاستخدامات المرتجلة ، مجموعة الإسعافات الأولية في مكان العمل، مجموعات الإسعافات الأولية التاريخية.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	امتحانات
الرابع	٣	الإسعاف ، النقل ، العمل مع موظفي المستشفى ، العمل مع تدريب وكالات السلامة العامة.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	امتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجانب العاطفي لرعاية الطوارئ، والوفاة والاحتضار، والتعامل مع المريض وأفراد الأسرة الرعاية الأولية للمريض المحتضر، والمرضى المصابين بأمراض خطيرة.	٣	الخامس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العلامات الجسدية للوفاة، العلامات الافتراضية للوفاة، العلامات النهائية للوفاة، حالات الفحص الطبي	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	القلق والآلم والخوف والعداء والاكتئاب والاعتماد على الصحة العقلية وتلقي الأخبار السيئة	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الأمراض المعدية (طرق الانتقال)، والحد من المخاطر ونظام الوقاية. سلامة المشهد والحماية الشخصية.	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الرضوض، الحركة الصدمة. التزيف أنواعه وأسبابه وعلاجه.	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الصدمة أنواعها وأسبابها وإدارتها.	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجروح وإصابات الأنسجة الرخوة وإصابات العين وإصابات الوجه والحنجرة.	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	إصابات الصدر وإصابات البطن وإصابات الرأس والعمود الفقري.	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تركيب القلب ووظيفة الدورة الدموية وتصلب الشرايين.	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	النوبة القلبية، العلامات والأعراض	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العلامات الجسدية للصدمة القلبية، الموت المفاجئ وفشل القلب الاحتقاني	٣	الخامس عشر



الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

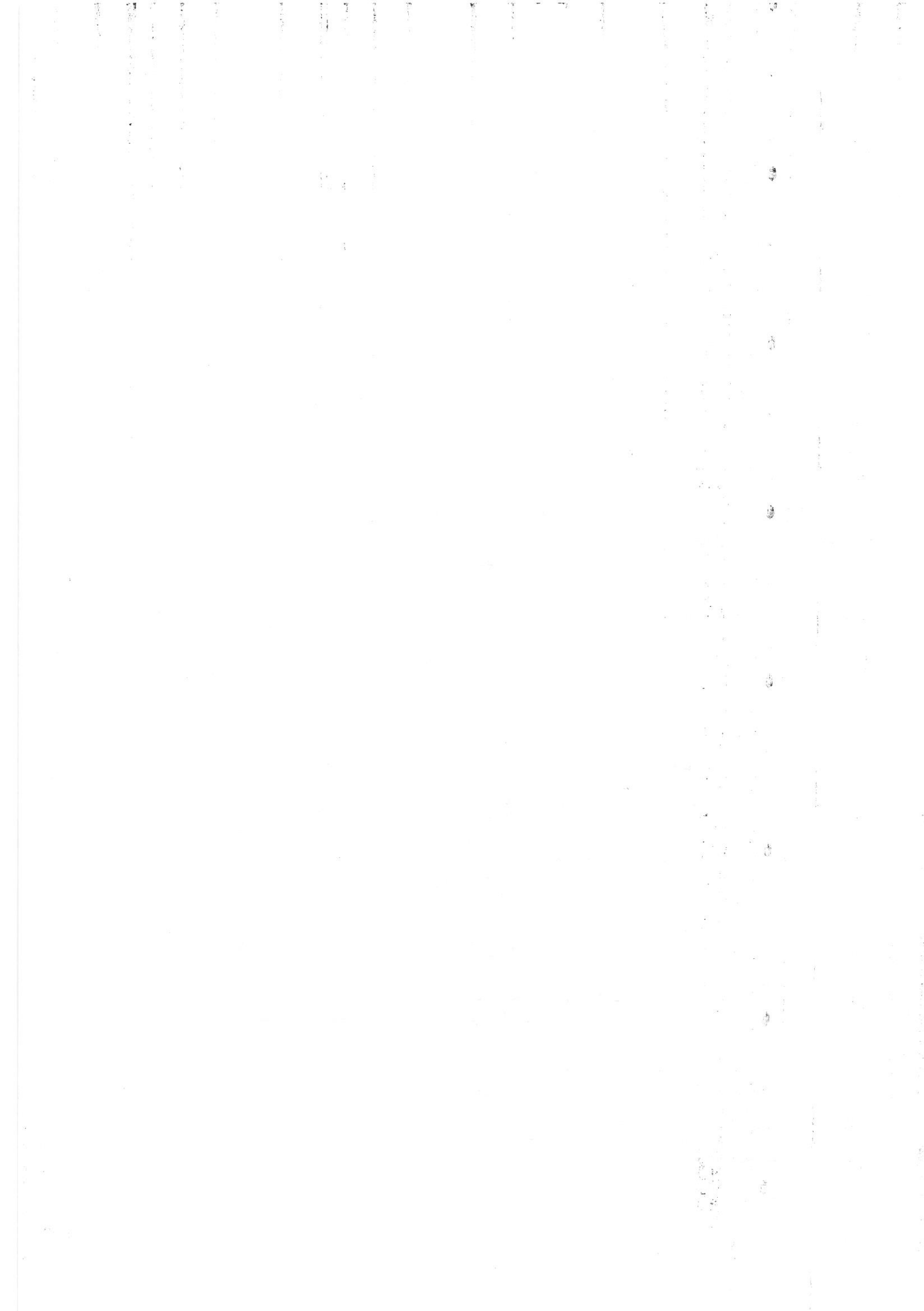
البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنکبوتية



نموذج وصف مقرر الانسجة

١. اسم المقرر	الأنسجة				
٢. رمز المقرر	MLT118				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الاول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعي				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي	م. د. هند طارق حمد				
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• إعطاء فكرة عامة عن التشريح العام لجسم الإنسان و رؤية تركيب الأعضاء ودراسة جميع التراكيب النسجية المكونة لها تحت المجهر.					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
١٠. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	تعريف بعض المصطلحات التي تتعامل مع علم الأنسجة وعلم الخلية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثاني	٣	المجهر وأجزائه	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثالث	٣	أشكال الخلايا	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الرابع	٣	النسيج الظهاري البسيط	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الخامس	٣	النسيج الظهاري الطبقي	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
السادس	٣	النسيج الضام	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	النسيج الضام الرخو	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	النسيج الضام الكثيف	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	النسيج الضام المتخصص - الدم	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	النسيج الضام المتخصص - الغضروف	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	النسيج الضام المتخصص - العظم الصدلي	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	النسيج الضام المتخصص - العظم الاسفنجي	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الأنسجة العضلية - العضلة القلبية	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الأنسجة العضلية - العضلات الهيكيلية	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الأنسجة العضلية - العضلات الملساء	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر البكتيريا المرضية

١. اسم المقرر	البكتيريا المرضية				
٢. رمز المقرر	MLT210				
٣. الفصل / المستوى	الثاني / الثاني				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعي				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٤ / ٤٥				
٧. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• يهدف الى التعريف بالبكتيريا المسئولة للامراض للانسان والحيوان والطرق المختلفة للكشف عنها وكيفية الوقاية منها وعلاجها في حال احداثها للاصابة					
٨. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
٩. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقديم
الاول	٣	المكورات العنقودية، الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثاني	٣	المكورات العقدية، الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثالث	٣	العصيات (Anthrax)، الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الرابع	٣	البوريتيلة و المُسْتَدِمِيَّة، الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الخامس	٣	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي			الامتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	بكتيريا السل (Mycobacterium) الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	بكتيريا الوردية (Corynebacterium) الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المكورات الرئوية (Pneumococcus) الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	بكتيريا السالمونيلا (Salmonella)، الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	بكتيريا الإشريكية القولونية (Escherichia coli) الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	بكتيريا الكلبيسيلا (Klebsiella) الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	بكتيريا الزاففة (Pseudomonas) الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	بكتيريا الحمى المالطية (Brucella) الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	بكتيريا الفرنسيسيلة (Francisella) الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	الرابع عشر

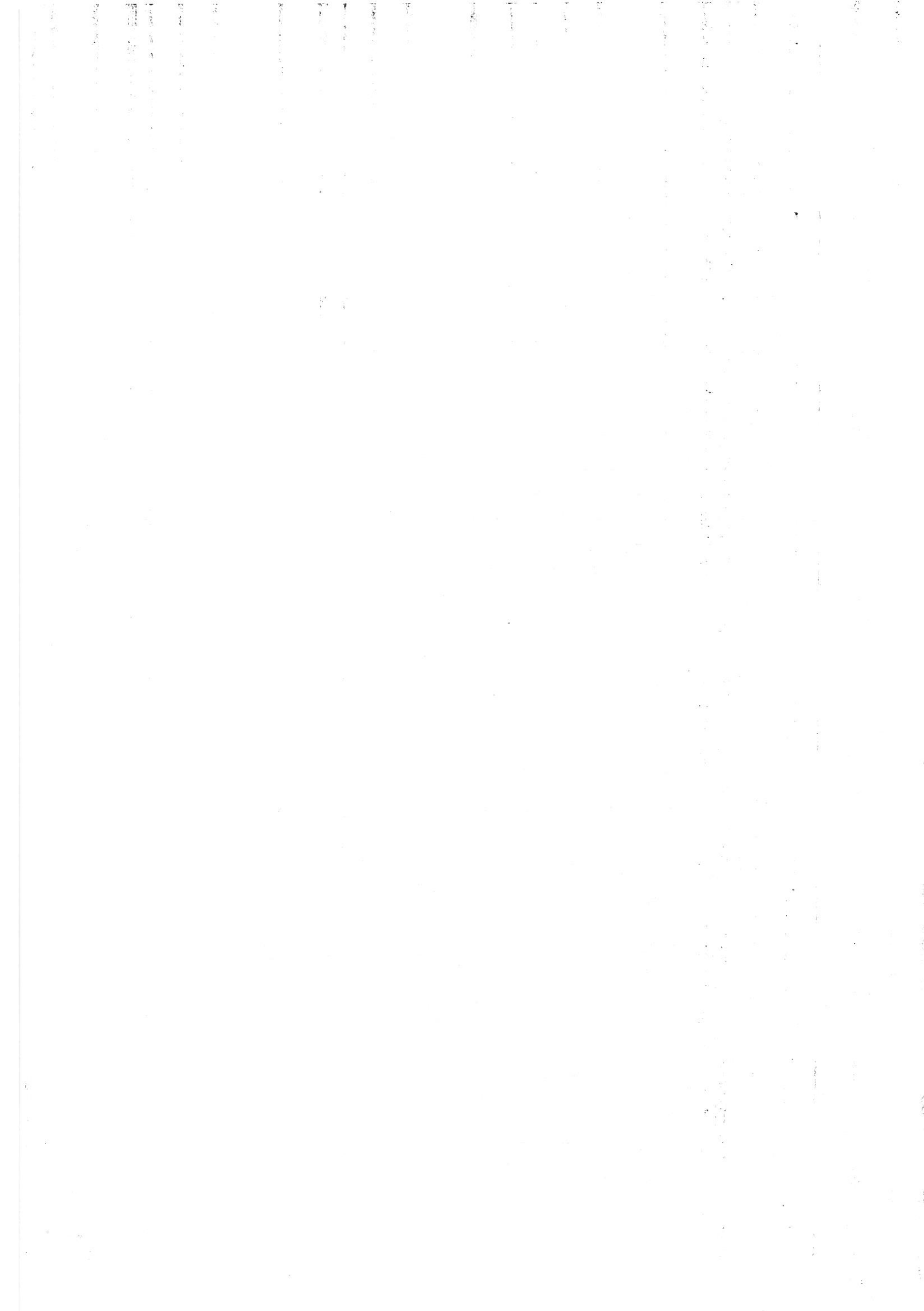


الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	بكتيريا المتدثرة (chlamydia)، الصفات العامة، إنتاج السموم، الإنزيم، المناعة، اختبار الحساسية.	٣	الخامس عشر
١٠. تقييم المقرر					
الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية					
١١. مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المنهجية					
المراجع الرئيسية					
البحوث العلمية					
المصادر العلمية ضمن الشبكة العنکبوتية					



نموذج وصف مقرر الرياضة

١. اسم المقرر	التربيـة الـبدـنية				
٢. رمز المقرر	NTU104				
٣. الفصل / المستوى	الثاني / الأول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورـي بشـكل اـسـبـوعـي				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٢ / ٣٠				
٧. اهداف المقرر	اهدافـ المـقرـرـ الـدـرـاسـيـ				
• يهدف المقرر إلى تزويد الطالب بمفهوم التمرينات وتطورها التاريخي، وتعريفه بمتارس التمرينات المختلفة، وتعريفه بأوضاع التمرينات الأصلية والمشتقة والأوضاع الخاصة، وتنمية المهارات الحركية الأساسية للتمرينات فضلاً عن التعرف على بعض انواع الرياضات وقوانينها وفوائدها.					
٨. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
٩. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٢	مقدمة عن الرياضة وفوائدها	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية وقاعة رياضية	الامتحانات
الثاني	٢	مصطحـاتـ فيـ تـشـرـيـجـ جـسـمـ الـانـسـانـ	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية وقاعة رياضية	الامتحانات
الثالث	٢	الجهاـزـ الهـيـكـلـيـ لـجـسـمـ الـانـسـانـ	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية وقاعة رياضية	الامتحانات
الرابع	٢	الجهاـزـ العـضـلـيـ لـجـسـمـ الـانـسـانـ	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية وقاعة رياضية	الامتحانات
الخامس	٢	الجهاـزـ العـصـبـيـ لـجـسـمـ الـانـسـانـ	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية وقاعة رياضية	الامتحانات
السادس	٢	الطب الرياضي والاصابات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية وقاعة رياضية	الامتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية وقاعة رياضية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاسعافات الاولية للاصابات الرياضية	٢	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية وقاعة رياضية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاعياء و طرق معالجته	٢	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية وقاعة رياضية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاخلاق والروح الرياضية	٢	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية وقاعة رياضية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قوانين رياضة كرة القدم	٢	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية وقاعة رياضية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قوانين رياضة كرة السلة	٢	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية وقاعة رياضية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قوانين رياضة كرة الطائرة	٢	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية وقاعة رياضية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قوانين كرة المضرب الارضي	٢	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية وقاعة رياضية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	رياضة السباحة وفوائدها	٢	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية وقاعة رياضية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	رياضي الساحة والميدان وقوانينه	٢	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

