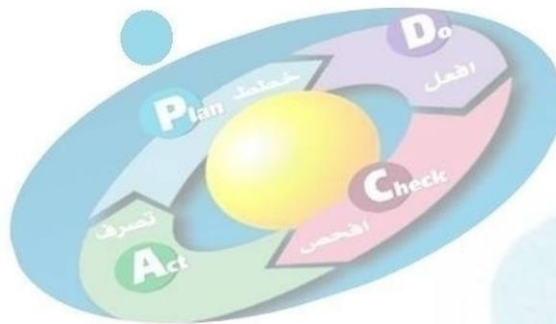


Microbiology

Safety
Qual



جامعة أم القرى
UMM AL-QURA UNIVERSITY



Associate Professor: **Anas S. Dablood**

University of Umm-alQura, Saudi Arabia
Diploma, Bachelor, Msc, PhD
Editor-in-Chief, Saudi Laboratory Magazine
asdablood@uqu.edu.sa
dr.dablood.tqm@gmail.com



المركز الوطني للأرصاد
National Center for Meteorology
المملكة العربية السعودية



وزارة الصحة

رؤية
2030
وثيقة العمل



CBAHI
المركز السعودي لاعتماد المنشآت الصحية
Saudi Central Board for Accreditation
of Healthcare Institutions

السيرة الذاتية للدكتور انس بن سراج دبلول

الجنسية	سعودي
تاريخ الميلاد	١٣٨٩/٧/١٢ هـ
مكان الميلاد	مكة المكرمة
الحالة الاجتماعية	متزوج
اللغات	عربي، انجليزي
الجوال	٩٦٦٥٤٣٢١٠٣١٤
العنوان	واصل: ٧١٦٧ ولي العهد ٣٥٣٥-٢٤٣٥٢ مكة المكرمة - المملكة العربية السعودية
البريد الالكتروني	dr.dabloom.tqm@gmail.com asdabloom@uqu.edu.sa
المؤهلات الاكاديمية	دكتوراة، ماجستير، بكالوريوس، دبلوم
دكتوراه في الاحياء الدقيقة	قسم علوم الأحياء- كلية العلوم جامعة الملك عبدالعزيز بجدة
امتياز بتاريخ ١٤٣٠/١١/٢٣ هـ	
ماجستير في الاحياء الدقيقة في الاغذية	قسم الأحياء- كلية العلوم جامعة م القرى بمكة المكرمة - المملكة العربية
والتسمم امتياز بتاريخ ١٤٢٣/١/٥ هـ	السعودية
بكالوريوس في الاحياء الدقيقة	قسم الأحياء- كلية العلوم جامعة م القرى بمكة المكرمة المملكة العربية السعودية
جيد جدا بتاريخ ١٤١٥/١/٢٤ هـ	
دبلوم في الرصد المستوى ٣ حسب	كلية علوم الغلاف الجوي البيئي جامعة وايومنج الاميريكية
تصنيف منظمة الارصاد العالمية	لارامي - ولاية وايومنج

العمل الحالي

أستاذ مشارك بقسم الصحة العامة بكلية العلوم الصحية بجامعة ام القرى

مستشار معتمد بمعهد البحوث والدراسات الاستشارية

دكتور محاضر متعاون ببرنامج الزمالة الطب الوقائي - مكة - وزارة الصحة

استشاري لتحكيم البحوث بقسم البحوث الصحية بمعهد خادم الحرمين الشريفين لابحاث الحج والعمرة

مدرب بعمادة البحوث والدراسات الاستشارية بجامعة ام القرى

دكتور محاضر متعاون ببرنامج طب الاسرة - مكة - وزارة الصحة

مدرب معتمد ببرنامج التعليم الطبي المستمر- بعمادة البحوث والدراسات الاستشارية بجامعة ام القرى

مدرب مدربين معتمد من وزارة التربية والتعليم بالمملكة العربية السعودية و من مركز كامبردج للتدريب والاستشارات

مدرب برامج صحية بمركز التدريب بادارة الصحة العامة بمنطقة مكة المكرمة في مجالات (المختبرات، البيئة، الجودة)

شهادات التصنيف المهني

مصنف من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية بتسجيل 07-RA-29955 استشاري احياء دقيقه طبيه

مقيم اول جودة لنظام للايزو 14001 الخاص بادارة نظام البيئة مصنف من الايركا الهيئة الدولية لتسجيل المقيمين المرخصين

مراجع ومدقق داخلي جودة لنظام للايزو 9001- من قبل الايركا الهيئة الدولية لتسجيل المقيمين المرخصين

راصد طبقات جو عليا ورصد ارضي معتمد حسب تصنيف منظمة الارصاد الجوية العالمية من الولايات الاميريكية

مدرب برامج إعداد المدربين ومدرب معتمد من وزارة التربية والتعليم

مدرب اعداد المراكز الصحية لمعايير المجلس المركزي لاعتماد المنشآت الصحية للجودة من قبل وزارة الصحة

