



جامعة 21 سبتمبر للعلوم الطبية والتطبيقية

21 September UMAS

السيرة الذاتية لـ د. أحمد محمد عتيق الخضر

| البيانات باللغة الإنجليزية | | البيانات باللغة العربية | |
|----------------------------------|---|---|------------------------------------|
| Personal Information | Name: Ahmed Mohammed Atieq Alkhadir Academic Degree: associate professor Specialty: veterinary pathology Faculty: Faculty of Applied Medical Sciences Department: Anatomy E-mail Alkhadher1dr@21umas.edu.ye | الاسم د. أحمد محمد عتيق الخضر الدرجة العلمية أستاذ مشارك التخصص الدقيق: علم أمراض بيطرية الكلية العلوم الطبية التطبيقية القسم العلمي التشريح الايمل: Alkhadher1dr@21umas.edu.ye | المعلومات الشخصية |
| Professional Experiences: | <ul style="list-style-type: none">- September 1999 January veterinarian in animal health department ministry of agriculture and irrigation –Yemen- February 1997-May 2000 demonstrator in faculty of agriculture and irrigation – Yemen- June 2000 –September 2008 lecture at faculty of agriculture and veterinary medicine Dhamar university –Yemen- October 2000- September 2008 Assistant Professor at faculty of agriculture and veterinary medicine Dhamar university – Yemen- January 2023 still now Assistant | <ul style="list-style-type: none">- سبتمبر 1995 م - يناير 1997 م طبيباً بيطرياً في إدارة صحة الحيوان بوزارة الزراعة والري - اليمن.- فبراير 1997 م - مايو 2000 م معيداً في كلية الزراعة والطب البيطري جامعة ذمار - اليمن.- يونيو 2000 م - سبتمبر 2008 م مدرساً في كلية الزراعة والطب البيطري - جامعة ذمار - اليمن.- أكتوبر 2008 م أستاذاً مساعداً (في كلية الزراعة والطب البيطري - جامعة ذمار - اليمن).- يناير 2023 م وحتى تاريخه - أستاذ مشارك في كلية الزراعة والطب البيطري - جامعة ذمار - | الخبرات المهنية والاكاديمية |



جامعة 21 سبتمبر للعلوم الطبية والتطبيقية

21 September UMAS

| | | | |
|--|--|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none">Professor at faculty of agriculture and veterinary medicine Dhamar university – Yemen- Vice dean for student affairs at faculty of agriculture and veterinary medicine- Vice dean for student affairs AL DARB community college- Head of department of veterinary medicine faculty of agriculture and veterinary medicine - Dhamar university 2011-2015 then 2021-2024- Head of the syndicate committee for faculty members collage of agriculture and veterinary medicine - Dhamar university- Member of the committee preparing the study for establishing the center laboratory - Dhamar university- Member of the postgraduate study and scientific research committee collage of agriculture and veterinary medicine - Dhamar university- Member of the tender committee for the veterinary hospital and collage project - Dhamar university- Member of the quality assurance and | <p>اليمن.</p> <ul style="list-style-type: none">- نائب العميد لشؤون الطلاب بكلية الزراعة والطب البيطري – جامعة ذمار - يناير 2024م حتى تاريخه.- نائب العميد للشؤون الأكاديمية بكلية مجتمع الدرب – ذمار من 2015م حتى تاريخه- رئيس قسم الطب البيطري بكلية الزراعة وال طب البيطري – جامعة ذمار. 2011/3 – 2015 /11 ثم 2021/12 – 2024/1م- رئيس اللجنة النقابية لأعضاء هيئة التدريس كلية الزراعة والطب البيطري – جامعة ذمار.- عضو لجنة إعداد دراسة إنشاء المختبر المركزي بجامعة ذمار- عضو لجنة الدراسات العليا والبحث العلمي بكلية الزراعة والطب البيطري – جامعة ذمار.- عضو لجنة المناقصة بمشروع مستشفى وكلية الطب البيطري – جامعة ذمار- عضو وحدة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي بكلية الزراعة والطب البيطري – جامعة ذمار. | |
|--|--|---|--|