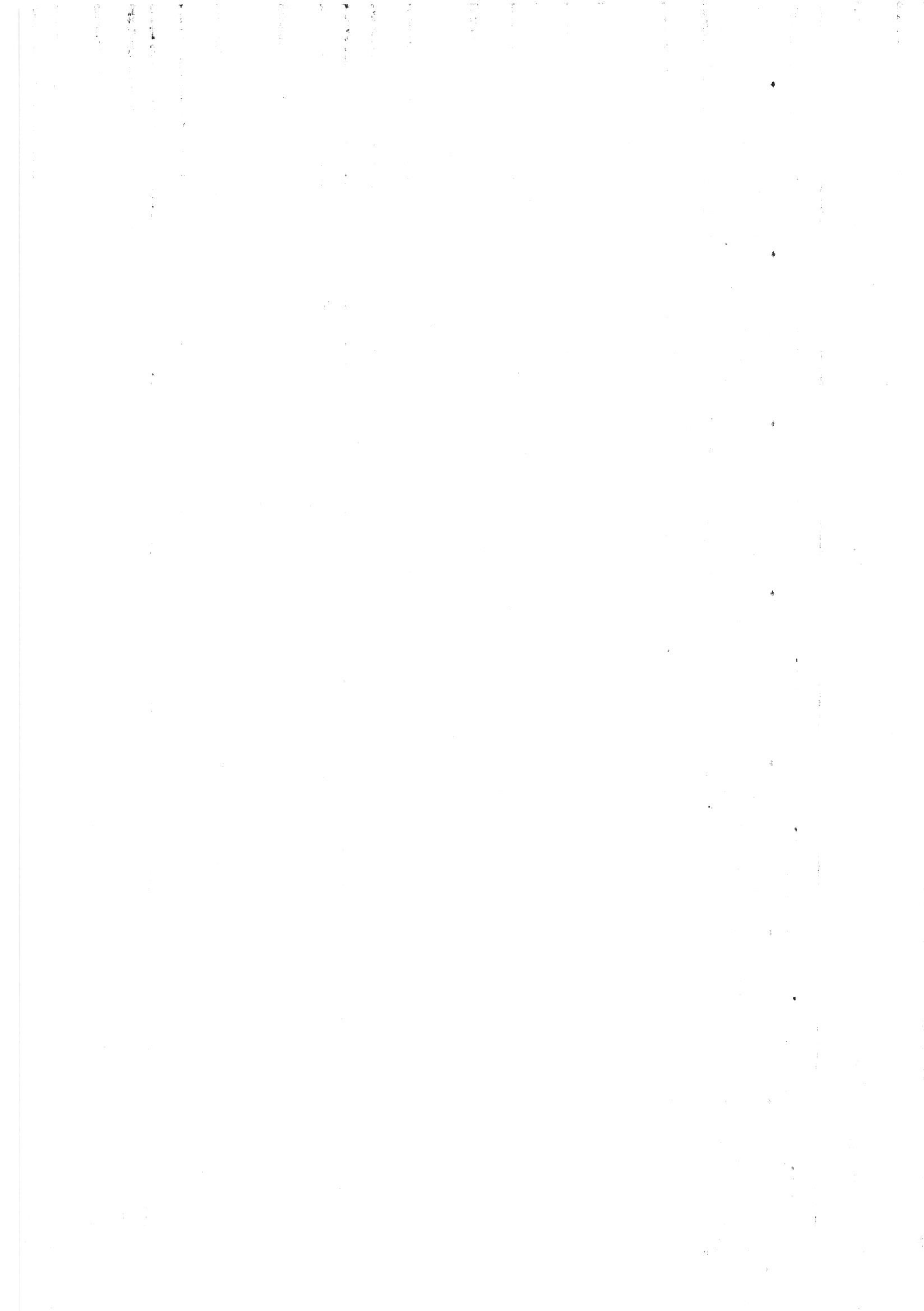
الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنکبوتية



نموذج وصف مقرر التشريح

١. اسم المقرر					
	التشريح				
٢. رمز المقرر	TID110				
٣. الفصل / المستوى	الثاني / الاول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة					
	حضورى بشكل اسبوعي				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٤ / ٦٠				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي					
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
	<ul style="list-style-type: none"> • إلمام الطالب بتشريح جسم الانسان و الاعضاء و كذلك معرفة العلاقة بينهما. 				
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم					
	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
١٠. بنية المقرر					
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاتجاهات التشريحية و السطوح الجسمية	٣	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تشريح القلب ، وموقعه حسب جدار الصدر و عدد الاطلاع	٣	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تشريح الرتلين ، وموقعه حسب جدار الصدر و عدد الاطلاع	٣	الثالث
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تشريح البطن و تقسيم البطن عموديا و افقيا	٣	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تشريح المعدة، أقسامها و علاقتها بالاعضاء الاخرى	٣	الخامس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تشريح الكبد و الطحال و موقعهم حسب السطوح الجسمية	٣	السادس

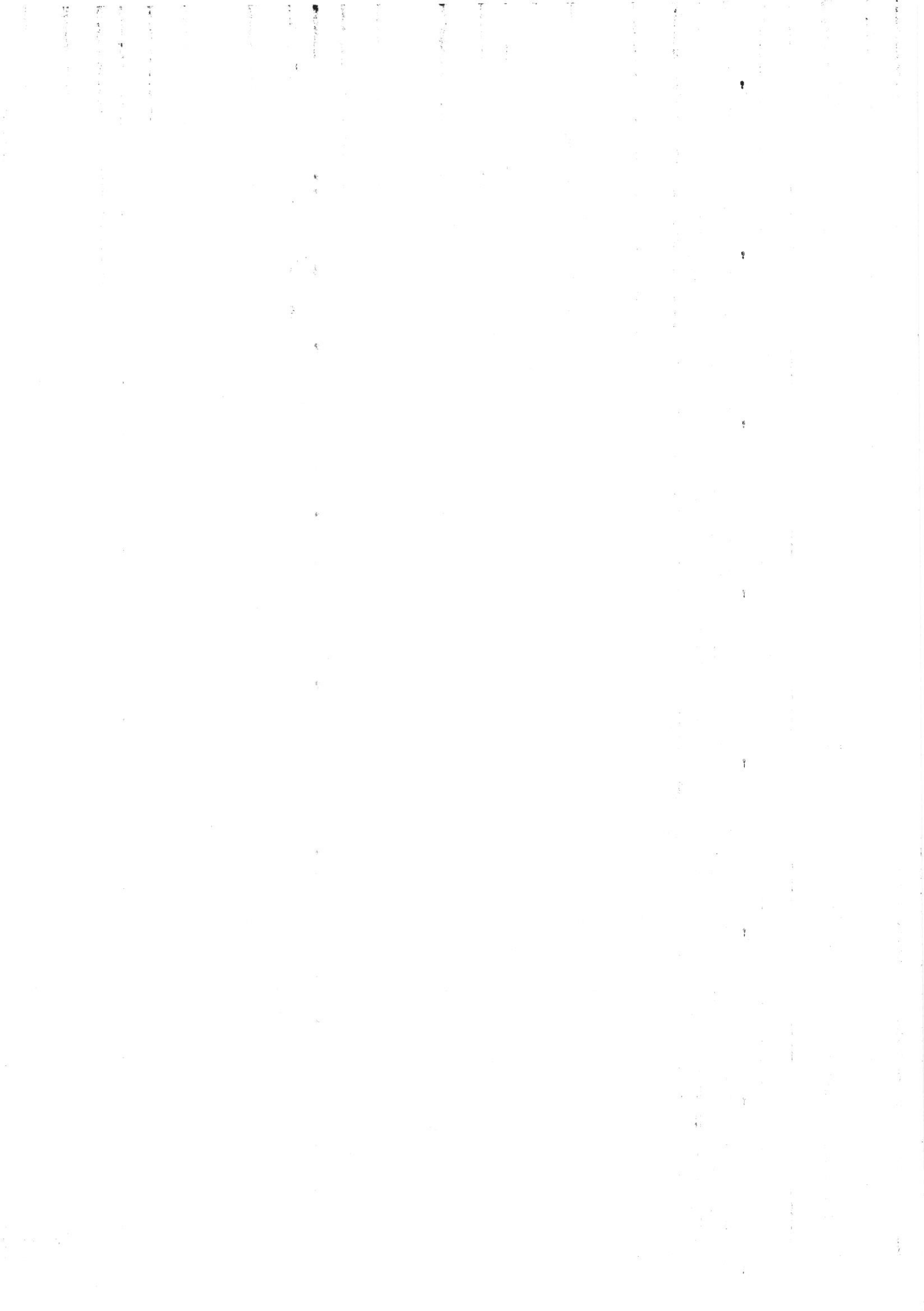


الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تشريح الامعاء الدقيقة و علاقتها بالاعضاء الاخرى في التجويف البطني	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تشريح الاعور و موقعه ضمن التجويف البطني	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تشريح الكيس الصفراء و موقعها	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تشريح الرحم و موقعه ضمن تجويف الحوض	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الهيكل العظمي، الجمجمة و العمود الفقري	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	ظام الكتف، اللوح و الترقوة	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	عظم الساعد و اجزائه	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	ظام اليد والفخذ	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	ظام الحوض والاطراف السفلية	٣	الخامس عشر
١١. تقييم المقرر					
الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية					
١٢. مصادر التعلم والتدرис					
الكتب المنهجية					
المراجع الرئيسية					
البحوث العلمية					
المصادر العلمية ضمن الشبكة العنکبوتية					



نموذج وصف مقرر تقنيات مختبرية

١. اسم المقرر	تقنيات مختبرية وسيطرة نوعية					
٢. رمز المقرر	MLT112					
٣. الفصل / المستوى	الثاني / الاول					
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦					
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعي					
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥					
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي						
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي					
• التعرف على التقنيات المختبرية المختلفة الخاصة بالكشف عن مختلف الامراض ضمن سوائل الجسم المختلفة • التعرف على اساسيات السيطرة النوعية						
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 					
١٠. بنية المقرر	الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الامتحانات	الاول	٣	مقدمة عن التقنيات المختبرية وتشمل اساسيات تقنيات الاختبارات لتشخيص الامراض المختلفة وكيفية ادارة المختبر وتحضير العينات وتصنيفها وتعليمها والسلامة المهنية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومختبر	
الامتحانات	الثاني	٣	التعريف بالاحياء المجهرية وتركيبها وتصنيفها وطرق معيشتها	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومختبر	
الامتحانات	الثالث	٣	الية عمل البكتيريا من ناحية الایض والتغذية والتكاثر والنمو	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومختبر	
الامتحانات	الرابع	٣	اساليب التعقيم والادوات المستخدمة فيه	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومختبر	
الامتحانات	الخامس	٣	طرق الكشف عن البكتيريا من خلال استخدام التلوين بملونات كيميائية خاصة	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومختبر	



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	طرق الكشف عن البكتيريا من خلال استزراعها في اوساط زرعية مختلفة	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	طرق الزرع البكتيري بالاعتماد على نوع الوسط الزرعي ونوع البكتيريا	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الطرق المختلفة لجمع العينات البكتيرية	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	طرق حفظ العينات البكتيريا وكيفية اصالتها للمختبر	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مقدمة عن الدم ومكوناته	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	طرق حفظ عينات الدم ومضادات التخثر	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تعريف خضاب الدم Hb والطرق المختلفة لتحديد مستوياته	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تعريف حجم كريات الدم المضغوطة PCV والطرق المختلفة لتحديد مستوياتها	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تعريف معدل ترسيب كريات الدم ESR والطرق المختلفة لتحديد مستوياتها	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التعريف بخلايا الدم البيضاء والطرق المختلفة للكشف عن مستوياتها	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

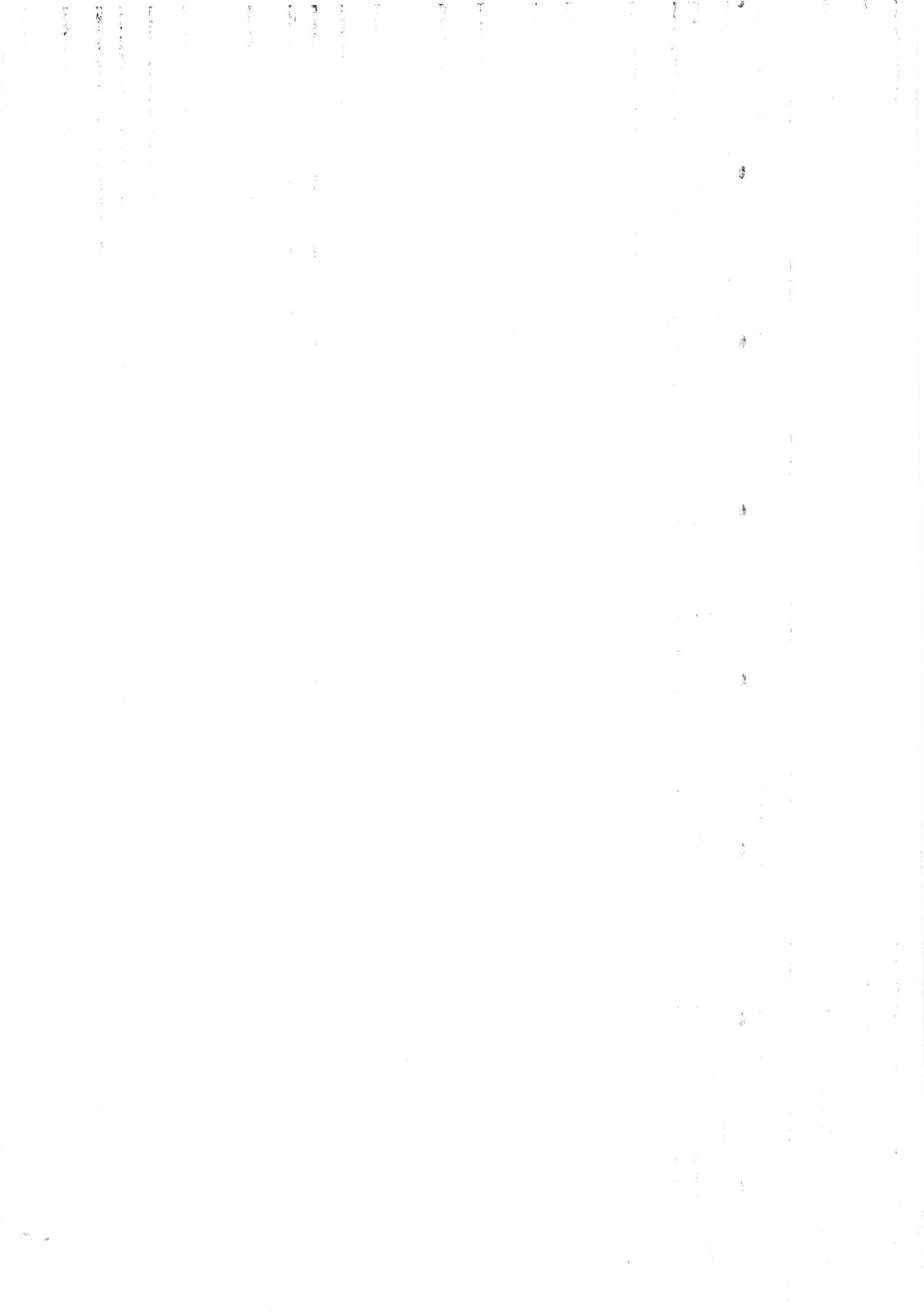
البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر الحاسوب

١. اسم المقرر	الحاسوب				
٢. رمز المقرر	NTU102				
٣. الفصل / المستوى	الأول / الاول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعى				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٢ / ٣٠				
٧. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• المام الطالب بتطبيقات الحاسوب المختلفة وأن يستطيع التمييز بين أنواع البرامجيات التي يمكن التعامل معها					
٨. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية 				
٩. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	مفهوم الشبكات networks وانواعها – مفهوم الانترنت internet وتشغيله	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية و مختبر	الامتحانات
الثاني	٣	وصف الشاشة الرئيسية ومكوناتها كيفية الاتصال مع الشبكة العالمية web	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية و مختبر	الامتحانات
الثالث	٣	كيفية الاستفادة من المحركات البحث المشهورة مثل Google	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية و مختبر	الامتحانات
الرابع	٣	التعرف على طرق البحث عن المعلومات وكيفية الوصول اليها	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية و مختبر	الامتحانات
الخامس	٣	برنامج excel للتعرف على مفهوم البرنامج – فوائدة مواصفاته ومميزاته وطرق تشغيله	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية و مختبر	الامتحانات
السادس	٣	التعرف على الشاشة الرئيسية ومكوناتها واحتواها على مختلف القوائم والادوات الفاعلة	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية و مختبر	الامتحانات
السابع	٣	مفهوم الخلية – انواع البيانات الأساسية وكيفية ادخالها	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية و مختبر	الامتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية و مختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	كيفية حفظ صفحة العمل - اغلاق البرنامج واغلاق الملف	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية و مختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	استخدام بعض الدوال التي يوفرها البرنامج مثل count, SQRT , Ave , sum, Min Max وغيرها من الدوال الاحصائية المفيدة ذات العلاقة	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية و مختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التعرف على عملية التحرير editing التي يوفرها البرنامج و	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية و مختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	كيفية نسخ البيانات او نقل البيانات والتعرف على مفهوم نسخ العمليات الحسابية وكذلك مفهوم الخلايا النسبية relative و الخلايا المطلقة absolute	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية و مختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التحكم بعرض الخلية – تغيير نمطها ونسقها من خلال استخدام ادوات التنسيق	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية و مختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	برنامج word للتعرف على مفهوم البرنامج – فوائدة- مواصفاته ومميزاته وطرق تشغيله	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية و مختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تطبيقات برنامج Word المختلفة	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية و مختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	البرنامج الاحصائي – SPSS مفهوم البرنامج وتشغيله	٣	الخامس عشر
١٠. تقييم المقرر					
الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الاسبو عية					
١١. مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المنهجية					
المراجع الرئيسية					
المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية					



