

رؤية
VISION 2030



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

التقرير السنوي

لقسم علوم المختبرات الإكلينيكية
للعام الجامعي ١٤٤١/١٤٤هـ - ٢٠٢٠/٢٠١٩م
مسيرة عام من الإنجازات العلمية
والأكاديمية والبحثية وخدمة المجتمع

إخراج: مريم آل قاسم عيسى



لجنة إعداد التقرير السنوي

رئيساً	أ.مريم بنت سعيد آل حبيب
عضوا	د.معاذ عصمان فقيري
عضوا	أ.زهراء بنت عبدالعزيز العبكري
عضوا	أ.نازك بنت محمد الباشا

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

وَقُلِ اَعْمَلُوا فِی سَبِیْلِ اللّٰهِ عَمَلِكُمْ وَرِسُوْلُهُ وَالْمُؤْمِنُوْنَ

صَلِّ وَاللّٰهُ الْعَظِیْمُ

المحتويات

١	كلمة رئيس القسم
٥	نبذة عن القسم
٧	الهيكل التنظيمي
٩	أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم
٣٣	أعضاء هيئة التدريس المبتعثون
٣٧	طلبة البكالوريوس
٤١	طلبة التيسير
٤٥	طلبة الدراسات العليا
٤٩	المؤتمرات والندوات
٥٧	الدراسات والأبحاث العلمية
٦٥	القوى العاملة
٧١	الإنجازات المحققة
٧٥	المشاكل والصعوبات
٧٩	مناقشة طالبات الماجستير
٨٣	الأنشطة وخدمة المجتمع
٩٣	تكريم أعضاء اللجان
١٠١	القرارات الإدارية



كلمة رئيس القسم

الحمد لله على سابغ نعمه، والصلاة والسلام على أشرف أنبيائه وأفضل رسله سيدنا وحبينا وطبيب قلوبنا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين ومن سار على هديه إلى يوم الدين إما بعد:

نخط بأيدينا قصة نجاحنا كل عام وتساعدنا التقارير السنوية في إدراك تقدمنا عاماً بعد عام فهي التي تبلور رؤيتنا للمستقبل وتلقي الضوء على الخطوات التي نقطعها لتحويل هذه الرؤية إلى واقع ملموس.

يسرني تقديم التقرير السنوي لقسم علوم المختبرات الإكلينيكية للعام الجامعي ١٤٤١/١٤٤٠هـ ويقدم هذا التقرير تتويح لإنجازات القسم العلمية والأكاديمية والبحثية وخدمة المجتمع وملخص للجهد المبذول طيلة العام الدراسي ١٤٤١/١٤٤٠هـ والعمل الدؤوب لجميع منسوبيه مشتملاً أهم التحديات التي واجهت القسم وبالتحديد في هذا الظرف الاستثنائي لجائحة كورونا.

كما نؤكد بأننا سنمضي قدماً بدافع قوي نحو تحقيق الريادة والالتزام بتطوير مخرجاتنا ومواصلة جهودنا بتطلع دائم إلى حاضر زاهر ومستقبل مشرق مستمدين العون من الله عز وجل ثم من عمادة الكلية وإدارة الجامعة وقدرات منسوبي القسم المميزة.

ويسرني بمناسبة اصدار هذا التقرير أن أتقدم بالشكر الجزيل لربان هذه الجامعة معالي الأستاذ الدكتور عبدالله الربيش، وسعادة وكلائه الأفاضل، وسعادة عميد كلية العلوم الطبية التطبيقية الدكتور قاسم بن إبراهيم المعيدي لدعمهم المتواصل للقسم. كما أتقدم بالشكر الجزيل لكل الزملاء والزميلات أعضاء هيئة التدريس والفنيين والإداريين بالقسم على جهودهم المخلصة التي أثمرت عن كل هذه الإنجازات.

وفق الله الجميع لما يحبه ويرضاه.

د. فيصل بن موسى الزهراني

الرؤية

برنامج رائد في علوم المختبرات الإكلينيكية يحقق التميز في التعليم والأبحاث.

الرسالة

تخريج مهنيين أكفاء في المختبرات الإكلينيكية المختصين في الممارسة المختبرية الإكلينيكية مجهزين بالمهارات والمعرفة لقيادة البحوث التعاونية المبتكرة ولخدمة احتياجات المجتمع بأفضل القيم الأخلاقية لمهنتنا.

الغايات

1. توفير تعليم ذا جودة عالية .
2. التطوير المستمر طبق معايير التعليم .
3. تحقيق الاعتماد الوطني والدولي
4. تعزيز الأبحاث العلمية .
5. تطوير برنامج الدراسات العليا .
6. خدمة المجتمع .

الأهداف

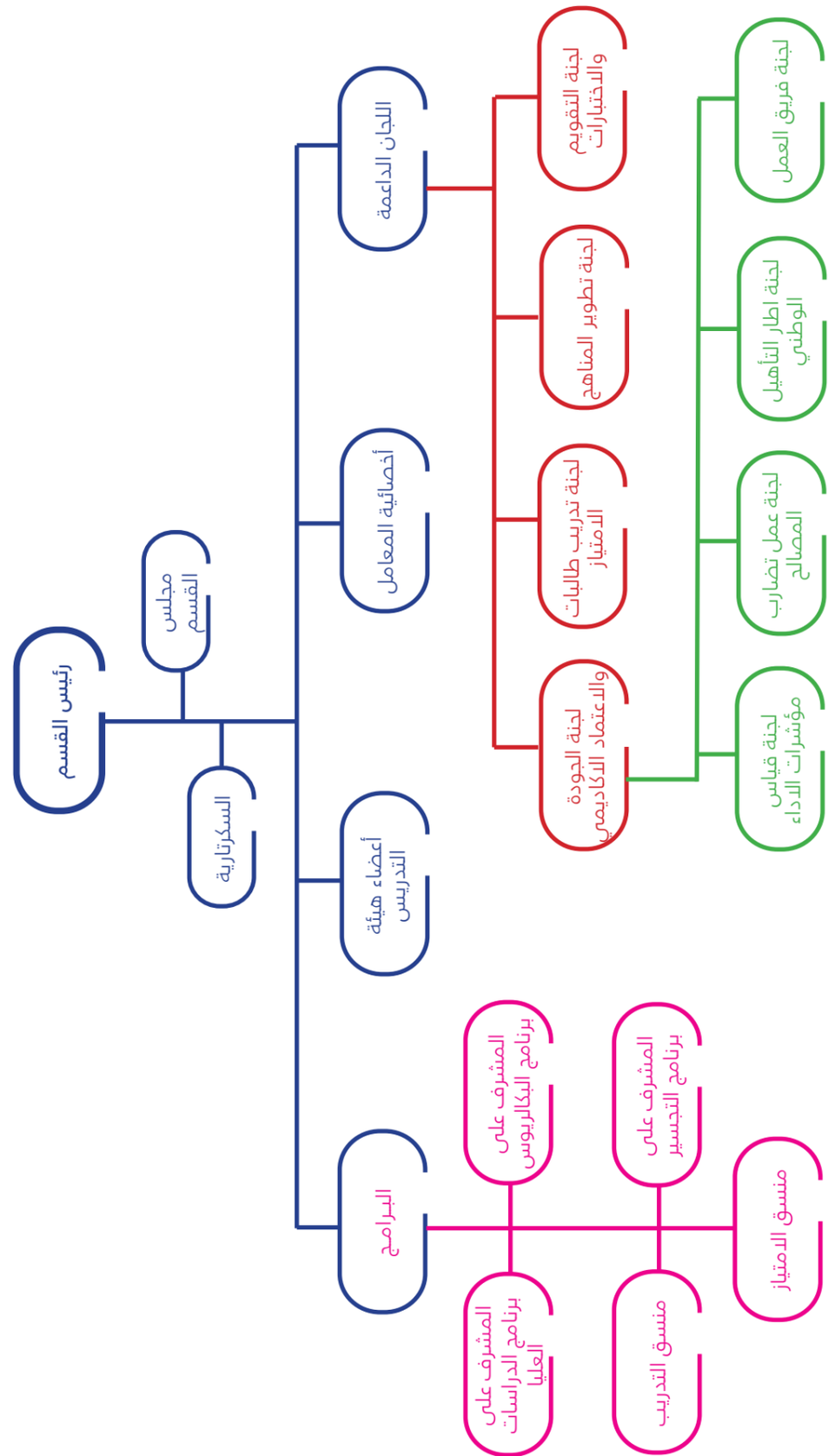
1. توفير التعليم ذا الجودة والتدريب الذي يلبي احتياجات الرعاية الصحية الحالية والمستقبلية في المملكة.
2. تحسين معايير التعلم ومهارات التدريس وطرق التقييم بانتظام لتلبية احتياجات سوق العمل.
3. تحقيق اعتماد برنامج علوم المختبرات الإكلينيكية من خلال الوكالات الوطنية والدولية.
4. تعزيز أنشطة البحوث داخل القسم.
5. تقديم التوجيه لطلاب المرحلة الجامعية والدراسات العليا في مشاريعهم البحثية.
6. تقديم برامج تنافسية للدراسات العليا لخريجي علوم المختبرات الأكلينيكية
7. خدمة المجتمع برفع مستوى الوعي للقضايا الصحية الأساسية وإبراز دور المختبرات في اكتشاف ورصد الأمراض والوقاية منها ومتابعتها.

نبذة عن القسم

تعد المختبرات الدلكلينيكية من الركائز الأساسية للخدمات الصحية المساندة ومشاريع الأبحاث في المجالات الطبية المختلفة، وتعتمد في أدائها على وجود الكوادر البشرية المؤهلة تأهيلاً شاملاً، والتي تساهم بشكل مستمر في زيادة الإنتاجية وتحقيق الأهداف وتقديم الرعاية المثلى للمرضى.

ومن أجل تلبية الحاجة المستمرة لتوفير خدمات صحية مبنية على أسس وقيم علمية عالية تم إنشاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية بجامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل عام ١٩٨٩م، ويمنح القسم درجة البكالوريوس في علوم المختبرات الإكلينيكية بعد إتمام ٤ سنوات دراسية بالإضافة إلى سنة الامتياز.

في عام ٢٠١٨ حصل القسم على الاعتماد البرامجي غير المشروط من الهيئة الوطنية للاعتماد الأكاديمي والتقويم، وهو أول البرامج المحققة لهذا الإنجاز في تخصص علوم المختبرات الإكلينيكية على مستوى المملكة العربية السعودية.