| | | | |
|------------------------|---|--|-------------------------|
| | academic accreditation unit at collage of of agriculture and veterinary medicine - Dhamar university - | | |
| Education | <p>Ph.D. Benaha university – Egypt</p> <p>M.Sc. Baghdad university -Iraq</p> <p>B.Sc. Albaath university – Syria</p> | <p>- درجة الدكتوراة</p> <p>- جامعة بنها - مصر</p> <p>- درجة الماجستير- جامعة بغداد - العراق</p> <p>- بكالوريوس- جامعة البعث - سورية</p> | التعليم |
| Personal Skills | <ul style="list-style-type: none"> - Delivering lecture , field and managing workshop and seminars - Ability to teach , supervise and evaluate the following context and vocabulary are: - General And Comparative Anatomy - Applied pathology - Pathology - Histopathology - Pathophysiology - Histopathological techniques as : - Supervision , evaluation , and discussion of these and scientific research - Working and managing viral isolation , Histopathology and serological testing laboratories - Proficient in the following: - ((Windows, Word, PowerPoint, Excel, Access, Flash, and Adobe Photoshop, SPSS, SAS and Excel) | <ul style="list-style-type: none"> • لقاء محاضرات والتدريب الميداني وإدارة ورش العمل والندوات. • القدرة على تدريس وإشراف وتقويم السياقات والمفردات التالية: 1. تشريح عام ومقارن 2. التشريح المرضي التطبيقي 3. التشريح المرضي 4. التشريح النسيجي المرضي 5. علم الفيسيولوجيا المرضية 6. تقنيات علم الأنسجة المرضية • الاشراف والتقويم ومناقشة الرسائل والأبحاث العلمية العلمية • العمل في وإدارة مختبرات العزل الفايروسي والتشريح المرضي النسيجي والاختبارات المصلية • التعامل بمهارة مع كل من 1-حزمة البرامج المكتبية التالية: ((Windows, Word, PowerPoint, Excel, Access, Flash, and Adobe Photoshop | المهارات الشخصية |



جامعة 21 سبتمبر للعلوم الطبية والتطبيقية

21 September UMAS

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | 2 -برامج التحليل الاحصائي (SPSS, SAS and Excel). 3 -برنامج ال-Excel | |
| Experience and skills in the field of development and quality assurance | <ul style="list-style-type: none">- Management of quality assurance and academic accreditation unit at collage of agriculture and veterinary medicine - Dhamar university | <ul style="list-style-type: none">- إدارة وحدة ضمان الجودة والتطوير الأكاديمي في كلية الزراعة والطب البيطري جامعة ذمار | الخبرات والمهارات في مجال التطوير وضمان الجودة |
| Professional Affiliations | <ul style="list-style-type: none">- Member of Yemen biological society.- Member of Yemen biosafety and biosecurity association.- Member of Yemen biological society 2014.- Member, of American Society of Microbiology 2015- Member of Editorial Board of Yemeni Journal of Agriculture & Veterinary Sciences- Member of scientific society of Yemeni veterinarians- Member of the academic staff syndicate - Thamar University- Member of Yemen veterinarians syndicate. | <ul style="list-style-type: none">- عضو جمعية علوم الحياة اليمنية .- عضو جمعية اليمنية للسلامة الحيوية والأمن الحيوي- عضو جمعية علوم الحياة السعودية.- عضو الجمعية الأمريكية للأحياء الدقيقة- عضو هيئة تحرير المجلة اليمنية للعلوم الزراعية والبيطرية- عضو الجمعية العلمية للأطباء البيطريين اليمنيين .- عضو نقابة أعضاء هيئة التدريس بجامعة ذمار- عضو نقابة الأطباء البيطريين اليمنيين . | الانتماءات المهنية |