نموذج وصف مقرر الديدان

١. اسم المقرر					
الديدان					
٢. رمز المقرر	MLT213				
٣. الفصل / المستوى	الثاني / الثاني				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعى				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي					
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• التعريف بعلم الطفيلييات ودراسة تفصيلية للطفيلييات التي تصيب الإنسان والحيوان (الشكل العام ودورة الحياة) والتعریف بالأهمية الطبيعية والاقتصادية لدورها في الإصابة بالأمراض ، إضافة الى دراسة كيفية التعرف عليها ومقاومتها والوقاية من التعرض للإصابة بها وكيفية القضاء عليها					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
١٠. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	مقدمة عن الطفيلييات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الثاني	٣	تصنيف الطفيلييات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الثالث	٣	طرق العامة المختلفة لتشخيص الطفيلييات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الرابع	٣	الديدان الشريطية وانواعها ودورة الحياة	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الخامس	٣	طرق تشخيص الديدان الشريطية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	ديدان المتقوبات، انواعها ودورة الحياة.	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	طرق تشخيص الديدان المتقوبات	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	خفية الابواغ البشرية، انواعها ودورة الحياة.	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	طرق تشخيص ديدان خفية الابواغ البشرية	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	ديدان المحرشفة القرمة، انواعها ودورة الحياة	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	طرق تشخيص ديدان المحرشفة القرمة	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	متقيبات الكبد زطرق تشخيصها	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	متقيبات الرئة وطرق تشخيصها	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الديدان الخيطية، انواعها، دورة الحياة وطرق تشخيصها	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الديدان فصلية الارجل، انواعها، دورة الحياة وطرق تشخيصها	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر الفطريات الطبية

١. اسم المقرر	الفطريات الطبية				
٢. رمز المقرر	MLT212				
٣. الفصل / المستوى	الثاني / الثاني				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسپو عى				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي					
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• التعريف بعلم الفطريات الطبية وطبيعة تكوينها وتكاثرها والطرق المهمة في تشخيصها وعزلها فضلاً عن أهميتها الاقتصادية والطبية.					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم					
• الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية					
١٠. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	تعريف الفطريات الطبية وتصنيفها	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الثاني	٣	الخصائص الزراعية للفطريات وانواع الاوساط الزراعية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الثالث	٣	طرق تنمية وعزل الفطريات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الرابع	٣	الادوات، المعدات والاجهزة المستخدمة في تشخيص الفطريات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الخامس	٣	الاختبارات الكيميوجيرية المستخدمة لتشخيص الفطريات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
السادس	٣	الاختبارات المجهريه المستخدمة لتشخيص الفطريات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاسسיות العامة في علاج الامراض الفطرية	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الفطريات الجلدية	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	داء المبيضات	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المكورات المستخفية الغاتية	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المكورات الخلوية	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	داء الرشاشيات	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	داء الشعراء المُبُوَّغة	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المضادات الحيوية الخاصة بالفطريات	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المضادات الحيوية المختلفة التي تنتج من الفطريات	٣	الخامس عشر
١١. تقييم المقرر					
الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية					
١٢. مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المنهجية					
المراجع الرئيسية					
البحوث العلمية					
المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية					

نموذج وصف مقرر الفيروسات

١. اسم المقرر	الفيروسات				
٢. رمز المقرر	MLT209				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الثاني				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضور بي بشكل اسبوعي				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
<p>• يهدف إلى التعريف بطبيعة الفيروسات وعلاقتها بالكائنات الحية ودراسة خواصها ، وأهميتها الطبية والاقتصادية.</p>					
٨. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
٩. بنية المقرر					
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مقدمة، الخصائص العامة للفيروس، هيكله و تصنيف على اساس الحمض النووي RNA او DND	٣	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اليات عزل وتنمية الفيروسات	٣	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العلاج الكيميائي والمضادات الفيروسية واللقاحات	٣	الثالث
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الادوات، المعدات والاجهزة المستخدمة في مختبر الفيروسات	٣	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اليات عزل و مضاعفة الحمض النووي المختلفة للفيروسات	٣	الخامس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاختبارات المناعية المختلفة لتشخيص الفيروسات	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	فيروسات الباراميكسو والروبيلا	٣	السابع



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الفيروسات المعاوية، مجموعة الفيروسات الأنفية.	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	فيروسات التهاب الكبد	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الفيروسات المسرطنة	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الفيروسات الغذية والجدرى والبارفو	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الفيروسات المنقوله بالمفصليات والفيروسات النزفية	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الفيروسات التقهقرية المسببة للعوز المناعي	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الفيروسات العصبية	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	وراثة الفيروسات	٣	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر الكيمياء التحليلية

١. اسم المقرر	الكيمياء التحليلية				
٢. رمز المقرر	MLT115				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الاول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعى				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي					
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• إعطاء فكرة عامة عن المركبات العضوية والكيمياء الحيوية مما تزيد من معرفة وقدرة الطالب على إجراء التجارب والتفاعلات الكيميائية المختلفة					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم					
• الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية					
١٠. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	الذرة ، العناصر ، تلوث الأيزومرات المشعة بالمشاكل المشعة ، التلوث بالعناصر.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح وتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثاني	٣	العلاقة بين الذرات والجزيئات والطاقة ، وفقا لنظرية الذرة الجديدة (معادلة ديرولي). المادة والتصنيف.	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح وتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثالث	٣	الاوامر الكيميائية، التساهمية ، الأيونية، التنسيق، الهيدروجين	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح وتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الرابع	٣	طرق التحليل . الأساليب النوعية والكمية والإحصائية للتحليل الكمي ، الأخطاء في التحليل الكمي	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح وتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الخامس	٣	طرق التعبير عن تركيز محلول ، محلول المولي ، محلول الطبيعي	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح وتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية ومختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تحضير المحلول المولى ، التخفيف ، الأسئلة	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تكوين النسبة المئوية والجزء في المليون	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التوازن الكيميائي ، التأين ، ثابت الماء (POH و PH)	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تأين الالكتروليتات الضعيفة. حساب درجة الحموضة من الأحماض الضعيفة والقواعد الضعيفة.	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الحاليل المتعادلة والتصنيف	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	حساب الحاليل المتعادلة	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التحليل الحجمي ، التصنيف ، المحلول القياسي ، الأمثلة.	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تقاعلات التعادل، الاكسدة، الاختزال	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	نظرية الكواشف ، التفاعل ، الخصائص، الأمثلة.	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومختبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مبادئ قياس الألوان	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

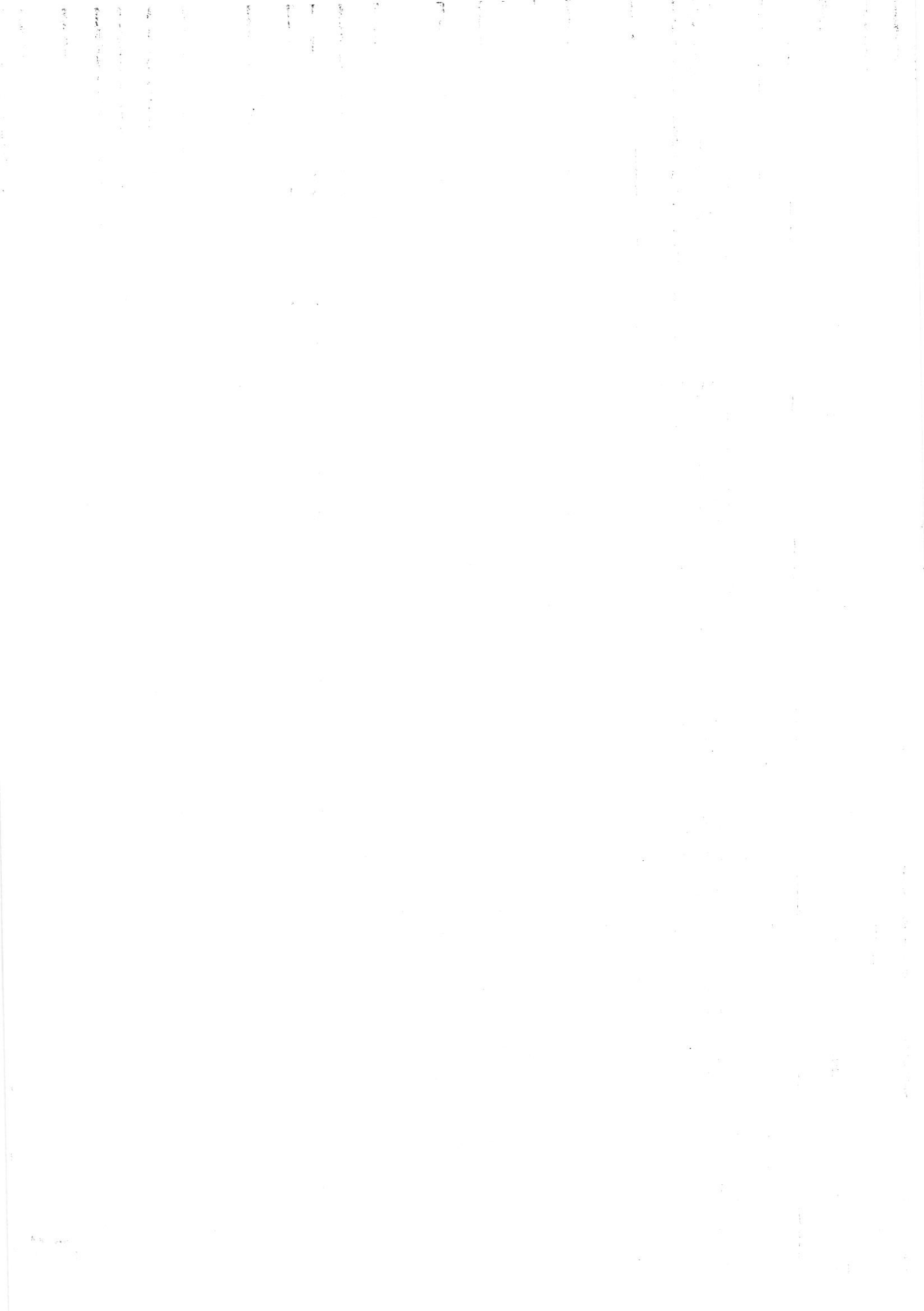
البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر الكيمياء السريرية

١. اسم المقرر	الكيمياء السريرية				
٢. رمز المقرر	MLT211				
٣. الفصل / المستوى	الثاني				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعى				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي	أ. م. د. مها الطيف جاسم				
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
<p>تقديم الاستقصاءات الكيموحيوية للمساعدة في تشخيص الحالة المرضية التي تسهل الوصول الى الهدف النهائي وهو معالجة المريض وتدبيره وتساعد هذه الاختبارات في دراسة الإنذار المرضي ومتابعة المرضى بالإضافة لإجراء المسح الاستقصائي عن الأمراض في المجتمعات.</p>					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
١٠. بنية المقرر					
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	طرق تحديد مستويات البروتين	٣	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الدهون، أنواع الدهون ووظائفها.	٣	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الهضم وامتصاص الدهون.	٣	الثالث
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	استقلاب الدهون، الحالات المرضية المرتبطة بمستوياتها الغير طبيعية.	٣	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الكوليستروول، الدهون الثلاثية، الأحماض الدهنية الحرة.	٣	الخامس



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	البروتينات الدهنية و أنواعها والأمراض المصاحبة للمستويات الغير طبيعية.	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاجسام الكيتونية	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الإنزيمات و أهميتها ضمن الجسم	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	خصائص وتصنيف الإنزيمات	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العوامل المؤثرة على نشاط الإنزيم .	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التغير في نشاط الإنزيم والامراض المصاحبة لذلك	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	وظائف الكبد و اختباراتها	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الهرمونات، أنواعها، خصائصها و وظيفتها.	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	آلية عمل الهرمونات والأمراض المصاحبة للمستويات الغير طبيعية	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	وظائف الكلى و اختباراتها والأمراض المصاحبة للمستويات الغير طبيعية	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

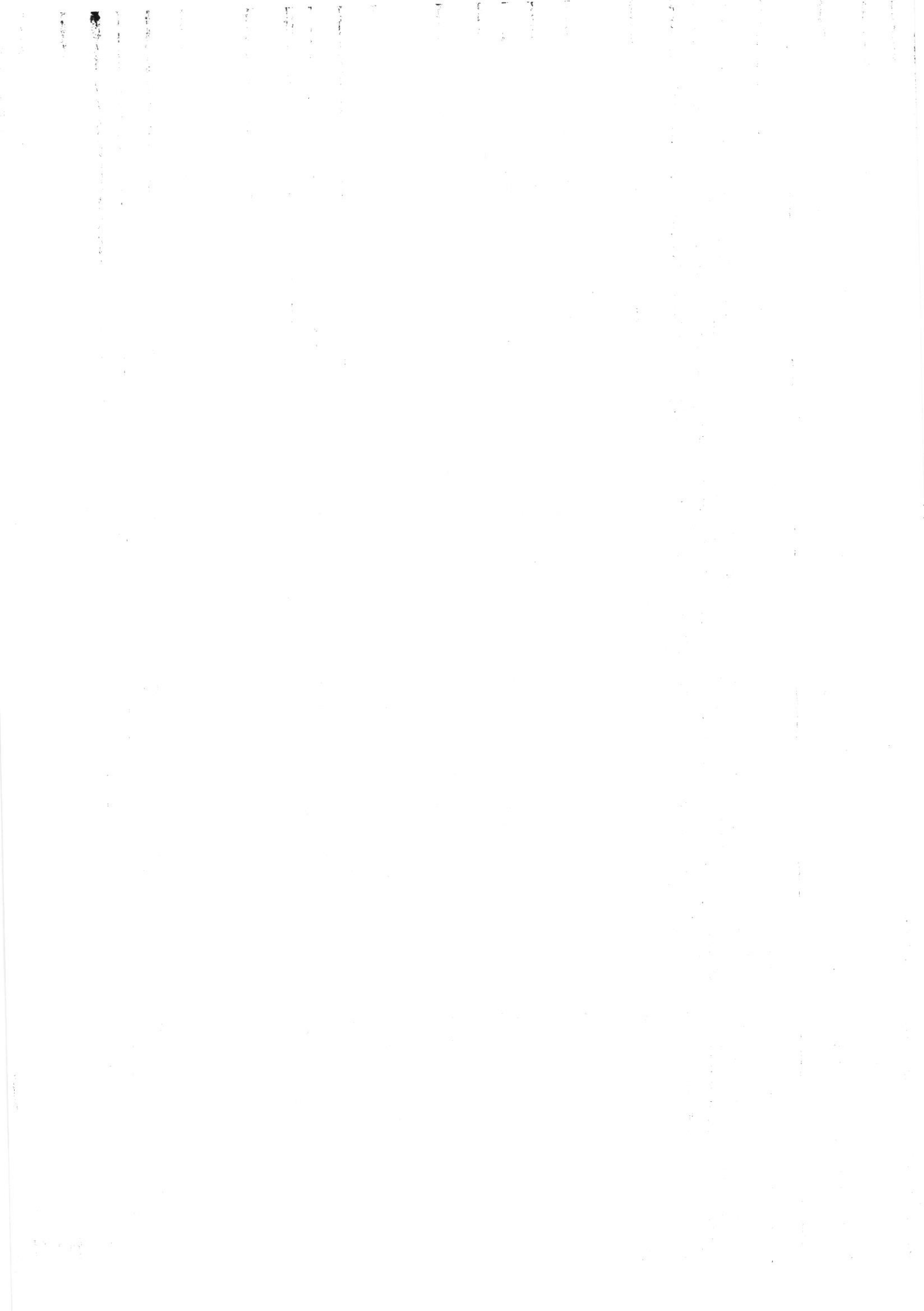
البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر الكيمياء العضوية