مستشار محترف في التخطيط الاستراتيجي معتمد من معهد البحوث والدراسات الاستشارية بجامعة ام القرى

الخبرات السابقة

عميد كلية العلوم الصحية 1441

رئيس قسم الصحة العامة 1441

وكيل كلية العلوم الصحية للجودة والتطوير بالليث جامعه ام القرى 1439هـ-1443هـ

وكيل كلية العلوم الصحية للشؤون الاكاديمية بالليث جامعه ام القرى 1436هـ-1438هـ

وكيل كلية العلوم الصحية لشؤون الجودة والتطوير بالليث جامعه ام القرى 1436هـ-1437هـ

رئيس قسم الاحياء الدقيقة الطبية - مختبر مستشفى قوى الامن بمكة المكرمة 1437هـ

استشاري احياء دقيقه طبيه - مختبر مستشفى قوى الامن بمكة المكرمة 1436هـ-1437هـ

وكيل كلية العلوم الصحية بالليث جامعه ام القرى 1435-1436هـ

دكتور محاضر متعاون كليات الغد الصحية - جدة صيف 1434هـ

رئيس قسم الجودة وسلامة المرضى بادارة الصحة العامة بمكة منسق برامج الاعتماد: الايزو 9001- المجلس المركزي

لاعتقاد المنشآت الصحية السعودي CEBAHI-اللجنة المشتركة الاميريكية- JCI

استشاري احياء دقيقة طبيه بمختبر مركز صحي الاسكان المعتمد من قبل اللجنة المشتركة الامريكية JCI ١٤٣٣

منسق برنامج الاصحاح البيئي بالمكتب الفني للصحة العامة بالشؤون الصحية بمنطقة مكة المكرمة ١٤٣٤

استشاري ميكروبيولوجيا - مختبر مستشفى حراء العام - الطب الوقائي مديرية الشؤون الصحية بالعاصمة المقدسة ١٤٣٢

منسق وحدة التدريب - مقيم اول جودة بادارة الجودة الشاملة- مديرية الشؤون الصحية بمنطقة مكة ١٤٣١

مقيم اول جودة لنظام للايزو ١٤٠٠١-٢٠٠٤م في ادارة صحة البيئة بالشؤون الصحية بمنطقة مكة المكرمة ١٤٣٠

استشاري مختبرات بمركز السموم والكيمياء الشرعية (١٤٣٠هـ) الشؤون الصحية بمكة

المشرف على مختبر الصحة العامة ومختبرات مراكز الرعاية الصحية الاولية - ادارة الرعاية الصحية الاولية بالعاصمة المقدسة

مديرية الشؤون الصحية بالعاصمة المقدسة (١٤٢٢-١٤٢٦)

مستشار وكيل وزارة الصحة المساعد للطب الوقائي ومديرعام الصحة الوقائية لدراسة المعوقات والصعوبات التي تواجه

مختبرات الصحة العامة بوزارة الصحة (١٤٢٣-١٤٢٥)

منسق الجودة والمدير الفني مختبر الصحة العامة بالعاصمة المقدسة

مدير مختبر الصحة العامة مديرية الشؤون الصحية بالعاصمة المقدسة

نائب مدير مختبر الصحة العامة مديرية الشؤون الصحية بالعاصمة المقدسة

اخصائي ميكروبيولوجي قسم الاحياء الدقيقة - مختبر الصحة العامة مديرية الشؤون الصحية بالعاصمة المقدسة

اخصائي مختبرات- مختبر تحليل المياه- مختبر الصحة العامة مديرية الشؤون الصحية بالعاصمة المقدسة

وزارة الدفاع والطيران - الرئاسة العامة للارصاد وحماية البيئة

مساعد متنبى (١٤١٥هـ) مطار الطائف

راصد طبقات جوا عليا (١٤١٠-١٤١١هـ) مطار تبوك

راصد جوي (١٤١١-١٤١٦هـ) مطار الطائف ، عرعر و الجوف سكاكا

العضوية في الجمعيات والمؤسسات العلمية

المجلس السعودي للجودة	الهيئة السعودية للتخصصات الصحية
الجمعية السعودية لعلوم الحياه	هئية الغذاء والدواء
عضو منظمة الصحة العامه	عضوية المدربين المحترفين - مركز كامبردج للتدريب والاستشارات
الرابطة الدولية لحماية الأغذية	جمعية علوم وتقنية المياه -البحرين

المشاركة باللجان

مستشار بلجنة اصلاح ذات البين امارة منطقة مكة المكرمة ١٤٤١

عضو لجنة الاعاشة والتغذية بالغرفة التجارية الصناعية بمكة المكرمة ١٤٣٧-١٤٣٨ هـ

عضو لجنة اخلاقيات البحوث العلمية بكلية العلوم الصحية بالليث

عضو اللجنة المحلية لاخلاقيات البحوث العلمية بمدينة الملك عبدالله الطبية بمكة المكرمة ١٣٣٦-١٤٣٧ هـ