الأقسام العلمية بالكلية موزعة حسب الدرجة التي تمنحها عام ١٤٤١/١٤٤هـ

القسم	عدد التخصصات لمرحلة البكالوريوس	عدد التخصصات لمرحلة الدبلوم	التخصصات		
			دكتوراه	زمالة	ماجستير
علوم المختبرات الإكلينيكية	١	--	--	--	٥
					دبلوم عالي

عدد المعامل والطاقة الاستيعابية

القسم / التخصص	عدد المعامل		المجموع	الطاقة الاستيعابية	
	طلاب	طالبات		طلاب	طالبات
علوم المختبرات الإكلينيكية	١٢	٦	١٨	٢٠ - ٢٤	٢٥ - ٣٠
المجموع					٤٥-٥٤





أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم





د. مجدي قرشي

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	علم الأمراض
التخصص الدقيق	علم الأمراض الجزيئية التشخيصية



د. عامر بن ابراهيم العمر

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	البيولوجية الجزيئية
التخصص الدقيق	البكتيريا الجزيئية



أ.د. ليلى عبدالمحسن بشاوري

المرتبة العلمية	أستاذ
التخصص العام	علم الأمراض السريرية
التخصص الدقيق	علم امراض الدم



د. فيصل بن موسى الزهراني / رئيس القسم

المرتبة العلمية	أستاذ مشارك
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	علم أمراض الدم



د. عمر المصري

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	الكيمياء السريرية
التخصص الدقيق	الكيمياء السريرية



د. مجاهد عبدالرشيد

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	الاحياء الدقيقة والمناعة والامصال
التخصص الدقيق	الاحياء الدقيقة الجزيئية



د. خلدون بن محمد السمان

المرتبة العلمية	أستاذ مشارك
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	البيولوجية الجزيئية



أ.د. نصر الدين الهادي حسين

المرتبة العلمية	أستاذ
التخصص العام	الأحياء الدقيقة الجزيئية
التخصص الدقيق	الأحياء الدقيقة الجزيئية



مريم أحمد الدوسري

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	علم أمراض الدم ونقل الدم



د. الفاضل عباس

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	الاحياء الدقيقة
التخصص الدقيق	المناعة



د. معاذ عصمان فقيري

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	علوم المختبرات الاكلينيكية
التخصص الدقيق	علم أمراض الأنسجة والخلايا



د. فتح الرحمن جميل

المرتبة العلمية	أستاذ مشارك
التخصص العام	المختبرات الطبية الإكلينيكية
التخصص الدقيق	أمراض الدم



أمل عبدالله باقتادة

المرتبة العلمية	مهاضر
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	الأحياء الدقيقة السريرية



تغريد عبدالله الغامدي

المرتبة العلمية	مهاضر
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	الكيمياء السريرية



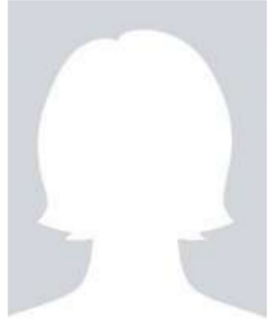
د. عائشة محمد العمري

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	الأحياء الدقيقة السريرية



د. أماني يوسف عويضة

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	بنوك الدم والخلايا الجذعية



عهد إبراهيم العوهلي

المرتبة العلمية	مهاضر
التخصص العام	صحة عامة
التخصص الدقيق	علم الباثيات



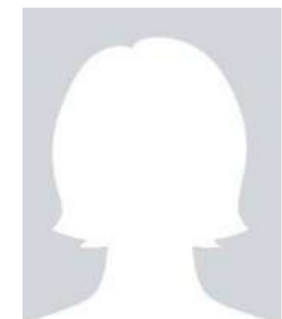
نورة يوسف الجنان

المرتبة العلمية	مهاضر
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	علم نقل الدم وزراعة الأعضاء



د. لمياء زهير يمانى

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	أبحاث السرطان والمناعة



د. أفنان علي السلطان

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	علم الوراثة الجزيئية
التخصص الدقيق	علم الوراثة الجزيئية



د. سعيد ستار شيخ

المرتبة العلمية	مهاضر
التخصص العام	الطب
التخصص الدقيق	بنوك الدم وامراض الدم



حوراء علي السلمان

المرتبة العلمية	مهاضر
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	الكيمياء السريرية



رنا صالح الذكر

المرتبة العلمية	مهاضر
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	الكيمياء السريرية



د. عبير محمد السبيعي

المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
التخصص العام	علم مراض الدم
التخصص الدقيق	علم مراض الدم الجزيئي



سارة عبدالعزيز المهنا - مبتعث

المرتبة العلمية	محاضر
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	علم أمراض الأنسجة



منيرة عبدالمحسن الملحم - مبتعث

المرتبة العلمية	محاضر
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	علم المناعة



حافظ إبراهيم محمد

المرتبة العلمية	محاضر
التخصص العام	علم أمراض الدم والكيمياء المرضية
التخصص الدقيق	الكيمياء السريرية



مثير عبدالرحيم البشير

المرتبة العلمية	محاضر
التخصص العام	علم الدم والمناعة الدموية
التخصص الدقيق	علم الدم والمناعة الدموية



رزان أحمد فقيه - مبتعث

المرتبة العلمية	محاضر
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	أحياء جزئية وخلوية



إبراهيم خالد الحبيب - مبتعث

المرتبة العلمية	محاضر
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	الخلايا السرطانية والأحياء الجزيئية



سعيد عبد الزهراني

المرتبة العلمية	معيد
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	تقنية المختبرات الطبية



أحمد ماجد العمر

المرتبة العلمية	معيد
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	تقنية المختبرات الطبية



في عادل الدحيلان - مبتعث

المرتبة العلمية	معيدة
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	علم الأحياء الدقيقة الطبية



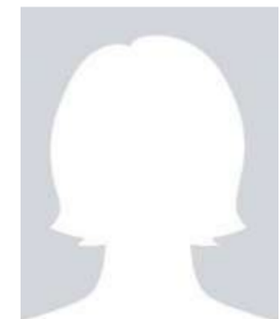
نورة نذير الفزق - مبتعث

المرتبة العلمية	محاضر
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	الكيمياء الحيوية



ديمة عبدالله العديني - مبتعث

المرتبة العلمية	محاضر
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	علم الأحياء الدقيقة الطبية



اشواق غارم العمري

المرتبة العلمية	معيدة
التخصص العام	تقنية المختبرات الطبية
التخصص الدقيق	علم أمراض الدم

أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

الاجمالي	المجموع		معيد		محاضر		أستاذ مساعد		أستاذ مشارك		أستاذ		الجنسية	القسم التخصص
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر		
٢٨	٢١	٧	٣	٣	١١	١	٦	١	--	٢	١	--	سعودي	علوم المختبرات اللاكلينيكية
١.	--	١.	--	--	--	٣	--	٥	--	١	--	١	غير سعودي	
٢٨	٢١	٧	٣	٣	١١	١	٦	١	--	٢	١	--	سعودي	الاجمالي
١.	--	١.	--	--	--	٣	--	٥	--	١	--	١	غير سعودي	

أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم المتفرغين خلال العام ١٤٤١/١٤٤ هـ

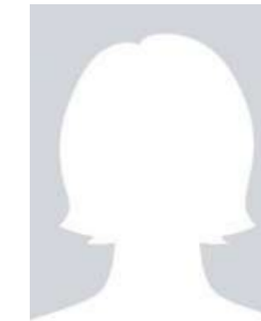
ملاحظات	تفرغ جزئي		تفرغ تام		الدرجة العلمية	القسم
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر		
عدم تعويض اعضاء القسم المكلفين بمهام إدارية داخل الكلية وخارجها	١	--	--	--	أستاذ	علوم المختبرات اللاكلينيكية
	--	--	--	--	أستاذ مشارك	
	--	--	١	--	أستاذ مساعد	
	--	--	٢	--	محاضر	
	--	--	--	--	معيد	



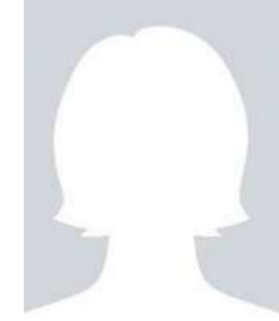
نور محمود نفاع - مبعث	
معيدة	المرتبة العلمية
علم الدم والمناعة الدموية	التخصص العام
أمراض الدم	التخصص الدقيق



عبدالمحسن أحمد الخنبي - مبعث	
معيد	المرتبة العلمية
تقنية المختبرات الطبية	التخصص العام
علم أمراض الدم	التخصص الدقيق



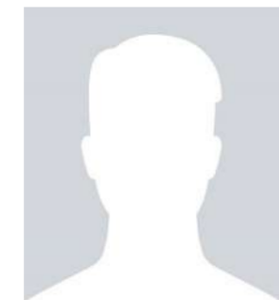
	المرتبة العلمية
	التخصص العام
	التخصص الدقيق



	المرتبة العلمية
	التخصص العام
	التخصص الدقيق



	المرتبة العلمية
	التخصص العام
	التخصص الدقيق



	المرتبة العلمية
	التخصص العام
	التخصص الدقيق

توزيع العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية لبرنامج البكالوريوس
الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤١/١٤٤ هـ

م	الاسم	الرتبة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها			إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)		
			اسم المادة (الرمز- المستوى)	المعتمدة (CH)	ساعات الكورس (وحدة)	النصاب التدريسي (وحدة)	التدريسي (وحدة)	إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)
1	د. فيصل موسى الزهراني	أستاذ مساعد	Hematology II (313-CLS) Clinical Hematology Rotation (411-CLS) Clinical blood banking rotation (412-CLS) Master Thesis (841-MSc) Hematology (832-MSc) Student Seminar-I (CLS 704) Pathology of Diseases (CLS 702) Basic Hematology and Laboratory Diagnosis (CLS 717) Transfusion Medicine (CLS 718)	3 8 8 6 9 1 4 2 2	4 8 8 6 9 1 8 3 3	43	4 8 8 4 9 1 8 3 3	
2	د. ليلى عبد المحسن البشاوري	أستاذ	Hematology II (313-CLS) Clinical Hematology Rotation (411-CLS) Clinical blood banking rotation (412-CLS) Master Thesis (841-MSc) Hematology (832-MSc) Blood Transfusion (409-817 MDHM) Hematology (409-818-MDHM) Advanced Hematology I (0409-821- MDHM) Advanced Transfusion Medicine (0409-831- MDHM) Advanced Hematology II (0409-851- MDHM) MD Dissertation Student Seminar-I (CLS 704) Pathology of Diseases (CLS 702) Basic Hematology and Laboratory Diagnosis (CLS 717) Transfusion Medicine (CLS 718)	3 8 8 6 9 4 4 18 8 12 6 1 4 2 2	4 8 8 2 9 4 4 2 2 2 2 1 8 3 3	86	4 8 8 2 9 4 4 2 2 2 2 1 8 3 3	
3	د. نصر الدين الهادي	أستاذ	Introduction to Microbiology (211-CLS) Clinical microbiology II (314-CLS) Microbiology (833-MSc) Master Thesis (841-MSc) Student Seminar-I (CLS 704)	3 4 9 6 1	4 5 9 4 1	23	4 5 9 4 1	
4	د. عبد الله الأزرق	أستاذ مشارك	Clinical Chemistry (312-CLS) Research Methodology (CLS 835-MSc) Research Methodology (CLS 701) Student Seminar-I (CLS 704) Advanced Clinical Chemistry (CLS 722) Endocrinology and Metabolism (CLS 723)	4 2 3 1 2 2	5 4 6 1 3 3	14	5 4 6 1 3 3	

أعداد أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم الذين تم تعيينهم خلال العام ١٤٤١/١٤٤ هـ

القسم	الجنسية	أستاذ مشارك		أستاذ مساعد		محاضر		معيد		المجموع		الأجمالي
		ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	
علوم المختبرات الإكلينيكية	سعودي	--	--	--	--	--	--	٢	--	--	--	٢
	غير سعودي	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

أعداد أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم الذين تركوا الخدمة خلال العام ١٤٤١/١٤٤ هـ

القسم	الاسم	الدرجة العلمية	سبب ترك الخدمة
علوم المختبرات الإكلينيكية	د. عبدالله بن علي الأزرق	استاذ مشارك	تقاعد

أعداد أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم الذين تم إعارتهم أو انتدابهم خلال عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

القسم	العدد	الدرجة العلمية	الجهة المعار أو المنتدب إليها
علوم المختبرات الإكلينيكية	١	دكتوراة	كلية العلوم الطبية التطبيقية بالجبيل
	٢	ماجستير	كلية العلوم الطبية التطبيقية بالجبيل
الإجمالي	٣		

توزيع العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية لبرنامج البكالوريوس
الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤١/١٤٤ هـ

م	الاسم	الرتبة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها			إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)		
			اسم المادة (الرمز- المستوى)	المعتمدة (CH)	ساعات الكورس (وحدة)	النصاب التدريسي (وحدة)	إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)	
11	د. خلدون السمان	أستاذ مشارك	Pathology of Diseases (CLS 702) Advanced Clinical Chemistry (CLS 722)	4 2	8 2	6		
12	د. أماني يوسف عويضة	أستاذ مساعد	Clinical blood banking rotation (412-CLS) Immunology & serology (311-CLS) Master Thesis (841-MSc) Hematology (832-MSc) Basic Hematology and Laboratory Diagnosis (CLS 717) Transfusion Medicine (CLS 718)	8 4 6 9 2 2	8 5 2 9 3 3	31		
13	د. أفنان علي السلطان	أستاذ مساعد	Immunology and Serology (311-CLS) Clinical Chemistry (312-CLS) Diagnostic Histo. & Cytology Rotation (413-CLS) Advanced Clinical Chemistry (CLS 722) Endocrinology and Metabolism (CLS 723)	4 4 8 2 2	5 5 8 3 3	16		
14	د. عمر سليمان المصري	أستاذ مساعد	Medical instrumentation (213-CLS) Clinical Chemistry II (312-CLS) Research Methodology CLS 835-MSc Research Methodology (CLS 701) Advanced Clinical Chemistry (CLS 722) Endocrinology and Metabolism (CLS 723) Pathology of Diseases (CLS 702)	2 4 2 3 2 2 4	3 5 4 6 3 3 8	19		
15	د. الفاضل عباس	أستاذ مساعد	Introduction to Microbiology (211-CLS) Immunology & serology (311-CLS) Clinical microbiology II (314-CLS) Student Seminar-I (CLS 704) Microbiology (833-MSc) Principles of Immunology (CLS 711) Advanced Immunology I (CLS 712)	3 4 3 1 9 2 2	4 5 4 1 9 4 4	24		