جامعة 21 سبتمبر للعلوم الطبية والتطبيقية

21 September UMAS

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>Training Courses and Workshops</p> | <ul style="list-style-type: none"> - The scientific writing “essentials and application” - National Library of Agricultural Research Authority / Ministry of Agriculture - Skills of the effective academic education - Department of Academic Development and assessment/ Tamar University - Epidemiology and reporting system. - General directorate of animal health and veterinary quarantines - specification of programs and academic courses Unit of Quality Assurance - Al-seeda University - Quality of academic programmes - British council - Zoonotic diseases (Society and governmental participation) Relief International - Consultative Workshop to develop a unified Zoonoses Curriculum in the un Relief International, - Quality Weeks in Yemeni Universities "The 3rd Quality Week ‘ the Council for Academic Accreditation and Quality Assurance of Higher Education - Second Consultative Workshop: Developing a Unified Zoonosis Curriculum in Veterinary and Medical | <ul style="list-style-type: none"> - (13 – 22 مارس 2004) "الكتابة العلمية الأساس والتطبيق" المكتبة القومية لهيئة البحوث الزراعية / وزارة الزراعة/ مصر - (21 – 25 فبراير 2009) مهارات في التدريس الجامعي الفعال/ دائرة التطوير والتقييم الأكاديمي/ جامعة ذمار - 21 - 24 ابريل 2014 م الوبائيات ونظم التقارير - الادارة العامة للصحة الحيوانية والحجر البيطري - وزارة الزراعة والري - 7 – 8 نوفمبر 2015 م توصيف لبرامج والمقررات الدراسية - 19 – 21 يوليو 2010 جودة البرامج الأكاديمية المجلس البريطاني - 30 مايو 2012 الأمراض المشتركة (مشاركة المجتمع والجهات الحكومية) منظمة الإغاثة الدولية - 28 ابريل 2013 ورشة العمل التشاورية لتطوير منهج موحد للأمراض المشتركة بين الحيوان والانسان لمناهج التعليم الجامعي. منظمة الإغاثة الدولية - 5 – 7 مايو 2013 أسابيع الجودة في | <p>الدورات التدريبية والورش</p> |
|--|--|---|--|



جامعة 21 سبتمبر للعلوم الطبية والتطبيقية

21 September UMAS

| | | | |
|--|---|---|--|
| | <p>Higher Education Institutions</p> <ul style="list-style-type: none">- scientific writing and publishing American Society for Microbiology- Quality Weeks in Yemeni Universities 2014 "Quality Week at Thamar University" the Council for Academic Accreditation and Quality Assurance of Higher Education- Training on improving the utilization of American Society for Microbiology website and Bio-Resources center American Society for Microbiology in collaboration with faculty of agriculture & veterinary medicine, Thamar BRC/ Yemen , Thamar university- Workshop on Biorisk Management Curriculum Development in Yemen Kuala Lumpur- The First Application of Academic Accreditation to The Academic Programs of The Faculty of Medical Sciences at AL-Saeeda University, Unit of quality assurance - AL-Saeeda University- Specification of courses according to the specifics of the Council for Academic Accreditation and Quality Assurance of Higher Education in the Republic of Yemen, Unit of quality assurance - AL-Hikma University- Preparing academic programs | <p>الجامعات اليمنية "أسبوع الجودة الثالث"</p> <ul style="list-style-type: none">- مجلس الاعتماد الأكاديمي وضمان جودة التعليم العالي- ورشة العمل التشاورية الثانية لتطوير منهج موحد للأمراض المشتركة بين الحيوان والانسان لمناهج التعليم الجامعي. كلية الزراعة والطب البيطري - جامعة ذمار و منظمة الإغاثة الدولية- الكتابة والنشر العلمي/ الجمعية الأمريكية للأحياء الدقيقة- 11 - 14 مايو 2014 أسبوع الجودة في الجامعات اليمنية 2014 "أسبوع الجودة بجامعة ذمار" مجلس الاعتماد الأكاديمي وضمان جودة التعليم العالي- 12 فبراير 2015 التدريب على تحسين استخدام موقع الجمعية الأمريكية للأحياء الدقيقة ومركز المصادر البيولوجية، الجمعية الأمريكية للأحياء الدقيقة مع مركز المصادر البيولوجية بكلية الزراعة والطب البيطري جامعة ذمار- 1-4 مارس 2015 م ورشة عمل حول تطوير مناهج إدارة المخاطر البيولوجية في اليمن. مختبرات سانديا الأمريكية /كوالالامبور | |
|--|---|---|--|