عضو اللجنة العليا للمناهج بالجامعة للفترة من ١٤٣٥-١٤٣٧ هـ

عضو لجنة الجودة وتطوير معهد خادم الحرمين الشريفين لاجتاث الحج والعمرة

عضو اللجنة العليا لوضع الخطة الاستراتيجية لجامعة ام القرى ٢٠١٦-٢٠١٧

عضو اللجنة العلمية للفريق البحث للسكري بمركز الملك فهد للبحوث جامعة الملك عبدالعزيز بجدة ٢٠١٤

عضو لجنة تاسيس والاعداد لاسبوع البيئة والنظافة بالسعودية بالتعاون مع الرئاسة العامة للارصاد وحماية البيئة (١٤٣١ هـ)

المشاركة ممثل عن مدير عام الشؤون الصحية بمنطقة مكة المكرمة

عضو اللجنة الاستشارية العليا للدراسات العليا بجامعة الملك عبدالعزيز كعضو وامين اللجنة خلال (١٤٢٨-١٤٣٠ هـ)

رئيس لجنة تطوير مختبر الصحة العامة و لجنة التجهيزات

عضو اللجنة التنفيذية العليا للطب الوقائي في الحج - بمديرية الشؤون الصحية بالعاصمة المقدسة - للأعوام ١٤١٨-١٤١٩

١٤١٩-١٤٢٣-١٤٢٤-١٤٢٥ هـ

عضو لجنة التحكيم لملتقيات اجتاث الحج والعمرة

عضو لجنة الترقيات بكلية العلوم الصحية بالليث

المشاركة المجتمعية

المشاركة في ورشة عمل عن اعداد وتنفيذ برنامج خدمة صيوف الرحمن ٣ اسابيع هليتون جدة - رؤوية المملكة ٢٠٣٠

المشاركة في ورشة عمل عن تطوير حماية الصحة العامة - المجلس الصحي السعودي ١٤٣٧

المشاركة ممثل عن المديرية العامة للشؤون الصحية بمنطقة مكة المكرمة في برنامج القيم النبوي في مدراس العاصمة المقدسة بالتعاون مع الادارة

العامة للتربية والتعليم بمنطقة مكة المكرمة ١٤٣١

المشاركة في العديد من الاسابيع الصحية والشجرة والنظافة

المشاركة في أنشطة الجمعية السعودية للكشافة وزارة التعليم - في عدة مراحل جواله جامعة ام القرى ابتدائية -متوسطة- جامعة

مؤسس مجلة المختبرات بالتعاون بين مختبر الصحة العامة بمكة والادارة العامة للمختبرات وبنوك الدم بوزارة الصحة (١٤١٧ هـ-الان)

منسق مجلة المختبرات بالفترة (١٤١٩-١٤٢٢ هـ)

رئيس تحرير مجلة مختبرات في عدة فترات

- International Journal of Bioassays
- EC Microbiology
- International Journal of Makkah Public Health Research

المحاضرات التي تم القاءها

الامراض الشائعة في الحج لعدة اعوام بمديرية الشؤون الصحية بالعاصمة المقدسة ١٩٩٨

التشخيص المخبري والتقصي الوبائي لمسببات التسمم الغذائي بمستشفى حراء العام بالعاصمة المقدسة ١٩٩٨

التهاب السحايا والطب الوقائي بالتعاون مع الجمعية السعودية لطب الاسرة والمجتمع بمكة 4 / ١٢ / ١٤٢٣ هـ

اسس الجودة في المختبرات بمختبر الصحة العامة بالشؤون الصحية بمكة ٢٠٠٤

طرق جمع ونقل العينات الوبائية بمختبر الصحة العامة بالشؤون الصحية بالعاصمة المقدسة ٢٠٠٤

برنامج الكشف عن الأمراض الوبائية في مراكز الرعاية الصحية الأولية ١٨-١٩ / ١١ / ١٤٣١ هـ معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات

الصحية برقم ١٤١٣٣ / ١٤٣٠٠١٠ بما يعادل ١٣ ساعات معتمدة بتاريخ ١٥ / ٢ / ٢٠١١ م

مشرف على دورة: مستجدات التشخيص المخبري للطفليات المعوية والوقاية معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية برقم

١٤٢٦ / ٢ / ٢٧ هـ ساعات معتمدة بتاريخ ٢٧ / ٢ / ١٤٢٦ هـ

مشرف على دورة: الفحص المخبري للطفيل الملاريا معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية برقم ٢٠٠٥ / ٠٨٠٥ / ٢٠٠٥ بما يعادل ٩

ساعات معتمدة بتاريخ ١٥ / ٣ / ١٤٢٦ هـ

محاضر ومنسق لدورة: مقدمة في برنامج الاصحاح البيئي الجزء الاول ٧-٨ / ٤ / ١٤٣٢ هـ معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية

برقم ٢٠١١ / ١٧١٥٠ بتاريخ ١٥ / ٢ / ٢٠١١ م بما يعادل ١٢ ساعات معتمدة

محاضر ومنسق لدورة: برنامج الاصحاح البيئي الجزء الثاني ٩-١٠ / ٤ / ١٤٣٢ هـ معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية برقم

٢٠١١ / ١٧١٥١ بتاريخ ١٥ / ٢ / ٢٠١١ م بما يعادل ١٢ ساعات معتمدة

محاضر ومنسق لدورة: ادارة المخاطر ١٦-١٨ / ٤ / ١٤٣٢ هـ معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية برقم ٢٠١١ / ١٧٤٣٣ بتاريخ

١٤٣٢ / ٣ / ٢٦ م بما يعادل ١٥ ساعات معتمدة

المحاضرات والدورات الحاصل عليها

حضور أكثر من ٢٥٠ ساعة تدريبية معتمدة من المؤسسة العامة للتدريب المهني والتقني

و أكثر من ٣٠٠ ساعة تدريبية معتمدة معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية

الدورات في مجال مختبرات الميكروبيولوجي

دورة تدريبية في قسم مختبر والجودة النوعية لمصنع السنبلة للمواد الغذائية والمعجنات بجدة عام ١٤١٤

دورة تدريبية في مختبر الجودة النوعية بوزارة التجارة بجدة عام ١٤١٤

ندوة التطورات الحديثة في الاحياء الدقيقة و الامراض المعدية بكلية الطب بجامعة الملك سعود في الفترة من ١٧-١٨/١٢/٢٠٠٣م

دورة تدريبية في مختبر المركز الدولي لمكافحة امراض الاسهال منظمة الصحة العالمية- دكا- بنجلاديش- لمدة اسبوعين ١٩٩٨

ندوة حول علوم الحياه عبر مسيرة التأسيس والتنمية في السعودية منعقدة جامعة الملك عبدالعزيز بجدة ١٠/٣٠ الي ١٩/١١/١٤١٩هـ

ندوة بعنوان : التسمم الغذائي بالوكالة المساعدة للطب الوقائي باشراف منظمة الصحة العالمية في الفترة من ١٣/٥/١٤١٨هـ

دورة تدريبية بعنوان انتاج الألبان والصناعات اللبية واهميتها في الصحة الغذائية للانسان في الفترة من ١١/٩/١٩٩٩ حتى ١٦/٩/١٩٩٩م

ندوة عن المستجدات في مرض الحمى المخية الشوكية ٢١/٣/١٤٢٥هـ معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية برقم

٢٠٠٤/٣/٨٢٤ بتاريخ ١٧/٢/١٤٢٥هـ بما يعادل ٣ ساعات معتمدة في الوكالة المساعدة للطب الوقائي

دورة : التشخيص المخبري والتقصي الوبائي لمسببات التسمم الغذائي بمستشفى حراء العام بالعاصمة المقدسة حج ١٤٢٤هـ

ندوة عن اسس مكافحة العدوى بمستشفى الملك فيصل التخصصي بالتعاون مع برنامج الجودة بالمنطقة الغربية معتمدة من الهيئة السعودية

للتخصصات الصحية برقم ١/٢١٣/٣/٢٠٠٣ بتاريخ ١٥/١/١٤٢٤هـ بما يعادل ١٣ ساعه

دورة تدريبية التطورات الحديثة في المختبرات معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية برقم ٤/٤٦٥٢/٣/٢٠٠٣ بتاريخ

١١/٨/١٤٢٤هـ بما يعادل ٣٥ ساعات معتمدة مدينة الملك عبدالله الطبية مكة

ماذا يريد الاطباء من المختبرات الطبية مختبر الصحة العامة - مكة (١٤٢٦هـ)

ورشة عمل بعنوان الأخطار الكامنة بصوالين الحلاقة ومراكز التجميل النسائية وطرق الوقاية منها

١٩-٢٠/١٠/١٤٣١م بامانة العاصمة المقدسة

التطورات الحديثة في المختبرات (٢٠٠٩م) المستشفى الجامعي - جامعة الملك عبدالعزيز - جدة

مهارت الكتابة الصحفية من ٧-١٨ / ٤/ ٢٠٠٧م مركز اليوم للتدريب والتطوير بمؤسسة اليوم للصحافة والطباعة والنشر - معتمدة من

الموسسة العامة للتعليم الفني والتدريب المهني رقم ٥١/م/٢٧ رقم اعتماد الدورة : ٢٠٠١٠٠

دورة الانعاش القلبي CBR مركز التدريب والابتعاث بصحة مكة المكرمة ٢٠١٠م-٢٠١٢-٢٠١٤-٢٠١٧

دورة اعتماد مناهج قسم الصحة العامه لمرحلة البكالوريس بما يتماشى مع معايير منظمة مدراس الصحة العامه الامريكه من جامعه ماستيوسيش

دورات في مجال الجودة

دورة تدريبية على تطبيقات نظام مراقبة النقاط الحرجة لسلامة الاغذية ووزارة الصحة معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية برقم