١. اسم المقرر	الكيمياء العضوية				
٢. رمز المقرر	MLT119				
٣. الفصل / المستوى	الثاني / الاول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل ابىوعى				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي					
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
<p>• إعطاء فكرة عامة عن المركبات العضوية والكيمياء الحيوية مما تزيد من معرفة وقدرة الطالب على إجراء التجارب والتفاعلات الكيميائية المختلفة</p>					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم					
<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الواifi للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 					
١٠. بنية المقرر					
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مقدمة في الكيمياء العضوية المركبات العضوية الموجودة في الطبيعة	٣	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التلوث بالمركبات العضوية	٣	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الهيدروكربونات ، التصنيف ، الألكانات ، الألكينات ، الألكاينات ، مثل البنزين ، التسمية ، الخصائص	٣	الثالث
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الكحولات، التصنيف والخصائص	٣	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الألدهيدات، التحضير، التصنيف، الخصائص	٣	الخامس



السادس	٣	الكيتونات، التصنيف، الخصائص، التحضير	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
السابع	٣	تحضير الكيتونات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الثامن	٣	الأحماض الكربوكسيلية ، التصنيف ، الخصائص	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
التاسع	٣	تصنيف الاحماض الكاربوكسيلية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
العاشر	٣	تصنيف الاحماض الكاربوكسيلية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الحادي عشر	٣	خصائص الاحماض الكاربوكسيلية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الثاني عشر	٣	الخصائص الفيزيانية للمركبات العضوية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الثالث عشر	٣	فصل المركبات العضوية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الرابع عشر	٣	تنقية المركبات العضوية. الترشيح والاستخراج	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات
الخامس عشر	٣	درجات الانصهار ودرجات الغليان	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخبر	الامتحانات

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية





نموذج وصف مقرر اللغة العربية

١.	اسم المقرر اللغة العربية				
٢.	رمز المقرر NTU202				
٣.	الفصل / المستوى الثاني / الثاني				
٤.	تاريخ اعداد الوصف ٢٠٢٥/١/٢٦				
٥.	اشكال الحضور المتاحة حضورى بشكل اسپو عي				
٦.	عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية) ٢ / ٣٠				
٧.	اهداف المقرر اهداف المقرر الدراسي				
<p>• التعريف بالثقافة العربية من خلال فهم قواعد واصول اللغة العربية وتمكين الطلبة من لغتهم العربية من خلال القدرة على كتابة النصوص الصحيحة والتعبير المناسب لمختلف المواقف والحالات ضمن اختصاصهم الطبي.</p>					
٨.	استراتيجيات التعليم والتعلم <ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية 				
٩.	بنية المقرر الاسبوع				
الامتحانات	طريقة التقييم شارة دراسية	اشكال الحضور قاعة دراسية	طريقة التعلم شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الموضوع اللغة هوية الانسان	الاسبوع الاول ٢
الامتحانات	طريقة التقييم شارة دراسية	اشكال الحضور قاعة دراسية	طريقة التعلم شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الموضوع اللغة العربية ونشأتها	الثاني ٢
الامتحانات	طريقة التقييم شارة دراسية	اشكال الحضور قاعة دراسية	طريقة التعلم شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الموضوع بناء الجملة	الثالث ٢
الامتحانات	طريقة التقييم شارة دراسية	اشكال الحضور قاعة دراسية	طريقة التعلم شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الموضوع قواعد العد	الرابع ٢
الامتحانات	طريقة التقييم شارة دراسية	اشكال الحضور قاعة دراسية	طريقة التعلم شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الموضوع اسلوب الشرط في اللغة العربية	الخامس ٢
الامتحانات	طريقة التقييم شارة دراسية	اشكال الحضور قاعة دراسية	طريقة التعلم شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الموضوع الإملاء والكتابة	السادس ٢

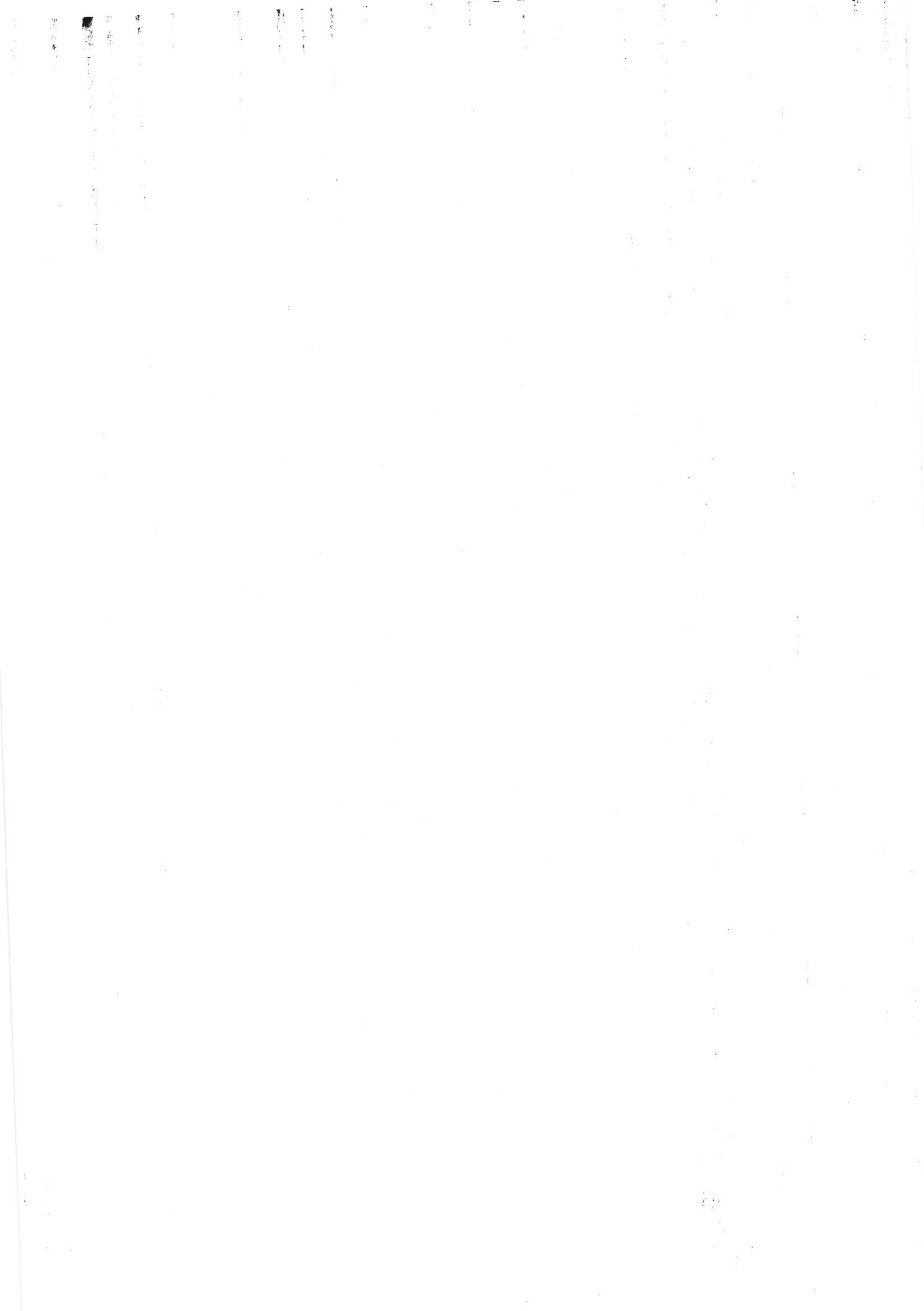


الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	علامات الترقيم	٢	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الخط العربي	٢	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الادب العربي	٢	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	محاسن الكتابة للجاحظ	٢	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قصة قصيرة (النمور في اليوم العاشر)	٢	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قصيدة عاشقة الليل لنازك الملائكة	٢	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	دراسة سورة الفجر	٢	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التابع المربوطة	٢	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التواصل باللغة	٢	الخامس عشر
١٠. تقييم المقرر					
الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية					
١١. مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المنهجية					
المراجع الرئيسية					
المصادر العلمية ضمن الشبكة العنکبوتية					



نموذج وصف مقرر اللغة العربية

١. اسم المقرر					
اللغة العربية					
٢. رمز المقرر	NTU103				
٣. الفصل / المستوى	الأول / الاول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة					
حضروي بشكل اسبوسي					
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
يهدف الى تمكين الطلاب من مهارات اللغة العربية وقضائهاها في مستوياتها كافة: الصوتية، والصرفية، وال نحوية، والدلالية، والأسلوبية، والكتابية					
٨. استراتيجيات التعليم والتعلم					
• الشرح الوافي للمقرر الدراسي					
• الاختبارات اليومية					
• مجموعات طلابية					
٩. بنية المقرر					
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مقدمة عن الأخطاء اللغوية	٣	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قواعد كتابة الالف الممدودة والمقصورة	٣	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الضاد والظاء	٣	الثالث
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	كتابة الهمزة	٣	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	علامات الترقيم	٣	الخامس
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاسم والفعل والتفريق بينهما	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المفاعيل	٣	السابع



الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العدد	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تطبيقات الأخطاء اللغوية الشائعة	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	النون والتنوين	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجوانب الشكلية للخطاب الإداري	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	معاني حروف الجر	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الحروف الشمسية والقمرية	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الناء المربوطة والطويلة	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الناء المفتوحة	٣	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

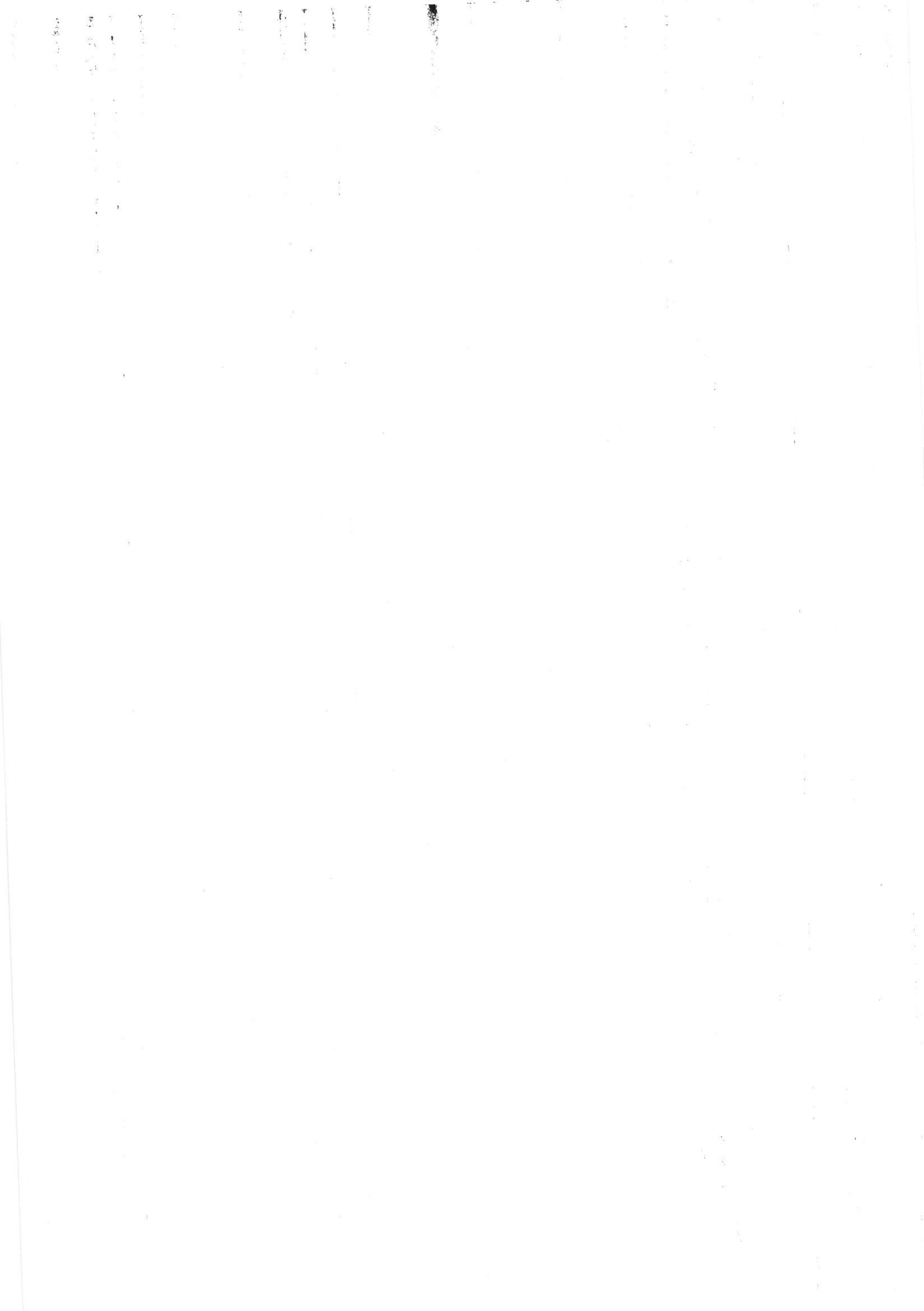
الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر المصطلحات الطبية

١. اسم المقرر	المصطلحات الطبية																																								
٢. رمز المقرر	TID109																																								
٣. الفصل الدراسي / المستوى الدراسي	الثاني / الاول																																								
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦																																								
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعي																																								
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)	٢ / ٣٠																																								
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي																																									
<p>٨. اهداف المقرر</p> <p>اهداف المقرر الدراسي</p> <p>• إلمام الطالب بمعلومات شاملة ومفصلة عن المصطلحات المستخدمة لوصف اعضاء وتركيب جسم الإنسان و انواع الاختبارات المختلفة و اختصاراتها الطبية و تمكينه من فهم القسم الأكبر من النقاشات باللغة الإنكليزية لأى موضوع ضمن المحاضرات المنهجية والندوات والمؤتمرات الخارجية</p>																																									
<p>٩. استراتيجيات التعليم والتعلم</p> <ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 																																									
<p>١٠. بنية المقرر</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">طريقة التقييم</th> <th style="width: 15%;">اشكال الحضور</th> <th style="width: 15%;">طريقة التعلم</th> <th style="width: 15%;">الموضوع</th> <th style="width: 15%;">الساعات</th> <th style="width: 15%;">الاسبوع</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>الامتحانات</td> <td>قاعة دراسية ومخبر</td> <td>شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي</td> <td>مقدمة في علم المصطلحات الطبية</td> <td>٣</td> <td>الاول</td> </tr> <tr> <td>الامتحانات</td> <td>قاعة دراسية ومخبر</td> <td>شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي</td> <td>الجذر</td> <td>٣</td> <td>الثاني</td> </tr> <tr> <td>الامتحانات</td> <td>قاعة دراسية ومخبر</td> <td>شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي</td> <td>البادئة</td> <td>٣</td> <td>الثالث</td> </tr> <tr> <td>الامتحانات</td> <td>قاعة دراسية ومخبر</td> <td>شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي</td> <td>اللاحق</td> <td>٣</td> <td>الرابع</td> </tr> <tr> <td>الامتحانات</td> <td>قاعة دراسية ومخبر</td> <td>شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي</td> <td>قواعد الربط المتحرك</td> <td>٣</td> <td>الخامس</td> </tr> </tbody> </table>						طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع	الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مقدمة في علم المصطلحات الطبية	٣	الاول	الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجذر	٣	الثاني	الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	البادئة	٣	الثالث	الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اللاحق	٣	الرابع	الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قواعد الربط المتحرك	٣	الخامس
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع																																				
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مقدمة في علم المصطلحات الطبية	٣	الاول																																				
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجذر	٣	الثاني																																				
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	البادئة	٣	الثالث																																				
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اللاحق	٣	الرابع																																				
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قواعد الربط المتحرك	٣	الخامس																																				