توزيع العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية لبرنامج البكالوريوس
الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤١/١٤٤ هـ

م	الاسم	الرتبة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها			إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)		
			اسم المادة (الرمز- المستوى)	المعتمدة (CH)	ساعات الكورس (وحدة)	النصاب التدريسي (وحدة)	إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)	
5	د. فتح الرحمن مهدي	أستاذ مشارك	Hematology II (313-CLS) Clinical Hematology rotation 411(411-CLS) Master Thesis (841-MSc) Hematology (832-MSc) Basic Hematology and Laboratory Diagnosis (CLS 717) Transfusion Medicine (CLS 718)	3 8 6 9 2 2	4 8 2 9 3 3	30		
6	د. عامر العمر	أستاذ مساعد	Microbiology (833-MSc) Microbiology (MICR 212)- Female Microbiology (MICR 212)- Male	9 2 2	9 2 2	13		
7	د. مجدي قرشي	أستاذ مساعد	Diagnostic Histotechnology & Cytology (413-CLS) Research Methodology (CLS 835-MSc) Research Methodology (CLS 701) Pathology of Diseases (CLS 702) Principles of Immunology (CLS 711)	8 2 3 4 2	8 4 6 8 4	19		
8	د. سعيد شيخ	محاضر	Hematology II (313-CLS) Clinical Hematology rotation (411-CLS) Clinical Blood Banking rotation (412-CLS)	3 8 8	4 8 8	19		
9	د. مجاهد عبدالرشيد	أستاذ مساعد	Introduction to Microbiology (211-CLS) Immunology and Serology (311-CLS) Microbiology and infection control (212-CTECH) Principles of Immunology (CLS 711)	3 4 3 2	4 5 4 4	12		
10	د. عائشة العمري	أستاذ مساعد	Introduction to Microbiology (211-CLS) Clinical microbiology II (314-CLS) Microbiology (833-MSc) Master Thesis (841-MSc) Microbiology and Parasitology (214-NUTR) Microbiology and Infection control (212-CTECH)	3 3 9 6 4 3	4 4 9 2 5 4	28		

توزيع العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية لبرنامج البكالوريوس
الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤١/١٤٤ هـ

م	الاسم	الرتبة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها			إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)		
			اسم المادة (الرمز- المستوى)			إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)	النصاب التدريسي (وحدة)	ساعات الكورس المعتمدة (CH)
22	مدثر البشير	محاضر	Hematology II (313-CLS) Clinical hematology Rotation (411-CLS) Clinical Blood Banking Rotation (412-CLS)			20	5 8 8	4 8 8
23	اشواق العمرى	معيد	Hematology II (313-CLS) Clinical Hematology Rotation (411-CLS) Clinical blood banking rotation (412-CLS)			19	4 8 8	3 8 8
24	عبد المحسن الخميشى	معيد	Hematology II (313-CLS) Clinical Hematology Rotation (411-CLS) Clinical blood banking rotation (412-CLS)			19	4 8 8	3 8 8
25	د. عبير السبيعي	أستاذ مساعد	On assignment to CAMS Jubail			--	--	--
26	أمل باقتادة	محاضر	On assignment to CAMS Jubail			--	--	--
27	عهود العوهلي	محاضر	On assignment to CAMS Jubail			--	--	--

توزيع العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية لبرنامج البكالوريوس
الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤١/١٤٤ هـ

م	الاسم	الرتبة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها			إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)		
			اسم المادة (الرمز- المستوى)			إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)	النصاب التدريسي (وحدة)	ساعات الكورس المعتمدة (CH)
16	د. لمياء يمانى	أستاذ مساعد	Introduction to Microbiology (211-CLS) Immunology & serology (311-CLS) Microbiology (833-MSc) Student Seminar-I (CLS 704) Principles of Immunology (CLS 711) Advanced Immunology I (CLS 712)			21	4 5 9 1 4 4	3 4 9 1 2 2
17	د. معاذ فقيرى	أستاذ مساعد	Diagnostic Histotechnology Cytology Rotation (413-CLS) Research Methodology CLS 835-MSc Research Methodology (CLS 701) Pathology of Diseases (CLS 702) Principles of Immunology (CLS 711)			19	8 4 6 8 4	8 2 3 4 2
18	تغريد الغامدي	محاضر	Medical instrumentation (213-CLS) Clinical Chemistry II (312-CLS) Advanced Clinical Chemistry (CLS 722) Endocrinology and Metabolism (CLS 723)			10	3 5 3 3	2 4 2 2
19	رنا صالح الذكير	محاضر	Medical instrumentation (213-CLS) Clinical Chemistry II (312-CLS) Advanced Clinical Chemistry (CLS 722) Endocrinology and Metabolism (CLS 723)			10	3 5 3 3	2 4 2 2
20	حافظ ابراهيم	محاضر	Medical instrumentation (213-CLS) Clinical Chemistry II (312-CLS) Diagnostic Histotechnology Cytology Rotation (413-CLS)			14	3 5 8	2 4 8
21	حوراء السلطان	محاضر	Medical instrumentation (213-CLS) Clinical Chemistry II (312-CLS) Diagnostic Histotechnology Cytology Rotation (413-CLS)			14	3 5 8	2 4 8

توزيع العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الاكلينيكية لبرنامج البكالوريوس
الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

م	الاسم	الرتبة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها اسم المادة (الرمز- المستوى)	إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)		
				إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)	النصاب التدريسي (وحدة)	ساعات الكورس المعتمدة (CH)
7	د. مجدي قرشي	أستاذ مساعد	MLT 221 Histopathological Techniques MLT 424 Research project MLT326 Lab Management MLT 225 Medical Genetics MLT 224 Molecular Biology MLT 325 Research methodology MLT 222 Clinical chemistry I	15	3 2 2 3 3 2 4	2 2 2 2 2 2 3
8	د. عائشة العمري	أستاذ مساعد	MLT 323 Virology MLT 421 Diagnostic Microbiology Rotation	10	3 8	2 8
9	د. أماني عويضة	أستاذ مساعد	MLT 321 Blood Banking and transfusion Medicine MLT 423 Clinical Immunology and Serology Rotation	11	4 8	3 8
10	د. مجاهد عبدالرشيد	أستاذ مساعد	MLT 323 Virology MLT 424 Research Project MLT 423 Clinical Immunology and Serology Rotation MLT 224 Molecular Biology	14	3 2 8 3	2 2 8 2
11	سعيد شيخ	محاضر	MLT 223 Hematology-1 MLT 326 Laboratory Management MLT 321 Blood Banking Transfusion Medicine MLT 225 Medical Genetics MLT 424 Research Project MLT 325 Research methodology MLT 322 Parasitology	16	4 2 4 3 2 2 3	3 2 3 2 2 2 2

توزيع العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الاكلينيكية لبرنامج البكالوريوس
الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

م	الاسم	الرتبة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها اسم المادة (الرمز- المستوى)	إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)		
				إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)	النصاب التدريسي (وحدة)	ساعات الكورس المعتمدة (CH)
1	د. فيصل الزهراني	أستاذ مشارك	MLT 223 Hematology-1 MLT 224 Molecular Biology MLT 321 Blood Banking Transfusion Medicine	8	4 3 4	3 2 3
2	د. ليلى البشاوري	أستاذ	MLT 223 Hematology- I MLT 321 Blood Banking Transfusion Medicine MLT 326 Laboratory Management	8	4 4 2	3 3 2
3	د. نصرالدين الهادي	أستاذ	MLT 421 Diagnostic Microbiology Rotation MLT 322 Parasitology	10	8 3	8 2
4	د. عامر ابراهيم العمر	أستاذ مساعد	MLT 421 Diagnostic Microbiology Rotation MLT 322 Parasitology MLT 323 Virology MLT 423 Clinical Immunology and Serology Rotation	20	8 3 3 8	8 2 2 8
5	د. خالدون السمان	أستاذ مشارك	MLT 224 Molecular Biology MLT 424 Research Project	4	3 2	2 2
6	د. فتح الرحمن جميل	أستاذ مشارك	MLT 223 Hematology-1 MLT 326 Laboratory management MLT 424 Research Project	7	4 2 2	3 2 2

توزيع العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية لبرنامج البكالوريوس
الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

م	الاسم	الرتبة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها			إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)		
			اسم المادة (الرمز- المستوى)	ساعات الكورس (CH)	النصاب التدريسي (وحدة)	إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)	النصاب التدريسي (وحدة)	
18	رنا صالح الدكير	محاضر	MLT 222 Clinical Chemistry 1 MLT 422 Clinical Chemistry Rotation MLT 326 Laboratory Management MLT 325 Research methodology	4 8 2 2	5 8 2 2	16	5 8 2 2	
19	تغريد الغامدي	محاضر	MLT-222 Clinical Chemistry 1 MLT-422 Clinical Chemistry Rotation MLT-225 Medical Genetics MLT-224R Molecular Biology MLT-326 Laboratory Management MLT 424 Research Project	4 8 2 2 2 2	5 8 2 2 2 2	20	5 8 2 2 2 2	
20	نورة الجندان	محاضر	MLT 325 Research Methodology MLT 223 Hematology-I MLT 321 Blood Bank and transfusion Medicine MLT 326 Laboratory Management MLT 423 Clinical Immunology and Serology Rotation	2 3 3 2 8	2 4 4 2 8	18	2 4 4 2 8	
21	حوراء السلطان	محاضر	MLT 222 Clinical chemistry I MLT 422 Clinical chemistry rotation MLT 326 Laboratory Management MLT 224 Molecular Biology	4 8 2 2	5 8 2 3	16	5 8 2 3	
22	حافظ ابراهيم	محاضر	MLT 222 clinical chemistry -1 MLT 422 clinical chemistry Rotation MLT 424 Research Project MLT 221 Histopathological Techniques	4 8 2 2	5 8 2 2	16	5 8 2 2	

توزيع العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية لبرنامج البكالوريوس
الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

م	الاسم	الرتبة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها			إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)		
			اسم المادة (الرمز- المستوى)	ساعات الكورس (CH)	النصاب التدريسي (وحدة)	إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)	النصاب التدريسي (وحدة)	
12	د. عمر المصري	أستاذ مساعد	MLT 222 clinical chemistry I MLT 224 molecular biology MLT 325 Research methodology MLT422 clinical chemistry hospital rotation MLT 424 Research project	4 2 2 8 2	5 3 2 8 2	18	5 3 2 8 2	
13	د. الفاضل عباس	أستاذ مساعد	MLT 322 Parasitology MLT 323 Virology MLT 423 Clinical Immunology and Serology Rotation MLT 424 Research Project MLT 421 Diagnostic Microbiology Rotation	2 2 8 2 8	3 3 8 2 8	22	3 3 8 2 8	
14	د. لمياء يماني	أستاذ مساعد	MLT 323 Virology MLT 423 Clinical Immunology and Serology Rotation MLT 421 Diagnostic Microbiology Rotation MLT 424 Research Project	2 8 8 2	3 8 8 2	20	3 8 8 2	
15	د. أفنان السلطان	أستاذ مساعد	MLT 224 Molecular Biology MLT 225 Medical Genetics MLT 423 Clinical Immunology and Serology Rotation MLT 221 Histopathological Techniques	2 2 8 2	3 3 8 3	14	3 3 8 3	
16	د. معاذ فقيري	أستاذ مساعد	MLT 325 Research Methodology MLT 424 Research Project MLT 221 Histopathological Techniques MLT-326 Laboratory Management MLT 225 Medical Genetics MLT 423 Clinical Immunology and Serology Rotation	2 2 2 2 2 8	2 2 3 2 3 8	18	2 2 3 2 3 8	
17	د. مريم الدوسري	أستاذ مساعد	MLT 224 Molecular Biology MLT 223 Hematology-I MLT 321 Blood Bank and transfusion Medicine	2 3 3	3 4 4	8	3 4 4	

العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية لبرنامج الماجستير
الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٤/١٤٤٤هـ

م	الدرجة الأكاديمية	الاسم	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها		إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)
			اسم المادة (الرمز- المستوى)	ساعات الكورس المعتمدة	
1	استاذ	ا.د. ليلى البشاوري	24	Master Thesis (841-MSc) Hematology (832-MSc) Student Seminar-I (CLS 704) Pathology of Diseases (CLS 702) Basic Hematology and Laboratory Diagnosis (CLS 717) Transfusion Medicine (CLS 718)	6 9 1 4 2 2
2	استاذ	ا.د. نصر الدين الهادي		Microbiology (833-MSc) Master Thesis (841-MSc) Student Seminar-I (CLS 704)	9 6 1
3	استاذ مساعد	د. فيصل الزهراني	24	Master Thesis (841-MSc) Hematology (832-MSc) Student Seminar-I (CLS 704) Pathology of Diseases (CLS 702) Basic Hematology and Laboratory Diagnosis (CLS 717) Transfusion Medicine (CLS 718)	6 9 1 4 2 2
4	استاذ مشارك	د. خلدون السمان	4	Pathology of Diseases (CLS 702)	4
5	استاذ مشارك	د. فتح الرحمن جميل	19	Master Thesis (841-MSc) Hematology (832-MSc) Basic Hematology and Laboratory Diagnosis (CLS 717) Transfusion Medicine (CLS 718)	6 9 2 2
6	استاذ مساعد	د. أماني عويضة	19	Master Thesis (841-MSc) Hematology (832-MSc) Basic Hematology and Laboratory Diagnosis (CLS 717) Transfusion Medicine (CLS 718)	6 9 2 2

توزيع العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية لبرنامج البكالوريوس
الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤١/١٤٤٤هـ

م	الاسم	الدرجة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها			إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)
			اسم المادة (الرمز- المستوى)	ساعات الكورس المعتمدة (CH)	النصاب التدريسي (وحدة)	
23	مدرّس البشير	محاضر	18	MLT 223 Hematology-I MLT 321 Blood Bank and transfusion Medicine MLT 424 Research project MLT326 Lab Management MLT 421 Diagnostic Microbiology Rotation	4 4 2 2 8	
24	اشواق العمرى	معيد	18	MLT 223 Hematology-I MLT 321 Blood Bank and transfusion Medicine MLT 423 Clinical Immunology and Serology Rotation MLT-225 Medical Genetics MLT 322 Parasitology	4 4 8 2 3	
25	احمد العمر	معيد	18	MLT 322 Parasitology MLT 423 Clinical Immunology and Serology Rotation MLT 421 Diagnostic Microbiology Rotation	3 8 8	
26	سعيد الزهراني	معيد	18	MLT 322 Parasitology MLT 423 Clinical Immunology and Serology Rotation MLT 421 Diagnostic Microbiology Rotation	3 8 8	
27	د. عيبر السبيعي	أستاذ مساعد	--	On assignment to CAMS Jubail	-- -- --	
28	أمل باقتادة	محاضر	--	On assignment to CAMS Jubail	-- -- --	
29	عهود العوهلي	محاضر	--	On assignment to CAMS Jubail	-- -- --	

العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية لبرنامج الماجستير
الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

م	الاسم	الرتبة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها		إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)
			اسم المادة (الرمز- المستوى)	ساعات الكورس المعتمدة	
1	إ.د. ليلي البشاوري	استاذ	MLT 841 Research thesis CLS719 Advanced Hematology CLS720 Hematological Malignancies CLS721 Hemostasis & Thrombosis	6 3 2 3	14
2	إ.د. نصر الدين الهادي	استاذ	MLT 841 Research thesis CLS705 Student Seminar-2	6 1	7
3	د. فيصل الزهراني	استاذ مشارك	MLT 841 Research thesis CLS719 Advanced Hematology CLS720 Hematological Malignancies CLS721 Hemostasis & Thrombosis CLS705 Student Seminar-2	6 3 2 3 1	15
4	د. خلدون السمان	استاذ مشارك	MLT 841 Research thesis CLS719 Advanced Hematology CLS720 Hematological Malignancies CLS721 Hemostasis & Thrombosis CLS705 Student Seminar-2	6 3 2 3 1	15
5	د. عائشة العمري	استاذ مساعد	MLT 841 Research thesis	6	6
6	د. أماني عويضة	استاذ مساعد	CLS720 Hematological Malignancies MLT 841 Research thesis	3 6	11

العبء الأكاديمي لأعضاء قسم علوم المختبرات الإكلينيكية لبرنامج الماجستير
الفصل الدراسي الاول للعام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

م	الاسم	الرتبة الأكاديمية	المواد التي يُدرّسها أو يشارك في تدريسها		إجمالي النصاب التدريسي (وحدة)
			اسم المادة (الرمز- المستوى)	ساعات الكورس المعتمدة	
7	د عامر العمر	استاذ مساعد	Microbiology (833-MSc)	9	9
8	د. عائشة العمري	استاذ مساعد	Microbiology (833-MSc) Master Thesis (841-MSc)	9 6	15
9	د. لمياء يمانى	استاذ مساعد	Microbiology (833-MSc) Student Seminar-I (CLS 704)	9 1	10
10	د. الفاضل عباس	استاذ مساعد	Student Seminar-I (CLS 704) Microbiology (833-MSc)	1 9	10
11	د. مجدي قرشي	استاذ مساعد	Research Methodology (CLS 835-MSc) Research Methodology (CLS 701) Pathology of Diseases (CLS 702)	2 3 4	9
12	د. عمر المصري	استاذ مساعد	Research Methodology CLS 835-MSc Research Methodology (CLS 701) Pathology of Diseases (CLS 702)	2 3 4	9
13	د. معاذ فقيرى	استاذ مساعد	Research Methodology CLS 835-MSc Research Methodology (CLS 701) Pathology of Diseases (CLS 702)	2 3 4	9



أعضاء هيئة التدريس المبتعثون



أعضاء هيئة التدريس المبتعثين على رأس البعثة عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

الأجمالي	المجموع		الماجستير		الدكتوراه		نوع الأبتعاث	القسم
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر		
٨	٦	٢	--	١	٦	١	خارجي	علوم المختبرات الإكلينيكية
١	١	--	١	--	--	--	داخلي	
٩	٧	٢	١	١	٦	١		الأجمالي

أعضاء هيئة التدريس على رأس البعثة موزعين حسب الدولة عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

الإجمالي	الماجستير		الدكتوراه		الدولة
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	
٢	--	--	٢	--	أمريكا
٦	--	١	٤	١	المملكة المتحدة
١	١	--	--	--	السعودية
٩	١	١	٦	١	الإجمالي

أعداد المبتعثين الخريجين موزعين حسب الدولة عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

الإجمالي	المجموع		الماجستير		الدكتوراه		الدولة
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	
١	١	--	--	--	١	--	المملكة المتحدة
١	١	--	--	--	١	--	الإجمالي

أعضاء هيئة التدريس المبتعثون

م	اسم المبتعث	الدولة المبتعث لها	الدرجة العلمية لها	التخصص الدقيق المبتعث له	التاريخ المتوقع للتخرج
١	سارة عبدالعزيز المهنا	الولايات المتحدة الأمريكية	دكتوراه	علم أمراض الأنسجة	٢٠٢٠/٨/٣١ م
٢	منيرة عبدالمحسن الملحم	المملكة المتحدة	دكتوراه	علم المناعة	٢٠٢٠/٧/٢١ م
٣	رزان أحمد فقيه	الولايات المتحدة الأمريكية	دكتوراه	أحياء جزيئية وخلوية	٢٠٢١ م
٤	إبراهيم خالد الحبيب	المملكة المتحدة	دكتوراه	الخلايا السرطانية والأحياء الجزيئية	٢٠٢٠/١١/٣ م
٥	نور محمود نفاع	ابتعاث داخلي	ماجستير	أمراض الدم	٢٠٢٠ م
٦	نورة نذير القزق	المملكة المتحدة	دكتوراه	الكيمياء الحيوية	٢٠٢٠/١٢/١٦ م
٧	في عادل الدحيلان	المملكة المتحدة	دكتوراه	علم الأحياء الدقيقة الطبية	٢٠٢٢/١/١٥ م
٨	عبدالمحسن أحمد الخنبشي	المملكة المتحدة	ماجستير	أمراض الدم	٢٠٢١/٩/٢٨ م
٩	ديما عبدالله العديني	المملكة المتحدة	دكتوراه	علم الأحياء الدقيقة الطبية	٢٠٢٢/٩/٣ م

أعداد المبتعثين الجدد موزعين حسب الدولة عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

الأجمالي	المجموع		الماجستير		الدكتوراه		الدولة
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	
٢	١	١	--	١	١	--	المملكة المتحدة
٢	١	١	--	١	١	--	الأجمالي



طلبة البكالوريوس



التدريب العملي الذي قدمه القسم لطلبة السنة الرابعة عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

عدد الطلبة المستفيدين من التدريب	مدة التدريب	جهة التدريب	القسم
٢٢ متدربة	١٥ اسبوع	مستشفى الملك فهد الجامعي (الفصل الدراسي الأول)	علوم المختبرات
٢٥ متدربة	٦ أسابيع و٣ أيام	مستشفى الملك فهد الجامعي (الفصل الدراسي الثاني)	الإكلينيكية

التدريب العملي الذي قدمه القسم لطلبة مرحلة الامتياز عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

م	الجهة التدريبية	عدد الطالبات المستفيدات من التدريب	مدة التدريب
١	مستشفى الملك فهد الجامعي بالخبر	١٢	٤٨ أسبوع - طالبة واحدة ٢٦ أسبوع - طالبة واحدة ١٦ أسبوع - طالبتين ١٠ أسابيع - ٥ طالبات ٩ أسابيع - طالبة واحدة ٤ أسابيع - طالبتين
٢	مستشفى الملك فهد التخصصي بالدمام	٤	١٦ أسبوع - ٣ طالبات ٦ أسابيع - طالبة واحدة
٣	إدارة المختبرات وبنوك الدم بصحة الشرقية	٦	١٦ أسبوع - ٤ طالبات ٦ أسابيع - طالبتين
٤	مجمع الدمام الطبي	٦	١٦ أسبوع
٥	مستشفى القطيف المركزي	٣	٦ أسابيع
٦	مركز جونز هوبكنز أرامكو الطبي بالظهران	٣	٤٨ أسبوع
٧	مستشفى الولادة والأطفال بالدمام	٧	١٦ أسبوع - ٦ طالبات ١٢ أسبوع - طالبة واحدة
٨	مجمع الملك فهد الطبي العسكري بالظهران	٢	٧ أسابيع
٩	مستشفى الإمام عبد الرحمن الفيصل للحرس الوطني	١	١٦ أسبوع
١٠	مدينة الملك عبد العزيز للحرس الوطني بالرياض	١	٣٦ أسبوع
١١	مستشفى القوات المسلحة بقاعدة الملك عبد العزيز الجوية بالظهران	٢	١٦ أسبوع
١٢	مستشفى قوى الأمن بالدمام	٤	١٦ أسبوع - طالبتين ١٢ أسبوع - طالبتين ٧ أسابيع - طالبة واحدة

الطلبة المستجدون (البكالوريوس) عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الإجمالي	الإجمالي		طالبات		طلبة	
	غير سعودي	سعودي	غير سعودي	سعودي	غير سعودي	سعودي
٣٠	--	٣٠	--	٣٠	--	--