٢٠٠٣/٣/٣٧٧٦ بتاريخ ٢٥/٨/١٤٢٤هـ بما يعادل ١٨ ساعات معتمدة في الوكالة المساعدة للطب الوقائي

دورة تدريبية : اسس الجودة النوعية ووزارة الصحة معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية برقم ١٢٧٨/١٢٠٥ بتاريخ

٢٦/٥/١٤٢٦هـ بما يعادل ٧ ساعات معتمدة في مختبر الصحة العامة -مكة

دورة تدريبية على تطبيقات نظام مراقبة النقاط الحرجة في اماكن تقديم الطعام في المستشفيات ووزارة الصحة معتمدة من الهيئة السعودية

للتخصصات الصحية برقم ٤/٤٦٥٢/٣/٢٠٠٣ بتاريخ ٨/١١/١٤٢٤هـ بما يعادل ٢٢ساعه معتمدة في الطب الوقائي

دلائل جودة وصحة الهواء الجديدة لمنظمة الصحة العالمية - الادارة العامة لصحة البيئة - فندق هوليدي ان- جدة ١٤٣٠هـ

دورة تدريبية ضمان الجودة معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية برقم ٤/٤٦٥٢/٣/٢٠٠٣ بتاريخ ٨/١١/١٤٢٤هـ بما يعادل

١٢ ساعات معتمدة مستشفى الملك فيصل

دورة مقيم جودة اول معتمدة من هيئة الاعتماد الدولية IRCA للمواصفة ايزو - ١٤٠٠١-٢٠٠٤
A17543 من ٥ / ٣ / ٢٠١١ إلى ٠٩/٠٣/٢٠١١ تشمل الدورة نظام التقييم وتقييم إدارة المحتوى لتتوافق مع متطلبات الايزو ١٤٠٠١
٢٠٠٤ :

دورة مقيم جودة اول معتمدة من المؤسسة العامة للتعليم الفني والتدريب المهني رقم ٢٢٣٤٠٠١

دورة مقيم داخلي معتمدة من هيئة الاعتماد IRCA15-5-2011 to 17-5-2011

ورشة عمل اعداد وكتابة ادلة العمل معتمدة من هيئة الاعتماد IRCA1-5-2011 to 3-5-2011

دورة التحليل الاحصائي بواسطة استخدام برنامج SPSS الادارة العامة للأحصاء - وزارة الصحة - خلال الفترة ٩-٢٠/٧/١٤٣٢هـ

دورة إعداد المدرسين معتمد ه من وزارة التربية والتعليم بالسعودية

٧ دورات اعداد مدرسين لتطبيق معايير اعتماد مراكز الرعاية الصحية الاولية لشهادة مجلس اعتماد المنشآت الصحية السعودي CABHI
بمجموع ٢٥ يوم متفرقة جدة فندق الماريوت وفندق الحمراء سوفيتيل تعادل دبلوم جودة

دورة تدريب منسوي المراكز الصحية بالعاصمة المقدسة لتطبيق معايير المجلس المركزي لاعتماد المنشآت الصحية CABHI معتمدة من الهيئة
السعودية للتخصصات الصحية بتاريخ ٢٠/٦/١٤٣٣هـ بما يعادل ١٥ ساعات معتمدة

الحصول على تدريب معهد **Completed the National institutes of Health (NIH) office of Extramural Research** رقم الشهادة ١٤٥٤٢٢٨ بتاريخ ٤/٢/٢٠١٤ عن طريق النت

دورة صناعه القرار واتخاذها - ٥-٦/٧/١٤٣٥هـ جامعه ام القرى -عمادة التطوير الجامعي والجودة النوعيه

دورة إدارة وتكوين فرق العمل في الفتره من ١٥-١٦/٥/٢٠١٤ جامعه ام القرى -عمادة التطوير الجامعي والجودة النوعيه

دورة إدارة الازمات في الفتره من ١٨-١٩/٥/٢٠١٤ جامعه ام القرى -عمادة التطوير الجامعي والجودة النوعيه

دورة استراتيجيات التطوير الذاتي في الفتره من ١٣-١٤/٥/٢٠١٤ جامعه ام القرى -عمادة التطوير الجامعي والجودة النوعيه

دورة تدريبية بعنوان اعداد الخطة الاستراتيجيه في الخدمات الصحية ووزارة الصحة معتمدة من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية ٢٥-
٢٨/١٠/٢٠١٤ بما يعادل ٢٠ ساعة

دورة إدارة المشاريع الاحترافية PMP في الفتره من ١٩-٢٣/١٠/٢٠١٤ جامعه ام القرى -عمادة التطوير الجامعي والجودة النوعيه معتمدة
٢٥ ساعة

دورة بعنوان : الدورة التدريبية لاعضاء اللجان المحليه لاخلاقيات البحوث التي أقيمت بمدينة الملك عبدالله بالشؤون الصحية بمنطقه مكة
المكرمة بتاريخ ٦/١/١٤٣٦