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اشكال الربط	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المصطلحات الطبية وعلم الامراض	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مصطلحات جهاز القلب والدوان والجهاز العصبي	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مصطلحات الجهاز الهضمي والبولي	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مصطلحات الجهاز اللمفي	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مصطلحات الجهاز التنفسي	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاسنان والوجه والفكين	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مصطلحات الاوضاع والاتجاهات	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مصطلحات الجهاز العضلي	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مصطلحات الجهاز الهيكلي	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

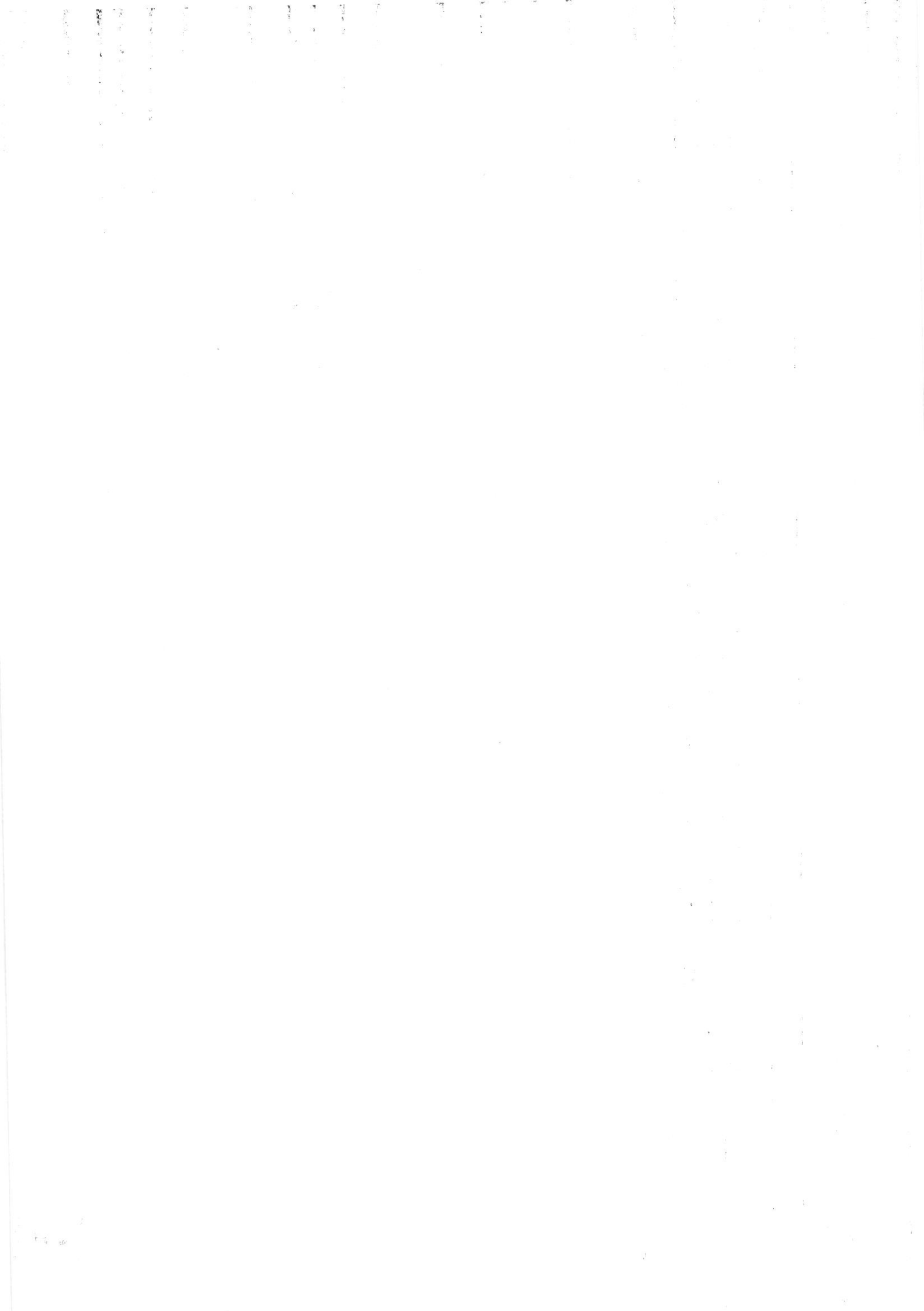
١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية





نموذج وصف مقرر المناعة والامراضية

١. اسم المقرر									
المناعة والامراضية									
٢. رمز المقرر									
MLT216									
٣. الفصل / المستوى									
الثاني / الثاني									
٤. تاريخ اعداد الوصف									
٢٠٢٥/١/٢٦									
٥. اشكال الحضور المتاحة									
حضورى بشكل اسبوعى									
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)									
٣ / ٤٥									
٧. اهداف المقرر									
اهداف المقرر الدراسي									
• يهدف المقرر الى توضيح العناصر الأساسية و المصطلحات المستخدمة في علم المناعة، مع التركيز على العناصر الهامة في الدفاع عن الجسم: المناعة الطبيعية: الكيميائية و الكيماء الحيوية والفيسيولوجية والحواجز المناعية الخلوية مع التركيز على مضادات الفيروسات ، فضلاً عن الآليات المختلفة التي تتخذها الاحياء المجهبة لمقاومة مناعة الجسم والآليات المختلفة لاحادث الامراض.									
٨. استراتيجيات التعليم والتعلم									
• الشرح الوافي للمقرر الدراسي									
• الاختبارات اليومية									
• مجموعات طلابية									
• زيارات ميدانية									
٩. بنية المقرر									
الاسابيع									
الساعات									
• طريقة التقييم									
• اشكال الحضور									
• طريقة التعلم									
• الموضوع									
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تعريف المناعة وأنواعها وعلاقتها بعلوم الطب الطبيعي والبيولوجي الأخرى	٣	الاول				
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاستجابة المناعية وأنواعها	٣	الثاني				
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الآليات البيولوجية (الأحيائية) المسببة للحالات مرضية.	٣	الثالث				
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التحصين او المناعة ضد الفيروسات وانواعها - مناعة متخصصة - مناعة غير متخصصة	٣	الرابع				
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التحصين او المناعة ضد البكتيريا وانواعها - مناعة متخصصة	٣	الخامس				



			- مناعة غير متخصصة		
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التحصين او المناعة ضد الطفيليات وانواعها - مناعة متخصصة - مناعة غير متخصصة	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التحصين او المناعة ضد الفطريات وانواعها - مناعة متخصصة - مناعة غير متخصصة	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اليات تحديد او معادلة السموم البكتيرية والفطرية	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التناضح والبلعمة	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المناعة الذاتية ونظريات تكوين أمراض المناعة الذاتية المختلفة	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	أنواع الامراض المناعية - الذئبة الحمامية المجموعة - التهاب المفاصل الروماتويدي	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	آلية عامل Rh في انحلال الدم عند الولادة	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	فرط التحسس	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اختبار الـ ELIZA	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اختبار الـ RIA	٣	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

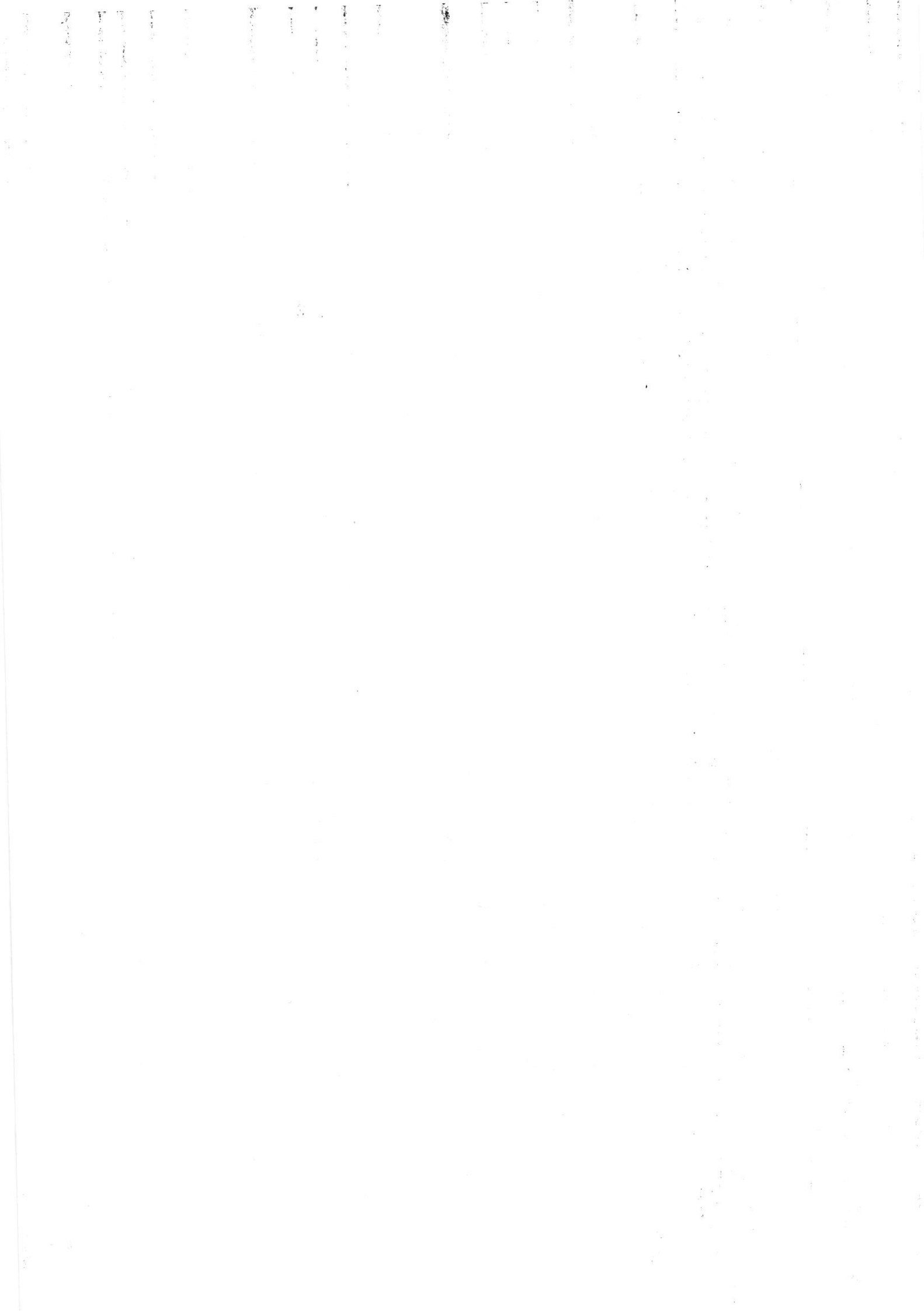
المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية

نموذج وصف مقرر امراض الدم الخلوية

١.	اسم المقرر امراض الدم الخلوية				
٢.	رمز المقرر MLT217				
٣.	الفصل / المستوى الثاني / الثاني				
٤.	تاريخ اعداد الوصف ٢٠٢٥/١/٢٦				
٥.	اشكال الحضور المتاحة حضورى بشكل اسبوعى				
٦.	عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية) ٣ / ٤٥				
٧.	اهداف المقرر اهداف المقرر الدراسي				
<p>• التعريف بعلم امراض الدم والتركيز على فهم آلية العمل الطبيعية للمكونات الدموية إضافة إلى الحالات المرضية المرافقة لها ولأسباب مختلفة.</p>					
٨.	استراتيجيات التعليم والتعلم الشرح الوافي للمقرر الدراسي				
<ul style="list-style-type: none"> ◦ الاختبارات اليومية ◦ مجموعات طلابية ◦ زيارات ميدانية 					
٩.	بنية المقرر الاسبوع				
طريقة التقييم	طريقة التعلم	الموضوع	الاسنوات	الاسبوع	
الامتحانات	اشكال الحضور قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مقدمة عن أهمية أمراض الدم ودراسة مكونات الدم	٣	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الارقاء، تعريفه وأنواعه ودور الأوعية الدموية والصفائح الدموية في عملية الارقاء	٣	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	عوامل تخثر الدم	٣	الثالث
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	آلية عملية تخثر الدم	٣	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	خضاب الدم والمشاكل المصاحبة للانخفاض والارتفاع في مستويته	٣	الخامس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	كريات الدم الحمراء وآلية تكوينها وظائفها والمشاكل المصاحبة لاختلاف مستويتها	٣	السادس



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الادوات، المعدات والاجهزة المستخدمة لتشخيص امراض الدم المختلفة	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	خلايا الدم البيضاء وآلية تكوينها	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	وظائف خلايا الدم البيضاء	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاسباب والاعراض المصاحبة لنقص خلايا الدم البيضاء	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاسباب والاعراض المصاحبة لزيادة خلايا الدم البيضاء	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	سرطان الدم، أسبابه وأنواعها	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مرض ابيضاض الدم النقوي الحاد والمزمن (Myeloid leukemia)	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مرض ابيضاض الوحيدات (Monocytic leukemia)	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اختبار خلايا الدم البيضاء التفرقي	٣	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الاسبوعية