الطلبة المقيدون (البكالوريوس) عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الاجمالي	المجموع	سنة الامتياز	السنة الرابعة		السنة الثالثة		السنة الثانية		السنة الأولى (التحضيرية)		الجنسية	القسم
			طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب		
١.٦	١.٦	--	٢٤	--	٢٥	--	٢٧	--	٣٠	--	--	علوم المختبرات
١	١	--	--	--	١	--	--	--	--	--	غير سعودي	الكلينيكية
١.٧	١.٧	--	٢٤	--	٢٦	--	٢٧	--	٣٠	--	--	الاجمالي

الطلبة الخريجون (البكالوريوس) في العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الاجمالي	المجموع		طالبات		طلبة		القسم
	غير سعودي	سعودي	غير سعودي	سعودي	غير سعودي	سعودي	
٢٦	١	٢٥	١	٢٥	--	--	علوم المختبرات الكلينيكية
٢٦	١	٢٥	١	٢٥	--	--	الاجمالي

عدد الطلاب المنسحبين والراسبين والمفصولين والمنقطعين عن الدراسة عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

القسم	عدد الطلاب المنسحبين والراسبين والمفصولين والمنقطعين عن الدراسة عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ		عدد الطلاب المنسحبين والراسبين والمفصولين والمنقطعين عن الدراسة عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ		عدد الطلاب المنسحبين والراسبين والمفصولين والمنقطعين عن الدراسة عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ		المستوى الدراسي
	خلال العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ	خلال العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ	خلال العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ	خلال العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ	خلال العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ	خلال العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ	
علوم المختبرات الكلينيكية	النسبة الى عدد الطلبة في العام الدراسي (%)	عدد الطلبة	النسبة الى عدد الطلبة في العام الدراسي (%)	عدد الطلبة	النسبة الى عدد الطلبة في العام الدراسي (%)	عدد الطلبة	السنة الأولى
	--	--	--	--	--	--	السنة الثانية
	--	--	--	--	٣,٧%	١	السنة الثالثة
	--	--	--	--	--	--	السنة الرابعة
الاجمالي	--	--	--	--	٣,٧%	١	



طلبة التيسير



الطلبة المستجدون (التجسير) عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الإجمالي	الإجمالي		طالبات		طلبة	
	غير سعودي	سعودي	غير سعودي	سعودي	غير سعودي	سعودي
--	--	--	--	--	--	--

الطلبة المقيدون (التجسير) عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الإجمالي	المجموع	سنة الامتياز	السنة الرابعة	السنة الثالثة	السنة الثانية	السنة الأولى (التحضيرية)	الجنسية		القسم	التخصص
							طالبات	طالبات		
١٥	--	١٥	--	--	--	--	--	--	سعودي	علوم المختبرات الالكلينيكية
--	--	--	--	--	--	--	--	--	غير سعودي	الالكلينيكية
١٥	--	١٥	--	--	--	--	--	--	الإجمالي	

الطلبة الخريجون (التجسير) عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الإجمالي	المجموع		طالبات		طلبة		القسم	التخصص
	غير سعودي	سعودي	غير سعودي	سعودي	غير سعودي	سعودي		
١٥	--	١٥	--	--	--	١٥	علوم المختبرات الالكلينيكية	
١٥	--	١٥	--	--	--	١٥	الإجمالي	

برنامج التجسير بقسم علوم المختبرات الإكلينيكية:

برنامج التجسير هو برنامج موازى مقدم للطلاب الحاصلين على الشهادات الجامعية المتوسطة والدبلومات لإكمال دراساتهم الجامعية للحصول على درجة البكالوريوس فى تخصص علوم المختبرات الإكلينيكية، وقد بدأ قسم علوم المختبرات الإكلينيكية بتقديم برنامج التجسير عام ١٤٣٤هـ بهدف تخريج كوادر صحية تخدم القطاع الصحى على مستوى المملكة فى مجال المختبرات الطبية. يتكون البرنامج من فصل دراسى تمهيدى بعدد ١٢ ساعة معتمدة، وأربع فصول دراسية بإجمالى عدد ساعات ٨٠ ساعة معتمدة يؤدى الطالب خلالها التدريب السريرى، ويتخرج الطالب بعد إتمامه لفترة الإمتياز بمستشفيات وزارة الصحة المعتمدة من الجامعة.

أعداد الخريجين من برنامج التجسير منذ تأسيسه:

- ١٤٤١/١٤٤٠ هـ : ١٥ طالب
- ١٤٣٩/١٤٣٨ هـ : ٢٣ طالب
- ١٤٣٧/١٤٣٧ هـ : ٢٩ طالب
- ١٤٣٧/١٤٣٦ هـ : ٣١ طالب
- ١٤٣٥/١٤٣٤ هـ : ٢٦ طالب



طلبة الدراسات العليا



طلبة الدراسات العليا (مستجدون) في العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الاجمالي	المجموع		ماجستير				التخصص	القسم
			غير سعودي		سعودي			
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر		
٥	٥	--	--	--	٥	--	علم الدم	علوم المختبرات الكلينيكية
٣	٣	--	١	--	٢	--	علم الأحياء الدقيقة	
٨	٨	--	١	--	٧	--	الاجمالي	

شروط القبول

- شهادة البكالوريوس في مجال التخصص.
- أن يجتاز المتقدم إمتحان القبول التحريري والمقابلة الشخصية
- أن يكون المتقدم لائقاً طبياً
- أن يتفرغ كلياً للدراسة بالبرنامج
- أن يرفق خطاب موافقة من جهة عمله، وكذلك خطابي تزكية على الأقل من أعضاء هيئة تدريس أو ممن هم في مستواهم العلمي
- سنتين من الخبرة السريرية بدوام كامل في مستشفى أو مركز معتمد أو مؤسسة أكاديمية.
- اجتياز اختبار اللغة الانجليزية IELTS بدرجة (٥) أو مايعادله.

طلبة الدراسات العليا (مقيدون) في العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الاجمالي	المجموع		ماجستير				التخصص	القسم
			غير سعودي		سعودي			
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر		
٨	٨	--	١	--	٧	--	علم الأحياء الدقيقة	علوم المختبرات الكلينيكية
١١	١١	--	١	--	١٠	--	علم الدم	
١٩	١٩	--	٢	--	١٧	--	الاجمالي	

أهداف البرنامج

- توفير درجة أكبر من المعرفة والتدريب العالي للخريجين
- تأهيل الخريجين لشغل وظائف إشرافية وأكاديمية ويكون لهم موقع متقدم في الخدمات الطبية وفي مختبرات الأبحاث العلمية والوظائف الأكاديمية، وكذلك إكتساب الخريجين للمهارات في إدارة المختبرات بما في ذلك الإمكانيات البشرية والفنية
- تمكين الخريجين من الحصول على مهارات عالية في إجراء الإختبارات ذات التقنية المتطورة، وتقييم الطرق المتبعة وتقييم المنفعة والجدوى الإقتصادية من الوسائل التقنية الحديثة
- التعود على وسائل ضبط الجودة النوعية في المختبر
- تمكين الخريج من القيام بالبحوث والمهارات العلمية اللازمة لمراجعة وتقييم المقالات العلمية ذات الصلة

طلبة الدراسات العليا (خريجون) في العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الاجمالي	المجموع		ماجستير				التخصص	القسم
			غير سعودي		سعودي			
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر		
٤	٤	--	--	--	٤	--	علم الأحياء الدقيقة	علوم المختبرات الكلينيكية
٥	٥	--	١	--	٤	--	علم الدم	
٩	٩	--	١	--	٨	--	الاجمالي	



المؤتمرات والندوات



أو الدورات التدريبية أو اللقاءات العلمية داخل المملكة عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

مشاركات وحضور أعضاء هيئة التدريس في المؤتمرات أو الندوات

م	اسم المؤتمر/ الندوة / الدورة / ورشة العمل	نوع النشاط (مؤتمر- ندوة - ...)	المجال العلمي	الجهة المنظمة	مكان الانعقاد	تاريخ الانعقاد	عدد أعضاء هيئة التدريس المشاركين أو الحاضرين	
							مشاركة	حضور
1	الملتقى الثاني لرؤساء الأقسام الأكاديمية - شركاء النجاح	ندوة	أكاديمي	وكالة الجامعة للشؤون الأكاديمية	جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل	23 فبراير 2020	--	1
2	30 th Annual Scientific Meeting in Internal Medicine on Hemoglobinopathies and Thrombosis	conference	Hematology	Saudi Society of hematology in collaboration with Directorate of Academic Affairs and Training, KFUH	Medical Education Centre- Housing Compound- Site 1	Nov 27-28, 2019	1	--
3	14 th Hot Topics in Pediatrics	conference	Pediatric medicine	College of medicine, IAU in collaboration with Directorate of Academic Affairs and Training, KFUH	Sofitel Hotel- Alkhobar	March 4-6, 2020	--	3
4	Boosting Innovation and Entrepreneurship in University Education	دورة	Innovation	University of Turku	AlKhubar	Nov. 13-14, 2019	--	1
5	The 14 th Annual Conference of Saudi Society of Medical Microbiology and Infectious Diseases	مؤتمر	Medical Microbiology	SSMMID	JEDDAH	Feb 12-15 2020	اللجنة المنظمة	--
6	Boosting Innovation and Entrepreneurship in University Education	دورة	Innovation	Finland University	Deanship of Academic Development (D27)	Nov. 13-14, 2019	--	1
7	Systematic reviews in Health and Disease	Online course	Clinical Sciences	University College London	Online	24/03/2020-current	1	--
8	Workshop on summon web discovery tool	online	IAU Library affairs	ICT	Online	02/04/2020	1	--
9	EXCEL workshop	دورة	IAU Library affairs	ICT	Building 55	18/02/2020	--	2
10	Reflection and Feedback	Workshop	Assessment Quality and Examination	Center of Assessment Quality and Examination	IAU - CAMS	15.10.2019	--	1
11	New Trends in E- learning	Workshop	E-Learning	Deanship of E- learning and Distance learning	IAU - CAMS	2.12.2019	--	1
12	Question mark training workshop	Workshop	Assessment Quality and Examination	Center of Assessment Quality and Examination	Online	18.3.2020	--	1
13	Interactive Training Program- Course Specification	Workshop	Quality and Academic Accreditation	Deanship of Quality and Academic Accreditation	Online	30.3.2020	--	1
14	Laboratory and Diagnostic Congress	مؤتمر	علوم المختبرات الإكلينيكية	الجمعية السعودية لعلوم المختبرات الإكلينيكية	فندق المريديان، جدة	13-15.10.2019	--	1
15	Office 365+ one drive	دورة	تقنية المعلومات	ICT at IAU	مبنى 55	22.10.2019	--	1

أو الدورات التدريبية أو اللقاءات العلمية داخل المملكة عام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ

م	اسم المؤتمر/ الندوة / الدورة / ورشة العمل	نوع النشاط (مؤتمر- ندوة - ...)	المجال العلمي	الجهة المنظمة	مكان الانعقاد	تاريخ الانعقاد	عدد أعضاء هيئة التدريس المشاركين أو الحاضرين	
							مشاركة	حضور
16	Outlook 2016	دورة	تقنية المعلومات	ICT at IAU	مبنى 55	29.10.2019	--	1
17	الكوارث في لمحات	ندوة	الاسعافات الأولية	مركز التعليم المستمر في IAU	زوم	5.5.2020	--	1
18	Best of Saudi Oncology	Conference		JHAH	Sheraton Dammam	December 20&19 2019	--	1
19	Advance HE: Certificate in Learning and Teaching in Higher Education, Module 1	ورشة عمل	أسس التعليم العالي	Higher Education Academy (Advance HE), UK	جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل + منصة إلكترونية	ديسمبر 2-5	1	1
20	Advance HE: Certificate in Learning and Teaching in Higher Education, Module 2	ورشة عمل	أسس التعليم العالي	Higher Education Academy (Advance HE), UK	جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل + منصة إلكترونية	فبراير 17-20	1	1
21	حياة الابتكار... تعليم تعلم الابتكار	ندوة	الريادة والابتكار	وكالة الجامعة للريادة والابتكار وريادة الاعمال	جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل	27/5/1441 هـ	--	1
22	توجهات حديثة في التعلم الإلكتروني	ورشة عمل	التعلم الإلكتروني	عمادة التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد	عمادة التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد	2-12-2019	--	1