ورشة عمل لمدة ثلث اسابيع في تطبيق رؤية ٢٠٣٠ في خدمة ضيوف الرحمن جدة فندق الهلتون

برنامج تاهيل المراجعين لطلبات التسجيل في الاطار السعودي للمؤهلات سقف هنة تقويم التعليم ٢٠١٨ نوفمبر ٢٥-٢٦

برنامج سلامة المرضى ٣٠ ساعه CME معتمده 2014

اساسيات الجودة بمعهد خادم الحرمين الشريفين ٢٠١٦

دورة الاختبارات الالكترونيه في الفتره من ٢٦/٤/٢٠١٧ جامعه ام القرى

دورة التدريب علي برامج الاعتماد الموسسي - قياس الاء في الفتره من ٨/١/٢٠١٧ جامعه ام القرى -عمادة التطوير الجامعي والجودة

دورة تدريب دفع وتحسين اجودة باستخدام مؤشرات الاداء في الفتره من ١١-١٢ / ٢ / ٢٠١٥ جامعه ام القرى -عمادة التطوير الجامعي
والجودة

دورتين المستشار المحترف من مركز اعتماد المستشارين المحترفين ببريطانيه ٢٦ مارس -٠١ ابريل ٢٠١٩

دبلوم القائد الفعال المعتمد من جامعه ام القرى ٢٠١٩

المؤلفات

تم ايداع نسخة من العمل الموسوم: التأثيرات السلبية الناجمة عن تسرب المخلفات الحيوية للمياه الجوفية بمكة المكرمة بمكتبة الملك فهد الوطنية بالرياض برقم ١٤٣٦/٢٤٣١

تم ايداع نسخة العمل الموسوم: دراسات على بكتيريا *Staphylococcus aureus* المعزولة من بعض العاملين في مجال تداول الأطعمة وقابليتها لإنتاج السموم المعوية في بعض الأكلات السعودية المطبوخة بمكتبة الملك فهد الوطنية برقم ١٤٣١/٩٠٩٣

تم ايداع نسخة من العمل الموسوم: دليل العاملين بصحة البيئة - المديرية العامة للشؤون الصحية بمنطقة مكة المكرمة بمكتبة الملك فهد الوطنية بالرياض ردمد ١٤٣١/٩٢٧٧ في ١٤٣١/١١/٢٠ هـ

مقرر ميكروبيولوجيا المياه

كتيب بعنوان دور واهمية مختبرات الصحة العامة وسبل تطويرها في وزارة الصحة

دليل السياسات والاجراءات لمراكز الرعاية الصحية الاولية بوزارة الصحة بمشاركة نخبة من الخبراء ١٤٣٥ هـ مودع بمكتبة الملك فهد

الاوراق العلمية المنشوره

<u>Published Papers</u>	
1	Dablool Anas and AlGhamdi Saeed (2011) Enterotoxigenicity of <i>Staphylococcus aureus</i> isolated from food handlers during Hajj season in Saudi Arabia. Open Journal of Safety Science and Technology Published Online Sept. 2011 (http://www.SciRP.org/journal/ojsst)
2	Adnan Baddour and Anas Dablool (2012): Information Technology Adopting by Doctors. Int. J. Pure Appl. Sci. Technol., 11(1), pp. 79-91- ISSN 2229 – 6107 Available online at www.ijopa.asat.in
3	Adnan Baddour ,Anas Dablool, Saeed Al-Ghamdi (2012): Improving Laboratory Test-Ordering with Information Technology (accepted) at International Journal of Clinical Medicine www.scirp.org/journal/ijcm/
4	Dablool Anas, Mohammed Elawad, Alshebli Ahmed, Osama Mosa(2013): Assessment Of Chemical Parameters of Ground Water in Holly Makkah International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology Vol. 2, Issue 11, November 2013
5	M.M Alameer, K.Alshareef, A.A Almalky, k.M Jamal, H.H.Alkaf, ١