١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

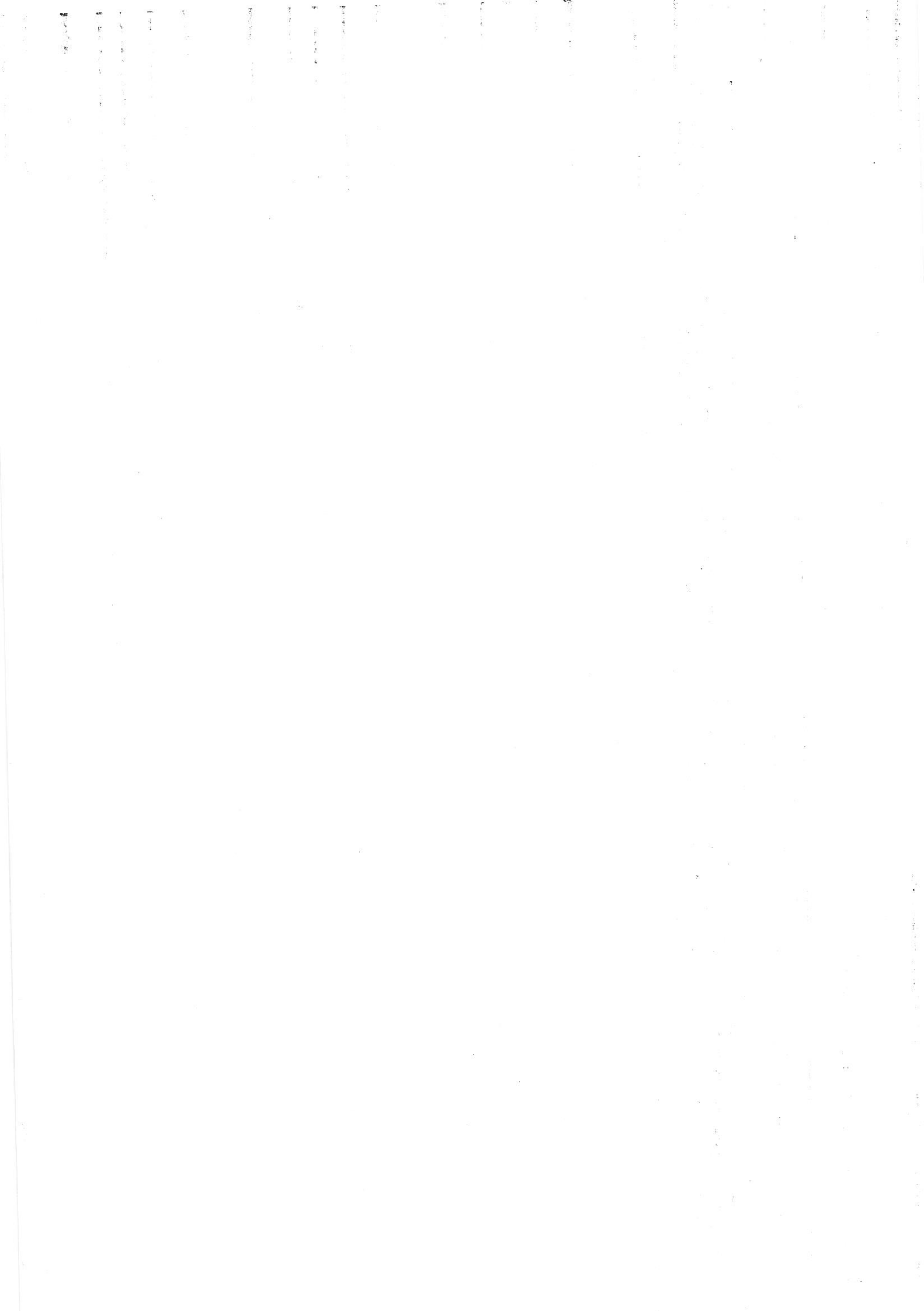
البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر جرائم نظام البعث في العراق

١. اسم المقرر	جرائم نظام البعث في العراق	٢. رمز المقرر	NTU203	٣. الفصل / المستوى	الاول / الثاني	٤. تاريخ اعداد الوصف
	٢٠٢٥/١/٢٦	٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعى	٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٢/٣٠	٧. اهداف المقرر
• التعريف بنظام البعث ونشأته في العراق وانواع الجرائم التي مورس من قبله على مدى عقود من الزمن ودراسة الدافع التي كانت وراء تنفيذ الجرائم المختلفة بحق الشعب العراقي.	اهداف المقرر الدراسي	٨. استراتيجيات التعليم والتعلم	• الشرح الوافي للمقرر الدراسي	• الاختبارات اليومية	• مجموعات طلابية	٩. بنية المقرر
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع	
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مصطلحات سياسية اساسية	٣	الاول	
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	نشأة حزب البعث في العراق	٣	الثاني	
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	انواع الجريمة	٣	الثالث	
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اسباب ودوافع الجريمة	٣	الرابع	
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	منفذوا جرائم نظام البعث	٣	الخامس	
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	نظرة الامم المتحدة الى جرائم نظام البعث	٣	السادس	



الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	حقوق الانسان وجرائم نظام البعث	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مخالفات نظام البعث لحقوق الانسان	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجرائم العسكرية	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجرائم السياسية	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجرائم الاقتصادية	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجرائم المدنية	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجرائم الاجتماعية	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الابادة الجماعية	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المقاير الجماعية	٣	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

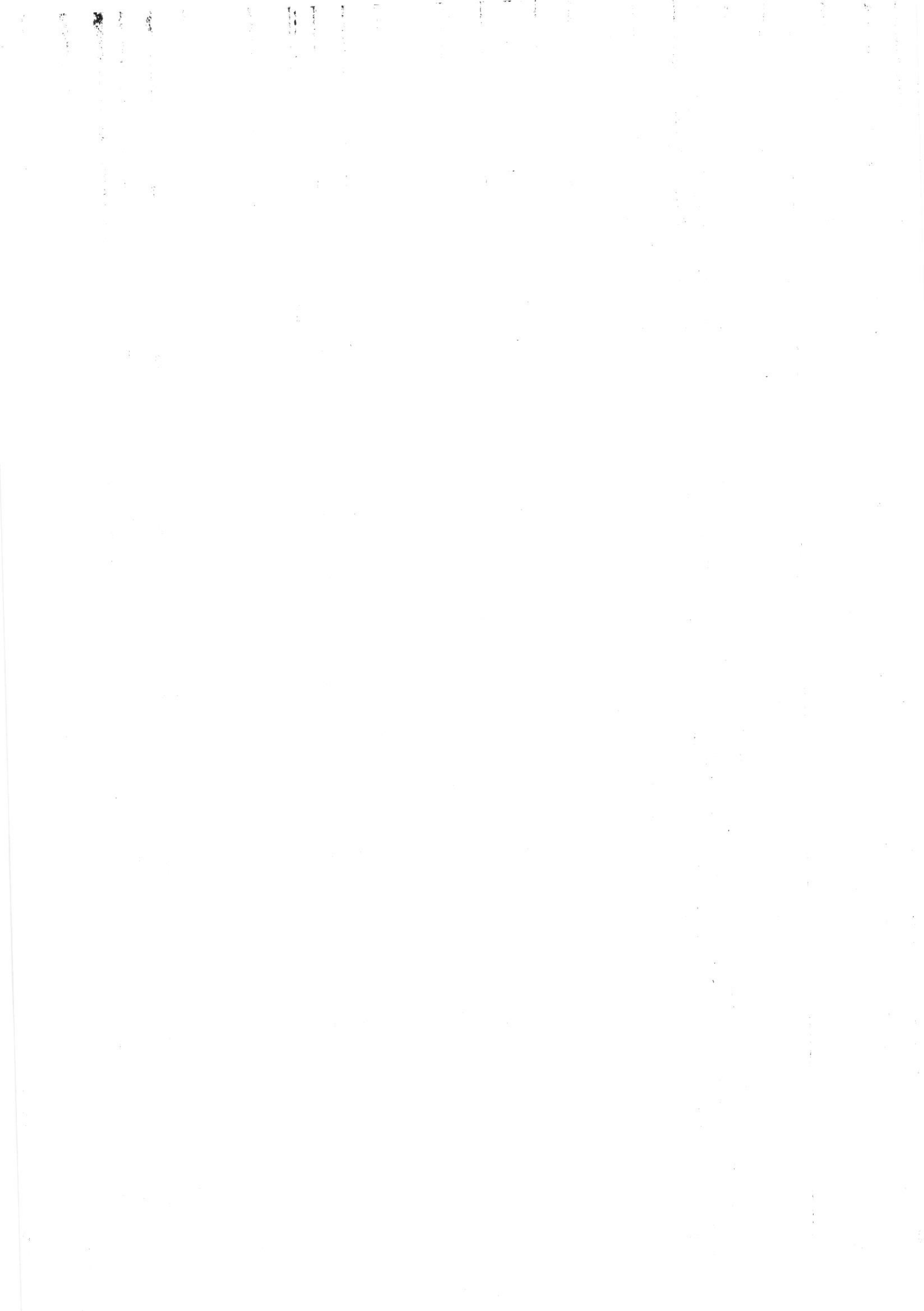
الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر حقوق الانسان والديموقратية

١.	اسم المقرر	حقوق الانسان والديموقратية			
٢.	رمز المقرر	MLT114			
٣.	الفصل / المستوى	الاول / الاول			
٤.	تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦			
٥.	اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوسي			
٦.	عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٢ / ٣٠			
٧.	اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي			
<p>• التعرف على الحريات المستحقة لافراد المجتمع ودور كل فرد فيه من حيث الحقوق والواجبات فضلاً عن التعرف على سياسات الدولة المختلفة</p>					
٨.	استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> ◦ الشرح الوافي للمقرر الدراسي ◦ الاختبارات اليومية ◦ مجموعات طلابية 			
٩.	بنية المقرر				
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مفهوم الحرية والديموقراطية	٢	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	حقوق و واجبات المواطن	٢	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مفهوم الدولة والحكومة	٢	الثالث
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الحرية الفكرية والثقافية	٢	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الحرية الاقتصادية والاجتماعية	٢	الخامس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	حق التصويت والمشاركة في الانتخابات	٢	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخبر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	حرية تكوين النقابات والجمعيات	٢	السابع



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	حرية الضمان الاجتماعي والرعاية الصحية	٢	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الديمقراطية واهدافها وسبل تحقيقها	٢	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اشكال الديمقراطية	٢	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الديمقراطية في العراق	٢	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مشاركة الشعب في العمل التشريعي	٢	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاستفتاء وانواعه واسبابه	٢	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاستفتاء الشعبي والحل الشعبي	٢	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	انتخاب الجمعية الوطنية العراقية الانقلالية	٢	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

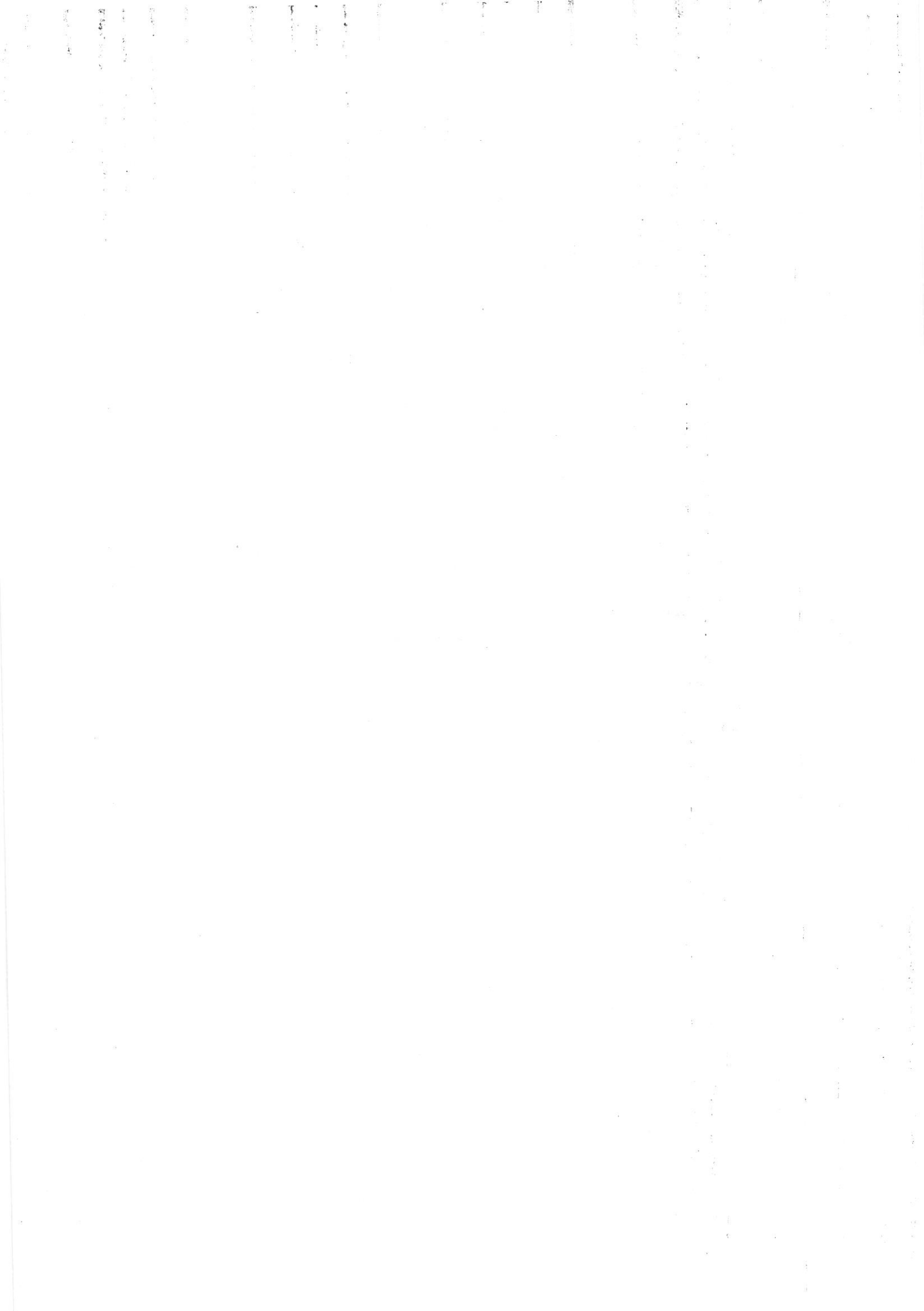
الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الاسبوية

١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

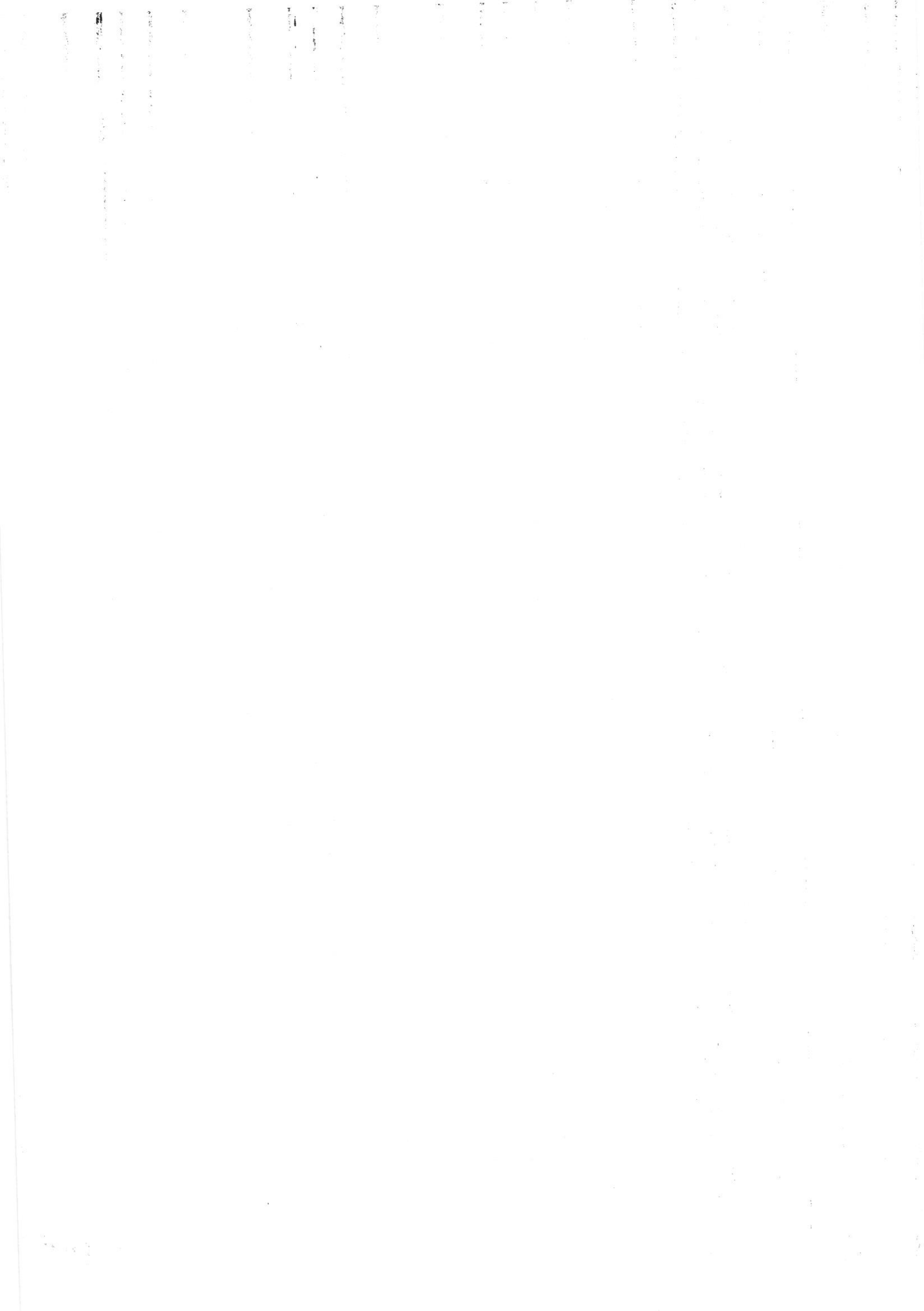
المراجع الرئيسية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر سلامة المختبرات والورش