مشاركات وحضور أعضاء هيئة التدريس في المؤتمرات أو الندوات

م	اسم المؤتمر/ الندوة / الدورة / ورشة العمل	نوع النشاط (مؤتمر- ندوة - ...)	المجال العلمي	الجهة المنظمة	مكان الانعقاد	تاريخ الانعقاد	عدد أعضاء هيئة التدريس المشاركين أو الحاضرين	
							مشاركة	حضور
1	31 st international congress of antimicrobial chemotherapy and 4 th Gulf congress of clinical Microbiology and infectious diseases (31 st ICC - 4 th GCCMID 2019)	مؤتمر	الأحياء الدقيقة والأمراض المعدية	الجمعية السعودية للأحياء الدقيقة والأمراض المعدية مع الجمعية العالمية للأمراض المعدية والعلاج الكيماوي	دبي- الإمارات العربية المتحدة	6-9/11/2019	1	1
2	The 1 st Biomedical Science Conference	مؤتمر	Biomedical Sciences	جامعة السلطان قابوس	عمان - مسقط	فبراير 26-27 2020	Moderator	
3	22 nd Annual Pakistan Society of Haematology Meeting & International Haematology Congress	Conference	International Conference	Pakistan Society of Haematology	Avari Hotel, Lahore-Pakistan	February 13 th -16 th , 2020	--	1
4	The 18 th Annual Congress of Saudi Society of Hematology & 9 th PAN ARAB Hematology Association Congress. "Towards Improving Survival & Quality in Hematology"	Conference	Hematology	Saudi Society of hematology	مسقط، عمان	February 27-29, 2020	Chairman of a session	1



الدراسات والأبحاث العلمية



الأبحاث والدراسات العلمية المنجزة أو المنشورة أو المقبولة للنشر عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

#	Name of Principle/Assistant Researchers	College	Published Dated	Publisher
Aisha M. Alamri Amani Alnimr and Afnan Alsultan				
8	Genetic Diversity of Imipenem-Resistant Acinetobacter baumannii Infections at an Intensive Care Unit	CAMS/CLS	Jan 2020	Critical Care Research and Practice
Amani Alnimr Aisha M. Alamri				
9	Antimicrobial activity of cephalosporin-beta-lactamase inhibitor combination agents against drug susceptible and drug resistant Pseudomonas aeruginosa	CAMS/CLS	2020	Journal of Taibah University Medical Sciences
Dr. Muzahed abdulrasheed				
10	Prevalence of Hepatitis B Virus (HBV) Among Blood Donors in Eastern Saudi Arabia: Results From a Five-Year Retrospective Study of HBV Seromarkers.	CAMS/CLS	Jan 2019	Annals of laboratory medicine
11	Modulation of host immune status by cryptococcus co-infection during HIV-1 pathogenesis and its impact on CD+4 cell and cytokines environment.	CAMS/CLS	Feb 2020	Microbial pathogenesis
12	Hospital based serological evidence of rickettsial diseases and assessment diagnostic tests of pyrexia of unknown origin	CAMS/CLS	Apr 2020	Tropical doctor
13	Antimicrobial resistance, mechanisms and its clinical significance.	CAMS/CLS	Mar 2020	Disease-a-month
14	Temporal association between antibiotic use and resistance in Gram-negative bacteria	CAMS/CLS	April 2020	Archives of Pharmacy Practice
Dr. Saeed Sattar Shaikh				
15	Direct DNA Sequencing-Based Analysis of Microbiota Associated with Hematological Malignancies in the Eastern Province of Saudi Arabia	CAMS/CLS	submitted	Journal of Cancer Epidemiology

الأبحاث والدراسات العلمية المنجزة أو المنشورة أو المقبولة للنشر عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

#	Name of Principle/Assistant Researchers	College	Published Dated	Publisher
Omar S El-Masry, Barry L Brown, Pauline R M Dobson				
1	AMPK Activation of Apoptotic Markers in Human Breast Cancer Cell Lines with Different p53 Backgrounds: MCF-7, MDA-MB-231 and T47D Cells	CAMS/CLS	12/2019	Asian Pacific journal of cancer Prevention
Kawthar AlSadah, Omar S. El-Masry, Faisal Alzahrani, Amer Alomar, Magdy Abdel Ghany				
2	Reporting Clinical Laboratory Critical Values: A Focus on the Recommendations of the American College of Pathologists	CAMS/CLS	10/2019	J Ayub Med Coll Abbottabad
Amani Y Owaidah, Noor M Naffa, A Alumran and Faisal M Alzahrani				
3	Phenotype frequencies of major blood group systems (Rh, Kell, Kidd, Duffy, MNS, P, Lewis and Lutheran) among blood donors in the Eastern region of Saudi Arabia	CAMS/CLS	2020/2	Journal of Blood Medicine
Afnan Alsultan, Faisal M. Al-Zahrani, Waleed hamed Albuali, Dalal A. Bubshait, Mudathir A. Elbasheer, Abdulmohsen A. Alkhanbashi, Ahmed M. Abdalla, Elfadil Abass and Fathelrahman M. Hassan				
4	Association of single nucleotide polymorphisms in ribosomal protein L5 gene to the risk of Deep Venous Thrombosis in Saudi population	CAMS/CLS	2020	TBA
Afnan A. Alsultan, Faisal M. Al-Zahrani, Ola Fallatah, Hadeel Alassaf, Waleed Albuali, Dalal Bubshait, Mudathir Elbasheer, Abdulmohsen Alkhanbashi, Elfadil Abass and Fathelrahman M. Hassan				
5	The Genetic Polymorphism of RPL9 Gene in Saudi Patients with Recurrent Deep Vein Thrombosis	CAMS/CLS	2020	TBA
Dr. Amir Alomar				
6	Antibiotic resistance and molecular characterization of ente	CAMS/CLS	2020/4/1	Heliyon
Aisha M. AlAmri Ameerah M. AlQurayan Tunny Sebastian Amani M. AlNimr				
7	Molecular Surveillance of Multidrug-Resistant Acinetobacter baumannii	CAMS/CLS	Dec 2019	Current Microbiology

أعداد البحوث والدراسات والمقالات المنشورة في المجلات العالمية المصنفة
(ISI - SCOPUS - ... , وغيرها) عام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ

#	Name of Principle/Assistant Researchers	College	Date of Publication	Publisher
8	Harith AE, Mahamoud A, Awad Y, Mansour D, Abass EM, Agib AE, Madi RR, Seniao-Santos SJ, Osman HA			
	Are We Now Well Prepared for Another Major Visceral Leishmaniasis Epidemic in Sudan	CAMS/CLS	2019	Open Forum Infectious Diseases 2019
9	Fathelrahman M. Hassan and Faisal M. Al-Zahrani			
	BCL11A rs1427407 genotypes in sickle cell anemia patients undergo to stroke problems in Sudan	CAMS/CLS	2019	Korean journal of family medicine
10	Fathelrahman M. Hassan			
	The Association of rs2114358 in the miR-1206 Polymorphism to Chronic Myeloid Leukemia	CAMS/CLS	2019	MicroRNA
11	OGG1 rs1052133 Polymorphism and Genetic Susceptibility to Chronic Myelogenous Leukaemia	CAMS/CLS	2019	Asian Pac J Can-cer Prev
12	Amani Y Owaidah, Noor M Naffa, A Alumran and Faisal M Alzahrani			
	Phenotype frequencies of major blood group systems (Rh, Kell, Kidd, Duffy, MNS, P, Lewis and Lutheran) among blood donors in the Eastern region of Saudi Arabia	CAMS/CLS	2020	Journal of Blood Medicine 2020
13	Dr. Muzaheed abdulrasheed			
	Prevalence of Hepatitis B Virus (HBV) Among Blood Donors in Eastern Saudi Arabia: Results From a Five-Year Retrospective Study of HBV Seromarkers.	CAMS/CLS	Jan 2019	Annals of laboratory medicine
14	Modulation of host immune status by cryptococcus co-infection during HIV-1 pathogenesis and its impact on CD+4 cell and cytokines environment	CAMS/CLS	Feb 2020	Microbial pathogen-esis
15	Hospital based serological evidence of rickettsial diseases and assessment diagnostic tests of pyrexia of unknown origin	CAMS/CLS	Apr 2020	Tropical doctor
16	Antimicrobial resistance, mechanisms and its clinical significance.	CAMS/CLS	Mar 2020	Disease-a-month

أعداد البحوث والدراسات والمقالات المنشورة في المجلات العالمية المصنفة
(ISI - SCOPUS - ... , وغيرها) عام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ

#	Name of Principle/Assistant Researchers	College	Date of Publication	Publisher
1	Omar S El-Masry, Barry L Brown, Pauline R M Dobson			
	AMPK Activation of Apoptotic Markers in Human Breast Cancer Cell Lines with Different p53 Backgrounds: MCF-7, MDA-MB-231 and T47D Cells	CAMS/CLS	12/2019	Asian Pacific journal of cancer Prevention
2	Kawthar AlSadah, Omar S. El-Masry, Faisal Alzahrani, Amer Alomar, Magdy Abdel Ghany			
	Reporting Clinical Laboratory Critical Values: A Focus on The Recommendations of The American College of Pathologists	CAMS/CLS	10/2019	J Ayub Med Coll Abbottabad
3	Elfadil Abass			
	Comparison of Direct Agglutination Test and rK39 Rapid Test for Detection of Leishmania donovani Infection in Eastern Sudan - a retrospective study	CAMS/CLS	2020	Asian Pacific Journal of Tropical medicine and Hygiene
4	Elfadil Abass, Zainab Al-Hashem, Lamya Zohair Yamani			
	A systematic review of Leishmaniasis in Saudi Arabia: Current situation and future perspectives	CAMS/CLS	2020	Pakistan Journal of Medical Sciences
5	Harith AE, Mohamoud A, Abass E, Mansour D, Moura de Melo C, Madi RR, Seniao-Santos SJ, Osman HA			
	Modifications in a Reference Freeze-Dried Direct Agglutination Test to Improve Visceral Leishmaniasis Detection	CAMS/CLS	2020	American J Tropical Medicine and Hygiene
6	Isra Mohammed I, Elfadil Abass			
	Phenotypic detection of Extended Spectrum β-Lactamases (ESBL) among gram negative uropathogens reveals highly susceptibility to imipenem	CAMS/CLS	2020	Pakistan J Medical Sciences
7	Luu M, Romero R, Razant J, Abass E, Hartmann S, Leister H, Fisher F, Mahdavi R, Plaza-Sirvent C, Schmitz I, Steinhoff U			
	The NF-κB transcription factor c-Rel controls host defense against Citrobacter rodentium	CAMS/CLS	2019	European J Immunology 2019

الأبحاث الممولة من عمادة البحث العلمي عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

#	Name of Principle/Assistant Researchers	College	Budget in SR	Time of Duration
Dr. Fathelrahman Mahdi Hassan Gamee				
1	Genetic polymorphism in ribosomal protein genes (RPL5 and RPL9) and their correlation with the risk of thrombosis in Sau-di population	CAMS/CLS	198.500SR	24 months
Dr. Afnan Alsultan				
2	Genetic Analysis for Anonychia Congenita in a single Saudi family	CAMS/CLS	80,000SR	24 months

الاستشارات والدراسات الفنية والمهنية المقدمة لمؤسسات وهيئات المجتمع عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

م	الاستشارة أو الدراسة المقدمة	الكلية / الجهة	الجهة المستفيدة من الاستشارة أو الدراسة	التاريخ
١	استشارة اعتماد أكاديمي د. فيصل الزهراني	كلية العلوم الطبية التطبيقية قسم علوم المختبرات الإكلينيكية	كلية الأمير سلطان العسكرية للعلوم الصحية	١ سبتمبر ٢٠١٩ م
٢		عمادة الجودة والاعتماد الأكاديمي	كلية الأمير سلطان العسكرية للعلوم الصحية	٢٥ فبراير ٢٠٢٠ م