	T.M.Alsoubhi, A.S.Dablood and A.A Abdulmaksoud (2013)Proposal to apply CBAHI standards on five primary healthcare centers in Holy Capital in Saudi Arabia Journal of American Science , 9 :12
6	Anas S Dablood, Saleh AlGarni, Hussain AlMehdar, Khaled M.Ghanem, Mohammed A Alawad(2014): PHYSICAL AND BIOLOGICAL QUALITY OF GROUND WATER IN MAKKAH AREA. International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology (IJIRSET) Volume 3, Issue 1, January 2014. http://ijirset.com
7	Dablood Anas (2014); Isolation of Enterotoxin- Producing S.aureus from Hospital Food Handlers, Makkah, Saudi Arabia (Accepted in Volume 2, Issue 1 / April 2014 European Academic Research) www.euacademic.org
8	Dablood Anas, Alaa mihdhir, Mohamed Ahmed Fouad (2014) : The effect of Method of Cooking and Holding Conditions on enterotoxin Production by Staphylococcus in Two Type of Saudi Rice.(submitted)
9	Anas S Dablood (2014): Physical, Chemical and Biological Quality of Water used in Food Premises in Makkah at European p10375- 10381 November Volume II Issue VIII Of Academic Research) www.euacademic.org
10	Omar B Ahmed and Anas S Dablood (2015): Detection Of Enterotoxigenicity Of Staphylococcus Aureus Isolated From Community And Hospital Food Handlers In Makkah, Saudi Arabia . International 3731: January, 2015-Journal of Bioassays .p 3729
11	Omar Ahmed, atif asghar, Bassam mahsat, ibrahim Hussan Anas Dablood, Ibrahim Alkhaledy (2015) Health Assessment of toilets in the holy places. in the fifteenth Scientific Forum for Custodian of the Two Holy Mosques Institute for Hajj Research and Umrah –Medina 2015
12	Dablood Anas Siraj(2015): Microbial, Physical and Chemical Quality of Water Used in Dental Chair Units (DCUs) in Makkah Primary health care Center, Saudi Arabia . Global Advanced Research Journal of Medicine and Medical Science (ISSN: 2315-5159) Vol. 4(10) pp. 422-425, October, 2015 Available online http://garj.org/garjmms
13	Mohammed Mosleh Alameer , Khalid Iyash Alshareef , Hussein Hamied alkaf , Fahad Brakah Alharbi , Abdullah Saeed Abdullah l , Anas Seraj Dablood , Saad Saeed Alghamdi , Asim Lutfi Jilani . Abdullah Jameel Halawany. Availability and Utilization of Health Education Methods for Clients in Primary Health Care Centers in Makkah, Saudi Arabia. International Journal of Research & Method in Education 7(1):79-81 · February 2017 DOI: 10.9790/7388-0701057981
14	Saleh Abdulrazag Al Jumaie, Faisal Almutairy, Mazen Almuzaini, Ayed Almuzaini, Mohammed Elawad, Anas Dablood, Faleh S Alyazidi, Magnitude and Time Trend of Acute Respiratory Infections (Aris) Among Male School Students and Employees in Aleith. European Scientific Journal July 2017 edition Vol.13, No.18 ISSN: 1857 – 7881 (Print) e - ISSN 1857- 7431
15	Omar B. Ahmed and Anas S. Dablood (2017) Quality improvement of the DNA extracted by boiling method in gram negative bacteria, international journal of bioassayas,

	http://dx.doi.org/10.21746/ijbio.2017.04004
16	Omar B. Ahmed and Anas S. Dablood (2018) Bacteriological Evaluation of Commercially Bottled Water in Al-Laith, Saudi Arabia EC Microbiology 14.12
17	Omar B Ahmed α , Tariq A Al Malki σ , Arwa AAl Malkip & Anas S Dablood(2019) Nutrition and Chronic Diseases among Makkah Visitor Global Journal of Medical Research (k) Volume 19 issue 1
18	Anas S. Dablood (2019) Microbiological Physical and Chemical analysis of Bottled Water Sold during the Hajj in Makkah Saudi Arabia Life Science Journal vol.16 issue 2
19	Anas S. Dablood (2019) Surveillance of one-year pulmonary tuberculosis cases at Al Taif province using different diagnostic tools Life Science Journal 2019 vol.16 issue 2
20	K. Saraswathi a, R. Bharkavi b , Ameer Khusro c, C. Sivaraj d , P. Arumugam e , Saad Alghamdi f , Anas S. Dablood g , Mazen Almehmadi h , Azzah M. Bannunah i , Muhammad Umar Khayam Sahibzada j, (2021)Assessment on in vitro medicinal properties and chemical composition analysis of Solanum virginianum dried fruits. Received 11 July 2021; accepted 12 September 2021 https://doi.org/10.1016/j.arabjc.2021.103442
21	Anas Siraj Dablood, Alashary Adam Eisa Hamdoon (2021) Malaria in Different Regions in the Kingdom of Saudi Arabia during the Year 2018. Life Sci J 2021;18(9):7-14] ISSN 1097-8135 (print); ISSN 2372-613X (online)
22	Ihsan Ilahi a , Fazli Khudaa, Muhammad Umar Khayam Sahibzada , Saad Alghamdi , Rahim Ullah , Zakiullah , Anas S. Dablood , Mehboob Alam , Ayub Khan , Atif Ali Khan Khalil (2021) Synthesis of silver nanoparticles using root extract of Duchesnea indica and assessment of its biological activities.. Received 13 January 2021; accepted 28 February 2021
23	Dhanashree Vijayrao Bomle, Asha Kiran Jeevitha Kodihalli Kumar ,Lavanya Senapathyhalli Nagaraj , Chamanahalli Kyathegowda Pradeep Mohammad Azam Ansari, Saad Alghamdi , Ahmed Kabrah , Hamza Assaggaf , Anas S. Dablood , Mahadevamurthy Murali , Kestur Nagaraj Amruthesh , Arakere Chunchegowda Udayashankar and Siddapura Ramachandrappa Niranjana (2021) Plants Saline Environment in Perception with Rhizosphere Bacteria Containing 1-Aminocyclopropane-1-Carboxylate Deaminase.
24	Pankaj Kumar Tyagi , Cristina Quispe, Jesús Herrera-Bravo , Shruti Tyagi , D. Barbhai Mrunal , Manoj Kumar , Anas S. Dablood, Saad Alghamdi , Gaber El-Saber Batiha, Javad Sharifi-Rad , and Seema Ramniwas.(2021): Synthesis of Silver and Gold Nanoparticles: Chemical and Green Synthesis Method and Its Toxicity Evaluation against Pathogenic Bacteria Using the ToxTrak Test. Journal of Nanomaterials Volume 2021, Article ID 3773943, 12 pages https://doi.org/10.1155/2021/3773943
25	Mahmoud A. F. Khalil , Fatma A. Ahmed , Ahmed F. Elkhateeb , Eman E. Mahmoud , Mona I. Ahmed , Randa I. Ahmed , Amal Hosni