١. اسم المقرر	سلامة المختبرات و الورش				
٢. رمز المقرر	TID108				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الاول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعى				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٢ / ٣٠				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي					
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
<p>• التعرف على قواعد السلامة والامن والقدرة على التعامل مع مصادر الاخطار في المختبرات والورش</p>					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
١٠. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات				
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع		
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التجهيزات الاساسية الواجب توافرها في المختبر(ترتيبات المختبر)	٣	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	احتياطات السلامة عند التعامل مع الادوات المخبرية , المواد الكيميائية	٣	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	احتياطات السلامة عند الانتهاء من العمل المختبري	٣	الثالث
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الحرائق و انواعها	٣	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	وسائل اطفاء الحرائق	٣	الخامس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	معدات الوقاية الشخصية	٣	السادس



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاخطر الكيميائية وكيفية التعامل معها	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاخطر الاشعاعية	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاخطر البيولوجية	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التخلص من النفايات المختبرية (الطبية)	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الاسعافات الاولية في المختبرات	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	استخدام الاشارات التحذيرية في المختبرية	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العوامل البيئية وتأثيرها على السلامة والصحة (الضوء، الضوضاء، الحرارة، الرطوبة)	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	السلامة في الدراسات الحقلية	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	طرق تخزين المواد الكيميائية والطبية	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

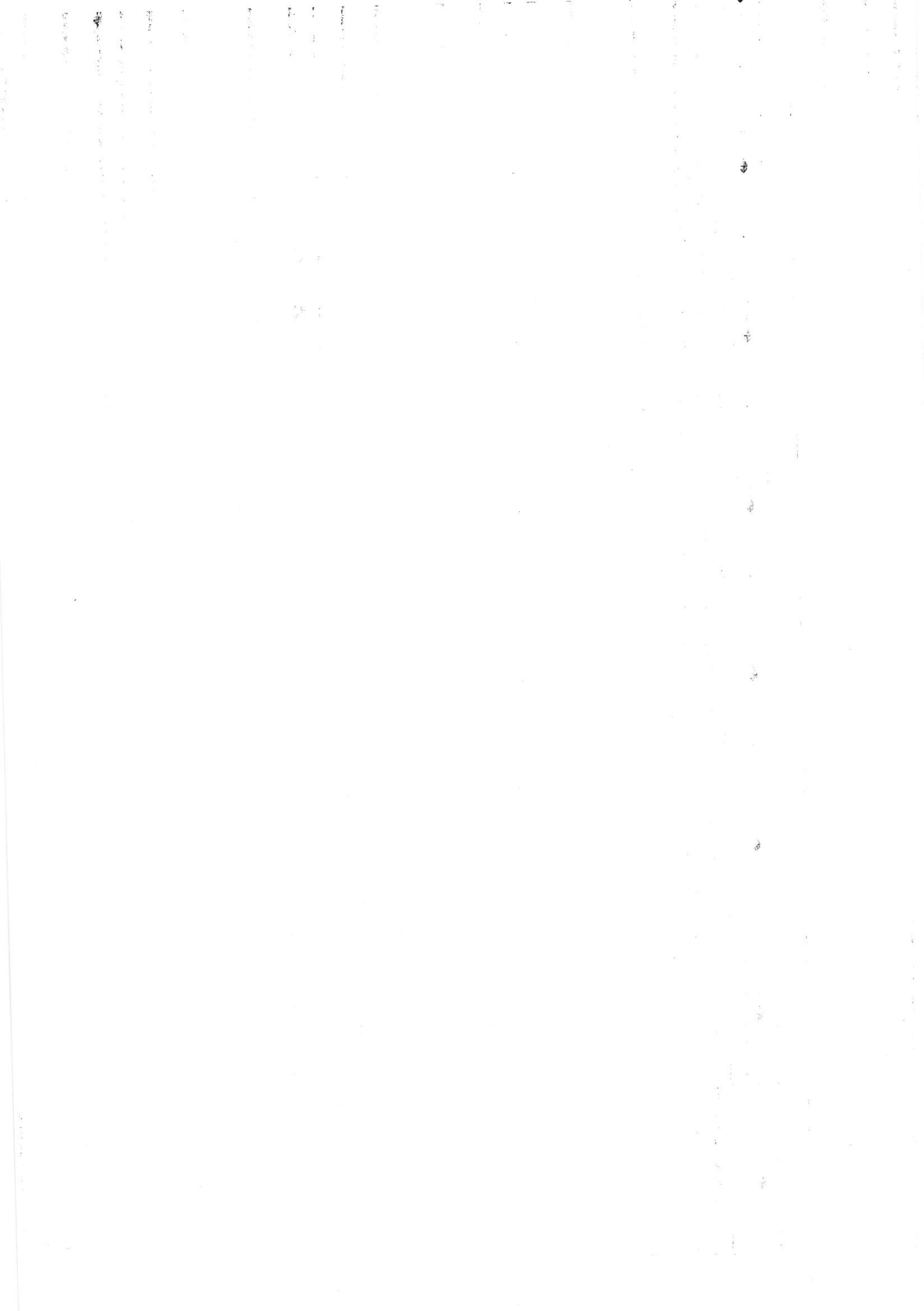
البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر شرائح نسيجية

١. اسم المقرر					
شرائح نسيجية					
٢. رمز المقرر	MLT113				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الاول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة					
حضورى بشكل اسبوعى					
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي	مصطفى طالب خلف				
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• إعطاء فكرة عامة عن كيفية إعداد شرائح نسجية دائمة لأعضاء الجسم المختلفة					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم					
• الشرح الوافي للمقرر الدراسي					
• الاختبارات اليومية					
• مجموعات طلابية					
• زيارات ميدانية					
١٠. بنية المقرر					
الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الاول	٣	تعريف بعض المصطلحات التي تتعامل مع علم الأنسجة وعلم الخلية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثاني	٣	طرق جمع العينات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الثالث	٣	خطوات تحضير الانسجة لغرض الدراسة ، التثبيت والمثبتات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الرابع	٣	المثبتات الروتينية والخاصة	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
الخامس	٣	محاليل غسل العينات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات
السادس	٣	التجفيف وانواع المجففات	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	الامتحانات



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الترويق وانواع المروقات	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الارشاد وانواع اوساط الطمر	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	صب القوالب ونحتها	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	القطع	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	جهاز المشراح وانواعه	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تلويں الشرائح النسجية	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الملونات الروتينية للشرائح النسجية	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الملونات الخاصة للشرائح النسجية	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الفحص المجهرى	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

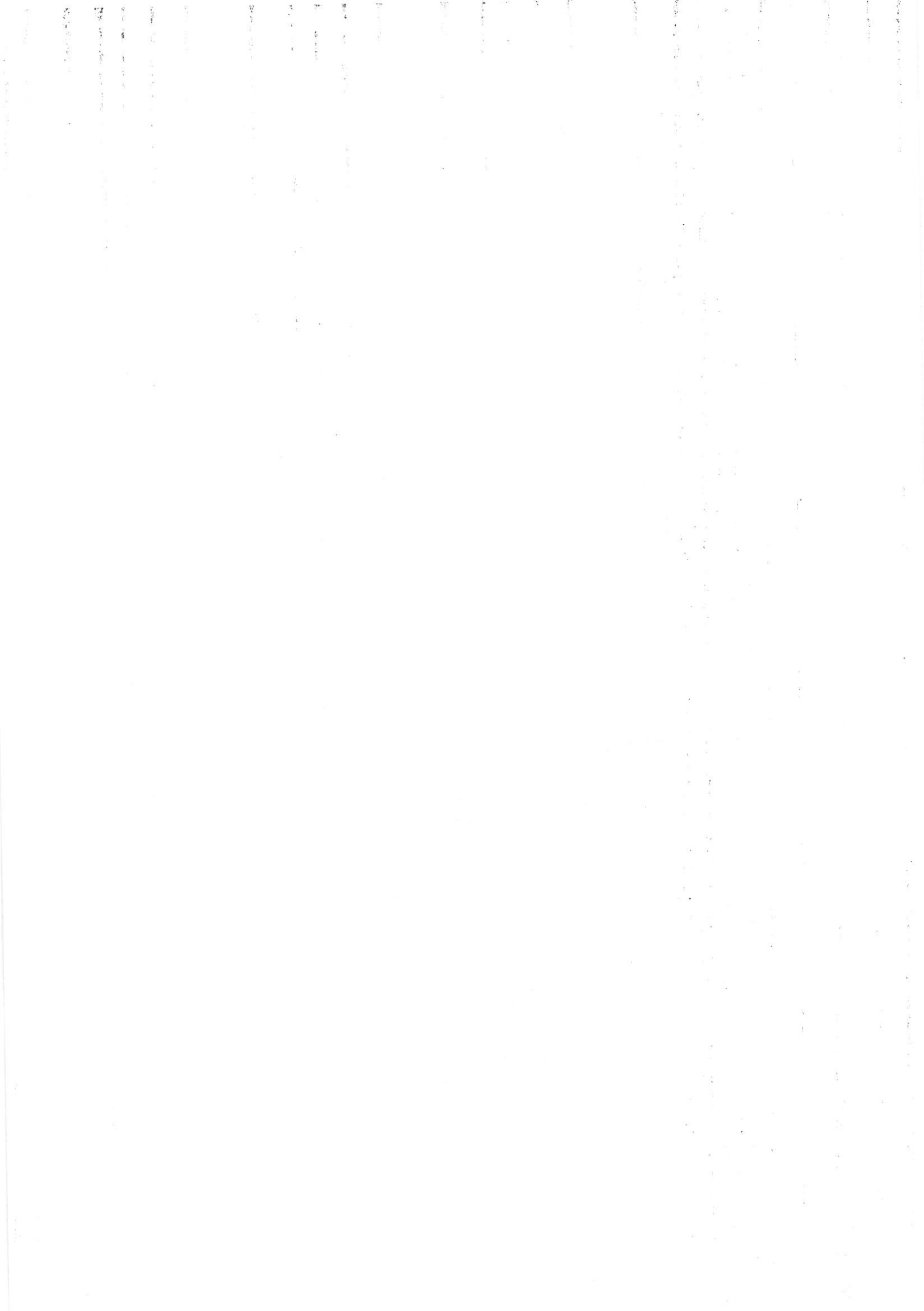
المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية

نموذج وصف مقرر علم وظائف الاعضاء

١. اسم المقرر						
علم وظائف الاعضاء						
٢. رمز المقرر	TID106					
٣. الفصل / المستوى	الثاني / الاول					
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦					
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعى					
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٤ / ٦٠					
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي						
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي					
• إمام الطالب بوظيفة كل عضو في جسم الانسان ودوره في توازن الجسم						
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 					
١٠. بنية المقرر	الاسبوع	الساعات	الموضوع	طريقة التعلم	اشكال الحضور	طريقة التقييم
الامتحانات	الاول	٣	الدم – مكوناته – مسحة الدم – حجم الدم – كريات الدم الحمراء – عدد كريات الدم الحمراء – شكلها – طريقة إحصائيا	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايصال و التطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	
الامتحانات	الثاني	٣	كريات الدم البيض – عددها – أنواعها – النسب الطبيعية لكل نوع – عمل كريات الدم البيضاء .	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايصال و التطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	
الامتحانات	الثالث	٣	تشرن الدم – حموضة الدم – الأفراص الدموية ووظيفتها .	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايصال و التطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	
الامتحانات	الرابع	٣	فقر الدم – أنواع فقر الدم .	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايصال و التطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	
الامتحانات	الخامس	٣	اليرقان – أنواعه – أسباب اليرقان – تحلل كريات الدم الحمراء .	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايصال و التطبيق العملي	قاعة دراسية ومخابر	



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- الجهاز القلبي الوعائي - نظرة عامة على تشريح جهاز الدوران - تشريح القلب - صمامات القلب .	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	موقع القلب بالنسبة لسطح الجسم الحي - القلب كمضخة - الطرح القلبي .	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تخطيط القلب - الأصوات القلبية - مناطق الصمامات القلبية - الأصوات الطبيعية .	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- ضغط الدم الشرياني - جريان الدم الصامت - الضغط الجوي - قياس ضغط الدم .	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	العوامل المؤثرة على ضغط الدم - العالي - الواطي - السيطرة المركزية على الأوعية الدموية - قياس ضغط الدم العالي - الواطي .	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الجهاز التنفسى - العضلات التنفسية - الحجاب الحاجز - وظيفة الحجاب الحاجز بالنسبة للرئتين.	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الحجوم التنفسية - الحجم الاحتياطي للزفير - الحجم الاحتياطي للشهيق - السعة الحيوية - العوامل المؤثرة على السعة الحيوية .	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الأمراض التي تؤثر على فعالية الأحجام التنفسية - وظيفة الأنف .	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	وظيفة الحويصلات الرئوية	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- الجهاز الهضمي - الفم - البلعوم .	٣	الخامس عشر

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنکبوتية



نموذج وصف مقرر الكيمياء الحياتية

١. اسم المقرر	الكيمياء الحياتية
٢. رمز المقرر	MLT208
٣. الفصل / المستوى	الاول / الثاني
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى يشكل اسبوعى
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي	أ.م.د. مها الطيف جاسم
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي
• التعريف بالمركبات الكيميائية واثراء الطالب بمعلومات وافية تمكنه من فهم ما يتم من فعاليات حيوية ضمن جسم الانسان، وتوضيح الطرق المختلفة المستخدمة في تشخيص الامراض.	