أعداد البحوث والدراسات والمقالات المنشورة في المجلات العالمية المصنفة (ISI - SCOPUS - ... , وغيرها) عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

#	Name of Principle/Assistant Researchers	College	Date of Publication	Publisher
Dr. Amir Alomar				
17	Antibiotic resistance and molecular characterization of ente	CAMS/CLS	2020/4/1	Heliyon
Lamyaa Ali Elsidege Ali, Fathalrahman Mahdi Hassan and Salah Eldin Guma-ah Elzaki				
18	Association of Fibrinogen Receptor (Integrin α IIb β 3) Polymorphism in Sudanese Ischemic Stroke Patients.	CAMS/CLS	2019	Pakistan Journal of Biological Sciences
Faisal M. Alzahrani & Fathelrahman M. Hassan				
19	Morphological Alterations of Red Blood Cells caused by overdose of Sildenafil	CAMS/CLS	2019	Asian J Pharm Clin Res
Dr. Khaldoon Alsamman				
20	Regulation of the Expression of DAPK1 by SUMO Pathway	CAMS/CLS	2019	Biomolecules 2019, 9, 151;
21	Antibiotic resistance and molecular characterization of enteroaggregative Escherichia coli isolated from patients with diarrhea in the Eastern Province of Saudi Arabia	CAMS/CLS	2020	Heliyon 6 (2020) e037212020
Prof Nasreldin Elhadi				
22	Antibiotic resistance and molecular characterization of enteroaggregative Escherichia coli strains isolated from patients with diarrhea in the Eastern Province of Saudi Arabia.	CAMS/CLS	March 2020	Heliyon30
23	Effect of Gamma-Rays on the Growth and Penicillin Production of Penicillium chrysogenum	CAMS/CLS	20 April, 2019	J Pure Appl Micro-biol
24	Prevalence and genotypes of nosocomial Clostridium difficile infections in the Eastern Province of the Kingdom of Saudi Arabia: A multi-centre prospective study	CAMS/CLS	March 2019	Journal of Clinical and Diagnostic Re-search



القوى العاملة



الدورات التدريبية التي حصل عليها موظفو القسم داخل المملكة خلال عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

م	اسم الدورة	مكان انعقاد الدورة	تاريخ الدورة	العدد
٢	إعداد التقارير	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	٣ / ٣ / ١٤٤١ هـ	٢
			٨ / ٢٤ / ١٤٤١ هـ	
٣	إدارة الوقت	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	٤ / ٤ / ١٤٤١ هـ	١
٤	مهارات التعامل مع المرؤوسين	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	٦ / ٤ / ١٤٤١ هـ	١
٥	الذكاء العاطفي	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	١٣ / ٤ / ١٤٤١ هـ	١
			٦ / ٩ / ١٤٤١ هـ	
٦	التنسيق الإداري	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	١٤ / ٤ / ١٤٤١ هـ	٢
			٢٨ / ٨ / ٢٠١٩ م	
٧	مهارات التعامل مع ضغوط العمل	معهد الإدارة العامة - منصة إثرائي	١٩ / ٨ / ١٤٤١ هـ	١
٨	الاتصال الفعال في العمل	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	١٨ / ٨ / ١٤٤١ هـ	١
٩	إدارة الأداء الوظيفي	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	٢٧ / ٨ / ١٤٤١ هـ	١
١٠	القيادة الإدارية	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	٢٦ / ١ / ٢٠٢٠ م	١
١١	مهارات التعامل مع الرؤساء	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	١٢ / ٦ / ٢٠٢٠ م	١
١٢	الاتصال الفعال في العمل	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	١٢ / ٩ / ٢٠١٩ م	١
١٣	قواعد السلوك الوظيفي وأخلاقيات العمل	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	٤ / ٩ / ٢٠١٩ م	١
١٤	الإلقاء الفعال	معهد الإدارة العامة (إثرائي)	٢٥ / ٨ / ٢٠١٩ م	١
١٥	مؤشرات الأداء	معهد الإدارة العامة	١٠ / ٩ / ١٤٤١ هـ	١
١٦	دور الصحة العامة في مكافحة العدوى	تطبيق زوم - مركز تعزيز الصحة بجامعة الملك عبد العزيز	٩ / ٥ / ٢٠٢٠ م	١

الوظائف الإدارية والصحية ووظائف المستخدمين والعمال عام ١٤٤١ / ١٤٤١ هـ

نوع الوظيفة	المرتبة	الوظائف الإدارية والفنية		الوظائف الصحية		الإجمالي	
		سعودي	غير سعودي	سعودي	غير سعودي	سعودي	غير سعودي
		ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى
فني مختبر	٨	٣					
	٩	٢					
	٦			١			
	٧	٢					
	٦			١			
إخصائي مختبر	٢			١			
	٧			١			
	٣			١			
سكرتير خاص	٦	١					
كاتب	٦		١				
الإجمالي		٨	١	٣	٢	١١	٣

الإداريون والفنيون حسب المؤهل عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

القسم	الجنسية	دكتوراه		ماجستير		بكالوريوس		دبلوم متوسط		أخرى		المجموع
		ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	
علوم المختبرات الكلينية	سعودي	--	--	--	--	١	٢	--	--	١	١	١٤
	غير سعودي	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
الإجمالي		--	--	--	--	١	٢	--	--	١	١	١٤



الدورات التدريبية التي حصل عليها الموظفون داخل الجامعة خلال عام ١٤٤١/١٤٤ هـ

م	اسم الدورة	مكان انعقاد الدورة	تاريخ الدورة	العدد
١	مهارات الادخار الشخصي	جامعة الإمام عبدالرحمن بالريان	٢٨ / ١ / ٢٠٢٠ م	٢
٢	إدارة الضغوط	جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل	١ / ٤ / ١٤٤١ هـ	١
٣	السلامة والصحة المهنية	عمادة التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد	٨ / ١ / ٢٠١٩ م	٢
٤	سلامتك بيدك	مبنى ٨	٨ / ٧ / ١٤٤١ هـ	٤
٥	إدارة الاستشهاد المرجعي باستخدام برنامج اندنوت	عمادة شؤون المكتبات- تطبيق زوم	٤ / ٥ / ٢٠٢٠ م	١
٦	Systematic review	المكتبة المركزية بالحرم الجامعي الشرقي	٢٥ / ٢ / ٢٠٢٠ م	١
٧	Strategies and tips for writing high quality research articles	المكتبة المركزية بالحرم الجامعي الشرقي	١٨ / ٢ / ٢٠٢٠ م	١
٨	بمناعة نفسية أحقق أهدافي الذاتية (مواجهة جائحة كورونا)	تطبيق زوم- مركز الإرشاد الجامعي	٣٣ / ٨ / ١٤٤١ هـ	١



جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

VISION 2030



الإنجازات المحققة





الإنجازات المحققة للقسم في العام الجامعي ١٤٤١/١٤٤٠ هـ

م	الإنجازات المحققة خلال العام
١	تعيين سعادة د. فيصل بن موسى الزهراني عضواً وممثلاً لكلية العلوم الطبية التطبيقية في المجلس العلمي بالجامعة
٢	ترقية سعادة الدكتور فيصل بن موسى الزهراني إلى درجة أستاذ مشارك
٣	نشر عدد (٢٩) من الأبحاث العلمية في مجالات عالمية
٤	إتمام عدد ١١٧ محاضرة نظرية عن بعد عن طريق نظام البلاكورد في ظل جائحة تفشي فيروس كورونا
٥	إتمام عدد ٢٥ درس عملي عن بعد عن طريق نظام البلاكورد في ظل جائحة تفشي فيروس كورونا
٦	إتمام عدد ٦ إختبار فصلي عن بعد عن طريق نظام البلاكورد و QuestionMark في ظل جائحة تفشي فيروس كورونا
٧	إتمام عدد ٢٢ إختبار نهائي عن بعد عن طريق نظام البلاكورد و QuestionMark في ظل جائحة تفشي فيروس كورونا
٨	إتمام العام الأكاديمي لبرنامج البكالوريوس بنجاح وتخرج عدد ٢٦ طالبة
٩	إتمام العام الأكاديمي لبرنامج الماجستير بنجاح وتخرج عدد ٧ طالبة
١٠	توقيع عقد إستشاري لسعادة د. فيصل بن موسى الزهراني مع كلية الأمير سلطان العسكرية للعلوم الصحية
١١	مشاركة قسم علوم المختبرات الإكلينيكية في عقد إستشاري للجامعة مع كلية الأمير سلطان العسكرية للعلوم الصحية
١٢	تم توثيق ٤٨١ ساعة في بنك الخدمة المجتمعية
١٣	عقد عدد ١١ مجلس قسم بنجاح
١٤	تم تكريم د. عامر العمر ضمن ثلاث أعضاء فاعلين بالمؤتمر الدولي الواحد والثلاثون للمؤتمر الأوروبي العالمي والرابع للمؤتمر الخليجي الطبي.
١٥	موافقة وزارة التعليم لدعم المشروع البحثي رقم IF-2020-034-CAMS ضمن مبادرات الدعم المؤسسي
١٦	فوز المقترح البحثي المقدم (دراسة المسببات الميكروبية والمناعية لأمراض الحساسية والربو بين الأطفال) في أبحاث الابتكار المدعومة من وزارة التعليم



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

رؤية
VISION 2030



المشاكل والصعوبات





المشاكل والصعوبات التي واجهت القسم ومقترحات علاجها في عام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

م	المشاكل والصعوبات التي واجهتها الجهة خلال العام	الإجراءات المقترحة لعلاج المشكلات والتغلب على الصعوبات
١	تكليف عدد ٩ من أعضاء القسم - أكثر من أي قسم آخر- في أعمال إدارية داخل الكلية وفي كليات وعمادات أخرى، وعدم تعويضهم.	تم الرفع بطلب تعاقدات وتم رفضها جميعاً. ونقترح الموافقة على ما تم رفعه من قبل القسم والمساعدة في استقطاب عدد أكبر من أعضاء هيئة التدريس.
٢	تخفيض ميزانية القسم إلى ١٠٠ ألف ريال فقط، ومساواة القسم بالأقسام الأخرى في الكلية، مما أدى إلى نقص شديد في المواد والمحاليل التي تستخدم لتدريس المعامل، مما أثر سلباً في مستوى التدريس العملي للطلاب. علماً بأن علوم المختبرات الإكلينيكية تعتمد بشكل كبير على الجزء العملي في التدريس، والقسم يدرس مواد في أقسام أخرى أيضاً	نقترح زيادة ميزانية القسم إلى ما كانت عليه سابقاً، ٤٠٠ ألف ريال. كما نقترح تخصيص نسبة لا تقل عن ٤٠% من رسوم برنامج الماجستير للقسم لتوفير مواد ومحاليل وصيانة للأجهزة والمعامل.
٣	تكرار إنقطاع التيار الكهربائي خلال إجازة الصيف عن ثلاجات وفريزرزات حفظ المحاليل والعينات في معامل القسم ما أدى لتلف جميع المحاليل، تم الرفع ولم يتم حل المشكلة.	تم إقتراح توفير غرفة تبريد وفريزرزات -٨٠- وربطها بمولدات الطوارئ
٤	عدم وجود كادر فني مختبرات رجال	توظيف كادر فني مختبرات رجال



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

رؤية ٢٠٣٠
VISION 2030



مناقشة طالبات الماجستير



أسماء طالبات الماجستير اللاتي تمت مناقشة رسائلهن بمرحلة الدراسات العليا للعام الجامعي ١٤٤١/١٤٤ هـ

اسم الطالبة	عنوان الرسالة	لجنة مناقشة الرسالة
أميرة محمد القريعان	توصيف المظاهر والأعراض الجينية لبكتيريا الراكدة البيومانية متعددة المقاومة للمضادات في مستشفى الملك فهد الجامعي بالخبر	اسم المشرف
		الممتحن الداخلي
		الممتحن الخارجي
د. عائشة محمد العمري	اسم المشرف	د. عائشة محمد العمري
د. عامر العمر	الممتحن الداخلي	د. عامر العمر
د. خالد الخرسة	الممتحن الخارجي	د. خالد الخرسة