	, Saad Alghamdi , Ahmed Kabrah , Anas S. Dablood , Helal F. Hetta ,* , Sawsan S. Moawad and Enas Mamdouh Hefzy (2021). Virulence Characteristics of Biofilm-Forming <i>Acinetobacter baumannii</i> in Clinical Isolates Using a <i>Galleria mellonella</i> Model. <i>Microorganisms</i> 2021, 9, 2365. https://doi.org/10.3390/microorganisms9112365
26	Zahra Asefy , Ameer Khusro, Shakar Mammadova , Sirus Hoseinnejhadi , Aziz Eftekhari1, , Saad Alghamdi , Anas S. Dablood , Mazen Almeahdi , Elham Kazemi , Muhammad Umar Khayam Sahibzada (2021): Melatonin hormone as a therapeutic weapon against neurodegenerative diseases. <i>cellular and Molecular Biology</i> E-ISSN : 1165-158X / P-ISSN : 0145-5680
27	Abid Ullah , Shujaat Ahmad,* , Niaz Ali * , Shafiq Ur Rahman , Haya Hussain , Saad Alghamdi , Mazen Almeahdi , Anas S. Dablood , Azzah M. Bannunah , Syeda Hajira Bukhari and Feras Almarshad (2022) Insulinotropic Potential of Moxifloxacin and Gemifloxacin: An In Vivo Rabbits Model Study followed by Randomized Phase I Clinical Trial. www.mdpi.com/journal/antibiotics . <i>Antibiotics</i> 2022, 11, x. https://doi.org/10.3390/xxxxx
28	Ahmed Kh. Meshaal , Helal F. Hetta , Ramadan Yahia , Khamael M. Abualnaja , Abdallah Tageldein Mansour , Israa M. S. Al-Kadmy , Saad Alghamdi , Anas S. Dablood , Talha Bin Emran , Haitham Sedky , Gaber El-Saber Batiha and Waleed El-Kazzaz (2021): In Vitro Antimicrobial Activity of Medicinal Plant Extracts against Some Bacterial Pathogens Isolated from Raw and Processed Meat <i>Life</i> 2021, 11, 1178. https://doi.org/10.3390/life11111178
29	Tariq Aziz a,b , Abid Sarwar c , Muhammad Naveed d , Muhammad Shahzad b , Muhammad Aqib Shabbir c , Anas S. Dablood e , Jalal ud Din c , Ayaz Ali Khan f , Sumaira Naz g , Haiying Cui a , , Lin Lin a , (2022): Bio-Molecular analysis of selected food derived <i>Lactiplantibacillus</i> strains for CLA production reveals possibly a complex mechanism. <i>Food Research International</i> 154 (2022) 111031
30	Muhammad Qasim Nasar a,d , Mehwish Shah b , Ali Talha Khalil c , Muhammad Qasim Kakar d , Muhammad Ayaz e , , Anas S. Dablood f , Zabta Khan Shinwari.(2022): Ephedra intermedia mediated synthesis of biogenic silver nanoparticles and their antimicrobial, cytotoxic and hemocompatibility evaluations. <i>Inorganic Chemistry Communications</i> Volume 137, March 2022, 109252
31	SULEMAN KHAN1 , MAHDI H. ALSUGOOR2 , FARKAD BANTUN3 , SAAD ALGHAMDI4 , NAIF ALSUHAYMI2 , ANAS S.DABLOOD5 , ZAIN ALHINDI4 , MUHAMMAD SALMAN8 , KOMAL AMAN1 (2020):Biosynthesis of Antimicrobial Silver Nanoparticles against Gram-Negative and Gram-positive Bacteria by the Entophytic Fungus <i>Aspergillus Fumigatus</i> . <i>P J M H S</i> Vol. 16, No. 05, May 2022 1453. DOI: https://doi.org/10.53350/pjmhs221651453