٩. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية
--------------------------------	---

طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح وتطبيق العملي	مقدمة عن طرق جمع عينات الدم والبول وطرق حفظها	٣	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح وتطبيق العملي	الشوارد	٣	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح وتطبيق العملي	المعادن النادر والامراض المرتبطة بانخفاض مستوياتها	٣	الثالث
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح وتطبيق العملي	التوازن الحمضي - القاعدي والمشاكل الناجمة عن اختلاله	٣	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح وتطبيق العملي	الكاربوهيدرات	٣	الخامس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح وتطبيق العملي	الهضم والامتصاص في الحالة الطبيعية وغير طبيعية	٣	السادس

الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اختبار تحمل الكلوكوز	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	ايض الكلوكوز والهرمونات المسؤولة عن تنظيمه	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مرض السكري وانواعه	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	البروتينات	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	أنواع البروتينات الغير طبيعية والامراض الناجمة عنها	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	أنواع البروتينات وطرق هضمها	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الترحيل الكهربائي لبروتينات سوائل الجسم	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	وظائف الكبد	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	وظائف الكلى	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية



نموذج وصف مقرر مقدمة في امراض الدم

١. اسم المقرر	مقدمة في امراض الدم				
٢. رمز المقرر	MLT205				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الثاني				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضور يشتمل اسبوعي				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• التعرف على مكونات الدم والمشاكل الناجمة عن اختلالاتها ضمن الجسم وامام الاختبارات المستخدمة لتشخيصها					
٨. استراتيجيات التعليم والتعلم					
• الشرح الوافي للمقرر الدراسي					
• الاختبارات اليومية					
• مجموعات طلابية					
• زيارات ميدانية					
٩. بنية المقرر					
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مقدمة عن انواع امراض الدم	٣	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مكونات الدم	٣	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	عملية تكوين الدم في الجسم في الاطفال والبالغين	٣	الثالث
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	سرطان الدم (Polycythemia) : العلامات السريرية وطرق التشخيص	٣	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اشكال كريات الدم الحمر في الحالة الطبيعية وغير طبيعية وطرق فحصها	٣	الخامس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تعريف خصائص الدم Hb والطرق المختلفة لتحديد مستوياته	٣	السادس

الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تعريف حجم كريات الدم المضغوطه PCV والطرق المختلفة لتحديد مستوياتها	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تعريف معدل ترسيب كريات الدم ESR والطرق المختلفة لتحديد مستوياتها	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	فقر الدم: العلامات السريرية، الانواع والتشخيص	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	فقر الدم المنجلي: الاسباب، العلامات السريرية والتشخيص	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	فقر الدم الالتسجي: الاسباب، العلامات السريرية والتشخيص	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	امراض الدم البكتيرية وطرق تشخيصها	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	امراض الدم الفيروسية وطرق تشخيصها	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	امراض الدم الطفiliية وطرق تشخيصها	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	التعريف بخلايا الدم البيضاء والطرق المختلفة للكشف عن مستوياتها	٣	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١١. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

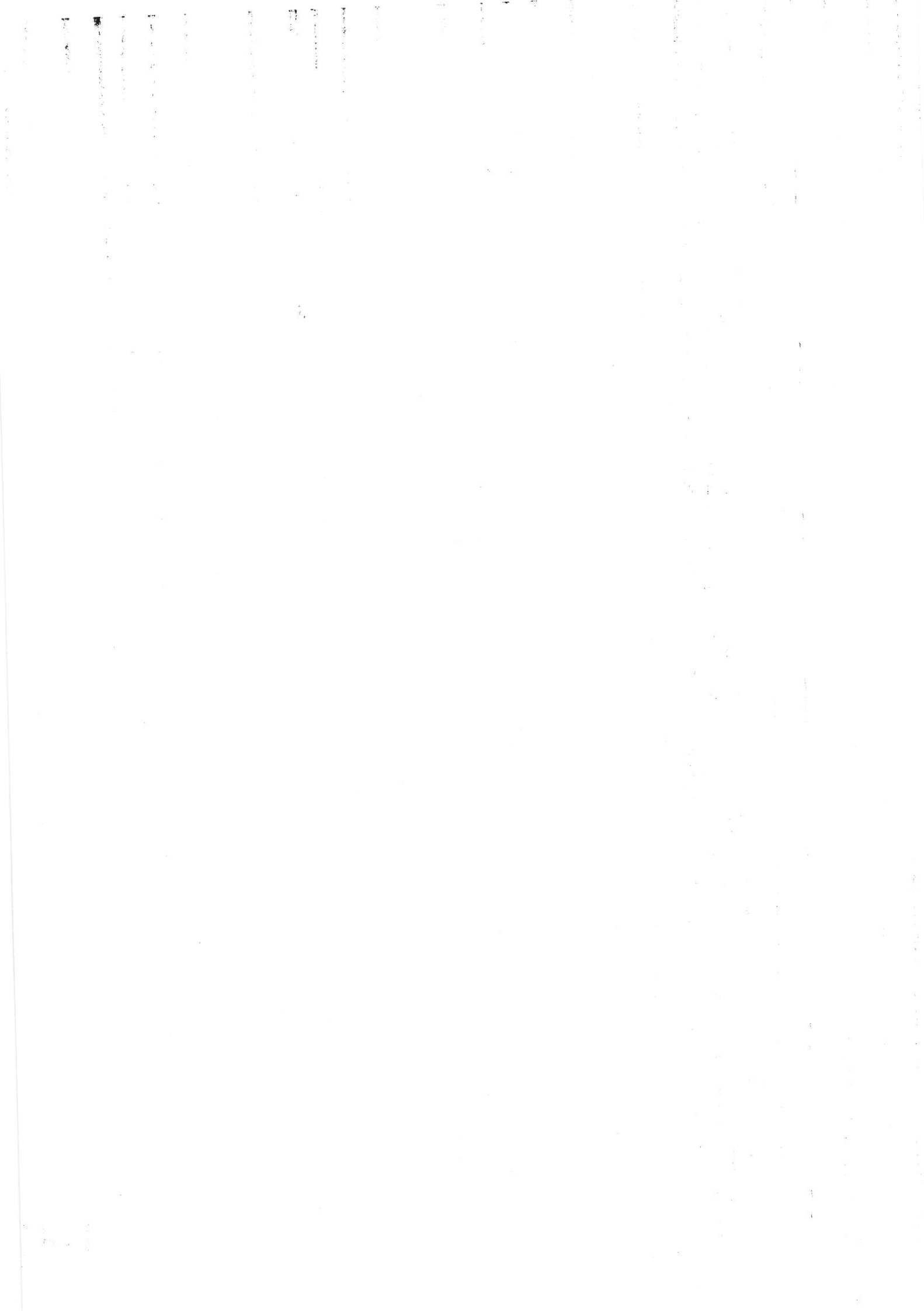
المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية

نموذج وصف مقرر نقل الدم

١. اسم المقرر					
نقل الدم					
٢. رمز المقرر	MLT116				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الاول				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضورى بشكل اسبوعى				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٣ / ٤٥				
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي					
٨. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• التعرف على خصائص واقسام واهمية مصرف الدم وكيفية اجراء عمليات نقل الدم					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية • زيارات ميدانية 				
١٠. بنية المقرر					
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مقدمة عن عمليات نقل الدم	٣	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مكونات الدم، جمع الدم، اختيار المتبرع، الفحص الفسيولوجي و وقت الجمع.	٣	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	فصيلة الدم، نظام ABO ، عامل Rh و نظام لويس	٣	الثالث
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تصنيف فصيلة الدم (طويل وقصير)	٣	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	اختبار كومب المباشر وغير المباشر للدم	٣	الخامس
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	عملية اختبار المطابقة المتقطعة والإبلاغ عن النتائج وتسجيلها.	٣	السادس



الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	أهمية عملية نقل الدم وعلاقته بأمراض الدم	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	رعاية الحوامل وسرطان الدم عند الرضع	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تقسيم الدم وطرق استخدامه وتقسيمه.	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مكونات الدم بعد التخزين ومضادات التخثر	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	مساوي عملية نقل الدم	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	المواد المضادة للتخثر، أنواعها، خصائصها وطرق تحضيرها وتخزينها	٣	الثاني عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	تعليم عينات الاختبار وطرق تسجيل تاريخ الحالات المرضية	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	السيطرة النوعية ، الأدوات، الأشخاص، و الطريقة	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية ومخابر	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	أدوات نقل الدم وإعطاء السوائل.	٣	الخامس عشر

١١. تقييم المقرر

الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المنهجية

المراجع الرئيسية

البحوث العلمية

المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية

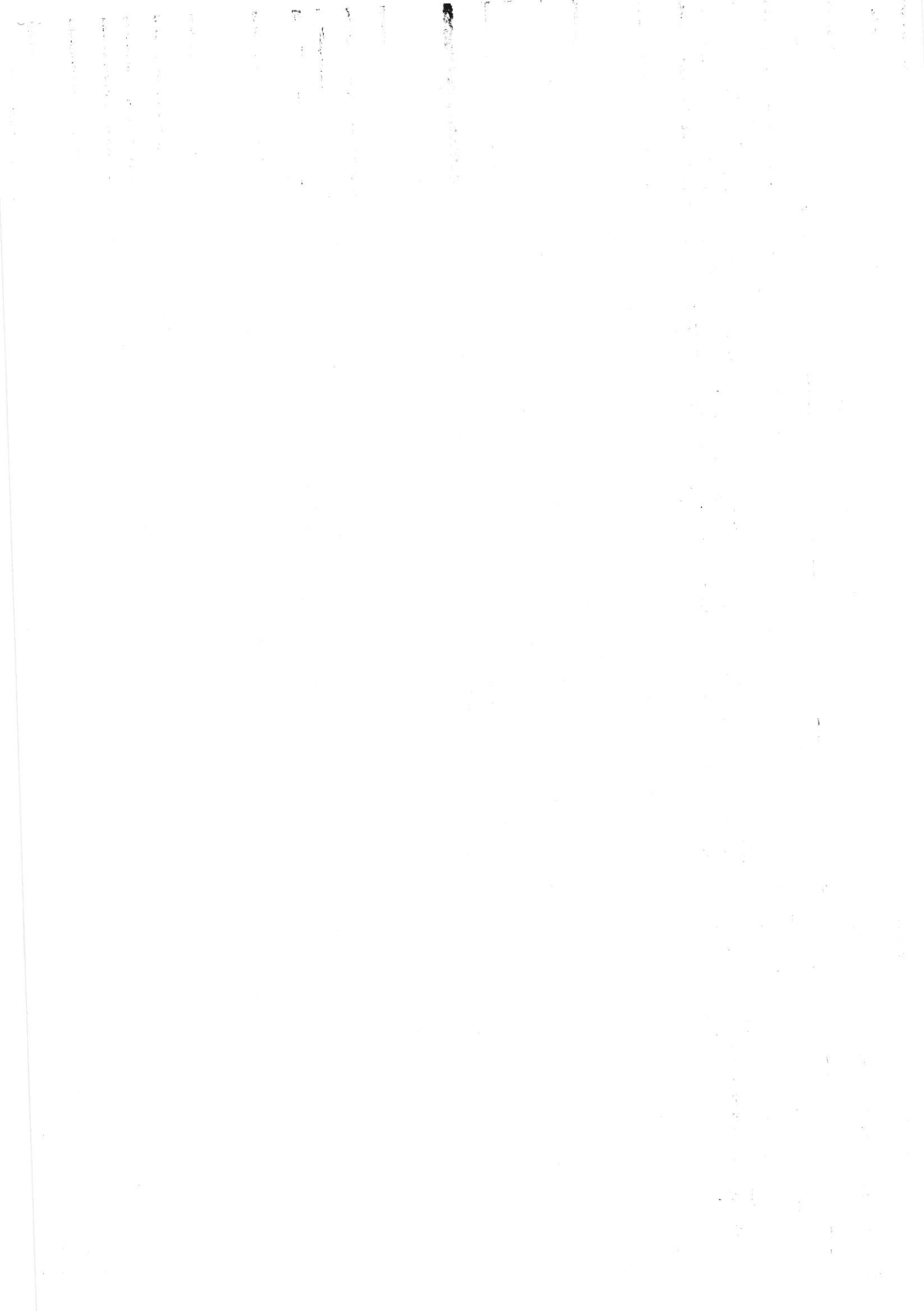


نموذج وصف مقرر اخلاقيات المهنة

١. اسم المقرر					
اخلاقيات المهنة					
٢. رمز المقرر	NTU204				
٣. الفصل / المستوى	الاول / الثاني				
٤. تاريخ اعداد الوصف	٢٠٢٥/١/٢٦				
٥. اشكال الحضور المتاحة	حضور ي بشكل اسبوعي				
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	٢ / ٣٠				
٧. اهداف المقرر	اهداف المقرر الدراسي				
• التعرف على الآداب الأساسية لأخلاقيات المهنة للعاملين في التخصصات الطبية وتأهيل الخريج على التعامل المهني مع مهنته وتحقيق التوافق مع ذاته وبيئته المهنية (المريض ومرافقه والعاملين في الحقن الصحي والأجهزة الطبية).					
٨. استراتيجيات التعليم والتعلم	<ul style="list-style-type: none"> • الشرح الوافي للمقرر الدراسي • الاختبارات اليومية • مجموعات طلابية 				
٩. بنية المقرر					
طريقة التقييم	اشكال الحضور	طريقة التعلم	الموضوع	الساعات	الاسبوع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- مبادئ آداب المهنة في مراحل التطويرات الحضارية. - مبادئ آداب المهنة في الحضارة العربية والإسلامية. - آداب التعامل مع المرضى في المستشفيات منذ القدم لحد الآن.	٣	الاول
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	السلوك المهني: تعريفه، مفهومه،- تطبيقاته العملية، العلاقة بين العاملين ورؤسائهم.	٣	الثاني
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	الآداب الأساسية للمهنة - خصائص آداب المهنة كموجه ومرشد للسلوك. - كيفية توظيف آداب المهنة من موقع الموجه لسلوك الفرد وانفعالاته وقدرته على اتخاذ القرار المناسب. - خصائص وصفات العاملين في الحقن الصحي... - المظهر والسلوك والالتزام. الحقوق الأدبية والقانونية للمريض	٣	الثالث



الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- الأنماط السلوكية الإنسانية- التفاعلية- الجمعية. تعريفها، طبيعتها، دوافعها، تفسيراتها، والعوامل المؤثرة فيها.	٣	الرابع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- أساليب الاتصال/ اللغوية وغير اللغوية - تعريفها، أنواعها، تأثيراتها، تصميم أساليب اتصال ناجحة. - كيف تؤثر أساليب الاتصال على السلوك، على الإصغاء والاستماع، وكيف يتدرّب عليه مع ذكر أمثلة تطبيقية.	٣	الخامس
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- الاتجاهات والميول السلوكية. - تعريفها، تصنيفها، العوامل المؤثرة فيها، طرق قياسها.	٣	السادس
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- القيم والعادات والتقاليد. - تعريفها، تصنيفها، العوامل المؤثرة فيها، طرق قياسها.	٣	السابع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- أنماط الشخصية وكيفية التعامل معها. - تعريف الشخصية، أنواعها، علاقتها بالمهنة. - شخصية التقني ومظاهره	٣	الثامن
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- شروط تحسين الصحة النفسية - تعريفها، العوامل المؤثرة فيها ، الوقاية من المرض النفسي، دور الصحة النفسية في الإعداد المهني.	٣	التاسع
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- شروط التوافق المهني وعلاقة العمل المرتبطة به. - مفهومه، شروطه، سوء التوافق المهني.	٣	العاشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- التوصيف الوظيفي لعمل الخريج	٣	الحادي عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	- سلوكيات التعامل مع المريض. - استقبال المريض والتعامل معه وكسب ثقته والحفاظ على أسرار المهنة. - تحديد المواعيد لمتطلبات الإجراء المطلوب. - الحفاظ على حاجيات المريض.	٣	الثاني عشر



الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	<p>سلوكية التعامل مع الأجهزة والمعدات الطبية.</p> <p>- الإطلاع اليومي على الأجهزة والأدوات والمحاليل وبقية المتطلبات وتهيئتها للعمل اليومي وإدامتها وصيانتها والحفظ عليها.</p> <p>- تهيئة الأدوية اللازمة للعمل وحسن التصرف بها.</p>	٣	الثالث عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	<p>السلامة المهنية</p> <p>- الوقاية من مخاطر العمل والحوادث.</p> <p>- الوقاية من مخاطر التلوث الجرثومي والسمي والإشعاعي.</p> <p>- الوقاية من خواطر العدوى بالأمراض المعدية والساربة.</p> <p>- تجنب الممارسات الخاطئة في حقل العمل.</p>	٣	الرابع عشر
الامتحانات	قاعة دراسية	شرح المحاضرة بوجود وسائل ايضاح والتطبيق العملي	<p>تطبيقات في السلوك المهني.</p> <p>- زيارات ميدانية للمستشفيات والمؤسسات الصحية الأخرى للإطلاع وتبادل الخبرة والمعلومات.</p>	٣	الخامس عشر

١٠. تقييم المقرر
الامتحانات اليومية والشهرية والنهائية فضلاً عن التقارير الأسبوعية
١١. مصادر التعلم والتدريس
الكتب المنهجية
المراجع الرئيسية
المصادر العلمية ضمن الشبكة العنكبوتية