اسم الطالبة	عنوان الرسالة	لجنة مناقشة الرسالة
أسماء يوسف السليم	العلاقة بين تعدد الأشكال الوراثية في جينات نظام التخثر وخطر الإصابة بالجلطات في مرضى السرطان	اسم المشرف
		الممتحن الداخلي
		الممتحن الخارجي
د. فيصل موسى الزهراني	اسم المشرف	د. فيصل موسى الزهراني
د. فتح الرحمن جميل	الممتحن الداخلي	د. فتح الرحمن جميل
أ.د. ياسر عثمان	الممتحن الخارجي	أ.د. ياسر عثمان

أسماء طالبات الماجستير اللاتي تمت مناقشة رسائلهن بمرحلة الدراسات العليا للعام الجامعي ١٤٤١/١٤٤ هـ

اسم الطالبة	عنوان الرسالة	لجنة مناقشة الرسالة
أحلام فهد الملحم	الكشف عن سموم شيغا المنتجة للبكتريا باستخدام الفصل H7: O157 القولونية PCR المناعي المغناطيسي وتقنية البلمرة في لحوم الأبقار المجمدة المستوردة في المنطقة الشرقية بالمملكة العربية السعودية	اسم المشرف
		الممتحن الداخلي
		الممتحن الخارجي
أ.د. نصرالدين الهادي حسين	اسم المشرف	أ.د. نصرالدين الهادي حسين
د. عائشة محمد العمري	الممتحن الداخلي	د. عائشة محمد العمري
أ.د. سليمان الحربي	الممتحن الخارجي	أ.د. سليمان الحربي

اسم الطالبة	عنوان الرسالة	لجنة مناقشة الرسالة
مريم ابراهيم المجحم	تطبيق تقنية الفصل المناعي المغناطيسي للكشف عن وجود بكتيريا PCR وتقنيه البلمرة الفيروباراهيمولتكس في المناطق الساحلية بالمنطقة الشرقية في المملكة العربية السعودية	اسم المشرف
		الممتحن الداخلي
		الممتحن الخارجي
أ.د. نصرالدين الهادي حسين	اسم المشرف	أ.د. نصرالدين الهادي حسين
د. عامر العمر	الممتحن الداخلي	د. عامر العمر
د. عاصم دياب	الممتحن الخارجي	د. عاصم دياب

اسم الطالبة	عنوان الرسالة	لجنة مناقشة الرسالة
نور محمود يونس نفاع	تحديد نسبة انتشار النمط الظاهري لكريات الدم الحمراء بين المتبرعين بالدم في مستشفى الملك فهد الجامعي في مدينة الخبر بالمملكة العربية السعودية	اسم المشرف
		الممتحن الداخلي
		الممتحن الخارجي
د. أماني يوسف عويضة	اسم المشرف	د. أماني يوسف عويضة
أ.د. ليلي بشاوري	الممتحن الداخلي	أ.د. ليلي بشاوري
أ.د. ياسر عثمان	الممتحن الخارجي	أ.د. ياسر عثمان



الأنشطة وخدمة المجتمع





يُعد أكتوبر شهرًا عالميًا للتوعية بسرطان الثدي. شارك قسم علوم المختبرات الإكلينيكية في هذه المناسبة العالمية تحت شعار (لا تترددي). تساهم طالبات قسم علوم المختبرات ضمن فعالية (لاتترددي) بتوعية طالبات ومنسوبات جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل بالراكة بالمرض ومسبباته، وأكثر الفئات عرضة للإصابة به، وطرق الوقاية منه، وأهمية إجراء الفحوصات المبكرة للكشف المبكر عنه. كما سيتم شرح القسم المختبري لهذا المرض.



لا تترددي





اليوم العالمي للسرطان هو
فعالية سنوية ينظمها الاتحاد
الدولي لمكافحة السرطان توافق
4 فبراير من كل عام. شارك
قسم علوم المختبرات الإكلينيكية
في هذه المناسبة العالمية تحت
شعار (بالإمكان مكافحة السرطان)
بالتعاون مع اقسام كلية العلوم
الطبية التطبيقية. تساهم طالبات
قسم علوم المختبرات ضمن
الفعالية بتوعية زوار ومنسوبي
مستشفى الملك فهد الجامعي
بالخبر وذلك عبر الوقاية وطرق
الكشف المبكر للمرض. ويعتبر
مرض السرطان أكبر المشكلات
الصحية التي تواجه العالم، كما
يعتبر أهم أسباب الوفاة على
الصعيد العالمي.





زيارة طالبات قسم علوم المختبرات الإكلينيكية (السنة الثالثة) الى مختبرات الامراض المعدية مختبر الفيروسات في مركز الابحاث والاستشارات الطبية وذلك للاطلاع على الأجهزة والتقنيات الحديثة التي تستخدم في تشخيص الامراض الفيروسية. حيث ان مثل هذه الزيارات تسهم لحد كبير في اثراء خبراتهم العملية وترسخ الكثير من المفاهيم العلمية التي تشرح لهم خلال مدة كورس علم الفيروسات الطبية





أقامت طالبات السنة الثالثة نشاط توعوي تعرفوا على جهاز المناعة والأمصال وكيفية حمايتنا من الأمراض بإشراف سعادة الدكتورة لمياء يماني وذلك بتاريخ ٢٠٢٠/١١/٥م





تكريم أعضاء اللجان

جامعة أم القرى
Umm Al-Qura University

شهادة شكر وتقدير
Certificate of Appreciation





جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

شهادة شكر وتقدير
Certificate of Appreciation

يسر قسم علوم المختبرات الإكلينيكية أن يتقدم
بالشكر والتقدير

للأستاذة / تغريد عبد الله الغامدي

على جهودها المبذولة في لجنة تطوير المناهج الدراسية في قسم علوم
المختبرات الإكلينيكية خلال العام الجامعي . ١٤٤١ / ١٤٤٠ هـ.
سائلين المولى عز وجل لها مزيداً من التميز والنجاح

رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية

د. فيصل بن موسى الزهراني



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

شهادة شكر وتقدير
Certificate of Appreciation

يسر قسم علوم المختبرات الإكلينيكية أن يتقدم
بالشكر والتقدير

للأستاذة / رنا صالح الذكير

على جهودها المبذولة التي قدمتها كرئيسة للجنة تطوير المناهج الدراسية
في قسم علوم المختبرات الإكلينيكية خلال العام الجامعي . ١٤٤١ / ١٤٤٠ هـ.
سائلين المولى عز وجل لها مزيداً من التميز والأبداع

رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية

د. فيصل بن موسى الزهراني



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

شهادة شكر وتقدير
Certificate of Appreciation

يسر قسم علوم المختبرات الإكلينيكية أن يتقدم
بالشكر والتقدير

للأستاذة/ خلود عبدالرحمن المهوس

على جهودها المبذولة ومشاركتها الفعالة في لجنة خدمة المجتمع

خلال العام الجامعي ١٤٤٠ / ١٤٤١ هـ.

سائلين المولى عز وجل لها مزيداً من التميز والنجاح

رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية

د. فيصل بن موسى الزهراني

Type text here



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

شهادة شكر وتقدير
Certificate of Appreciation

يسر قسم علوم المختبرات الإكلينيكية أن يتقدم
بالشكر والتقدير

للأستاذة/ أشواق غارم العمري

على جهودها المبذولة التي قدمتها كرئيسة للجنة خدمة المجتمع

خلال العام الجامعي ١٤٤٠ / ١٤٤١ هـ.

سائلين المولى عز وجل لها مزيداً من التميز والنجاح

رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية

د. فيصل بن موسى الزهراني



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

شهادة شكر وتقدير
Certificate of Appreciation

يسر قسم علوم المختبرات الإكلينيكية أن يتقدم
بالشكر والتقدير

للدكتور/ معاذ عثمان فقيري

على جهوده المبذولة التي قدمها كعضو في لجنة تدريب طالبات الامتياز

خلال العام الجامعي . ١٤٤١ / ١٤٤ هـ.

سائلين المولى عز وجل له مزيداً من التميز والنجاح

رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية

د. فيصل بن موسى الزهراني



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

شهادة شكر وتقدير
Certificate of Appreciation

يسر قسم علوم المختبرات الإكلينيكية أن يتقدم
بالشكر والتقدير

للأستاذة/ زهراء عبد العزيز العبكري

على جهودها المبذولة التي قدمتها كرئيسة لجنة تدريب طالبات الامتياز

خلال العام الجامعي . ١٤٤١ / ١٤٤ هـ.

سائلين المولى عز وجل لها مزيداً من التميز والنجاح

رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية

د. فيصل بن موسى الزهراني



القرارات الإدارية



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITYالمملكة العربية السعودية
Kingdom of Saudi Arabiaوزارة التعليم
Ministry of Education
043

(قرار إداري)

- إن رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية
- وبناءاً على الصلاحيات المخولة له نظاماً
- وبناءاً على ما تقتضيه مصلحة العمل بالقسم

يقرر مايلي

فولاً: تشكيل لجنة قبول برنامج الدراسات العليا (الماجستير) للعام الجامعي ٢٠٢٠-٢٠٢١.

ثانياً: تشكيل أعضاء اللجنة:

- د. فيصل بن موسى الزهراني (رئيس اللجنة)
أ.د. نصر الدين الهادي (عضواً)
د. عامر بن إبراهيم العمر (عضواً)
أ. مريم بنت سعيد آل حبيب (أمين وسكرتير اللجنة)

ثالثاً: المهام الموكلة للجنة:

١. إجراء اختبارات القبول والمقابلات الشخصية للمتقدمين للدراسات العليا بالقسم.

رابعاً: تنتهي مهام هذه اللجنة بانتهاء أعمالها.

خامساً: يبلغ هذا القرار لجميع الأعضاء.

سادساً: ينفذ هذا القرار اعتباراً من تاريخه.

والله الموفق،،،

رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية

د. فيصل بن موسى الزهراني

الرقم: / / /
التاريخ: / / /
المشروعات: / / /
Dammam 31441 P.O.Box 1982 info@iau.edu.sa
Tel. +966 13 333 0000 Fax. +966 13 333 0333
www.iau.edu.sa

جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITYالمملكة العربية السعودية
Kingdom of Saudi Arabiaوزارة التعليم
Ministry of Education
043

(قرار إداري)

- إن رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية
- وبناءاً على الصلاحيات المخولة له نظاماً
- وبناءاً على ما تقتضيه مصلحة العمل بالقسم

يقرر مايلي

أولاً: إعادة تشكيل لجنة خدمة المجتمع في قسم علوم المختبرات الإكلينيكية.

ثانياً: تشكيل أعضاء اللجنة:

- أشواق غارم العمري رئيساً للجنة
خلود عبدالرحمن المهوس عضواً
سجى عبدالله الجبرين عضواً
منيرة عبدالرحمن البعادي عضواً
نازك محمد الباشا عضواً
حافظ إبراهيم عضواً
مدثر البشير عضواً

ثالثاً: المهام الموكلة للجنة:

١. تنظيم وتوثيق أنشطة خدمة المجتمع بالقسم.
٢. حث منسوبي القسم وطلباته على المشاركة في أنشطة خدمة المجتمع.
٣. متابعة توثيق الأنشطة في بنك المسؤولية المجتمعية وتقديم الدعم الفني لأعضاء هيئة التدريس.
٤. إصدار شهادات بالشكر بالنشاط المقدم.
٥. إعداد الخطة التشغيلية الفصلية والتقرير السنوي عن أنشطة خدمة المجتمع ورفعها لوحدة خدمة المجتمع بالكلية.
٦. وضع معايير للجودة وتقييم مشاركات القسم في أنشطة وفعاليات خدمة المجتمع والعمل على تطويرها.

رابعاً: يبلغ هذا القرار لجميع الأعضاء.

خامساً: ينفذ هذا القرار اعتباراً من تاريخه.

والله الموفق،،،

رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية

د. فيصل بن موسى الزهراني

الرقم: / / /
التاريخ: / / /
المشروعات: / / /
Dammam 31441 P.O.Box 1982 info@iau.edu.sa
Tel. +966 13 333 0000 Fax. +966 13 333 0333
www.iau.edu.sa