جامعة 21 سبتمبر للعلوم الطبية والتطبيقية

21 September UMAS

| | | | |
|--|---|--|--|
| | <p>specification documents of the faculty of agriculture and veterinary medicine. The center of academic development and quality assurance</p> <ul style="list-style-type: none">- Academic writing: Online course organized by the Yemeni student union-Malaysia- Modern methods of university teaching and student performance evaluation, The center of academic development and quality assurance, Thamar university- Developing and specification of bachelor's degree programs at the college of agriculture and veterinary medicine, The center of academic development and quality assurance, Thamar university- | <p>- 19- 21 ديسمبر 2016 تطبيق المعيار الأول للاعتماد الأكاديمي على البرامج الأكاديمية لكلية العلوم الطبية بجامعة السعيدة وحدة ضمان الجودة - جامعة السعيدة</p> <p>-</p> <p>- 6 ديسمبر 2018 توصيف المقررات الدراسية وفقا لمجددات مجلس الاعتماد الأكاديمي وضمان جودة التعليم العالي بالجمهورية اليمنية وحدة ضمان الجودة - جامعة الحكمة</p> <p>-</p> <p>- 6 - 7 يوليو 2019 إعداد وثائق توصيف البرامج الأكاديمية لكلية الزراعة والطب البيطري مركز التطوير الأكاديمي وضمان الجودة</p> <p>-</p> <p>- 8- 9 يونيو 2020 الكتابة الأكاديمية اتحاد الطلبة اليمنيين في ماليزيا كوالالامبور</p> <p>-</p> <p>- 22 - 23 مارس 2022 أساليب حديثة في التدريس الجامعي وتقويم أداء الطالب , مركز التطوير الأكاديمي وضمان الجودة جامعة ذمار</p> <p>-</p> <p>- 11 أغسطس 2024 م تطوير وتوصيف برامج البكالوريوس بكلية الزراعة والطب البيطري ، مركز التطوير الأكاديمي وضمان الجودة ، جامعة ذمار</p> <p>-</p> | |
|--|---|--|--|



| | | | |
|--|---|---|-----------------------------------|
| | | - - | |
| Scientific Activities and Conferences | <ul style="list-style-type: none"> - The seventh scientific conference of the Yemeni society for life sciences held in Sanaa during period 28-29 September 2010 (speaker) - The eight scientific conference held in Hodeida on the fifth – November 2013 (participant) - Scientific conference of the faculty of veterinary medicine Khartoum university - conference of Saudi society for life sciences , held in damman from 25-27 February 2014 (speaker) - The 9th scientific conference of the science society Yemeni life held ay Iib university during the period 14-15 September 2014 (speaker) | <ul style="list-style-type: none"> - المؤتمر العلمي السابع لجمعية علوم الحياة اليمنية المنعقد في صنعاء في الفترة 28 – 29 سبتمبر 2010. (متحدث) - المؤتمر العلمي الثامن لجمعية علوم الحياة اليمنية المنعقد في الحديدة في الفترة 5 – 6 نوفمبر 2013. (مشارك) - المؤتمر العلمي لكلية الطب البيطري جامعة الخرطوم (التعليم البيطري وتطور المهنة وخدمة المجتمع) المنعقد بالخرطوم في الفترة 19 – 22 يناير 2014. (مشارك) - المؤتمر العلمي التاسع والعشرون لجمعية علوم الحياة السعودية المنعقد في الدمام في الفترة 25 – 27 فبراير 2014. (متحدث) - المؤتمر العلمي التاسع لجمعية علوم الحياة اليمنية المنعقد في جامعة إب في الفترة 14 – 15 سبتمبر 2014. (متحدث) | الأنشطة والمؤتمرات العلمية |
| Publications | <ul style="list-style-type: none"> - Research and scientific papers: - . H.M.Al-Hyali, A. M. Al-Khadher and Brhoom,(2001), An outbreak of infectious laryngotracheitis in layer in Iraq. Iraqi Journal of Veterinary Science, Vol. 14, No. 1 - 2. Al-Khadher A. M. (2010) Effect of Curcuma Longa Powder on the Antibody | <p>الأبحاث والأوراق العلمية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - حارث محمد الحياي، وأحمد محمد عتيق الخضر، وسلامة برهوم (2001)، انتشار مرض الحنجرة والقصبات المعدي في الدجاج البياض في العراق. المجلة العراقية للعلوم البيطرية ، المجلد رقم 14، العدد 1. - أحمد محمد الخضر و رائد العبسي (2014)، العلاقة بين نسب إنتاج البيض | الأبحاث المنشورة |



جامعة 21 سبتمبر للعلوم الطبية والتطبيقية

21 September UMAS

| | | | |
|--|--|--|--|
| | <p>Titres against Newcastle Disease and Infectious Bursal Disease Vaccines on Broiler Chickens. The 7th conference proceedings of Yemeni Biological Society, (28 – 29 September), Sana'a, Yemen.</p> <ul style="list-style-type: none">- Alkhadher, A.M. and R. A. Al-Absi, (2014) " the relationship between egg production and immune response in breeders and their progeny reared under field conditions" Yemeni Journal of Agriculture & veterinary sciences 1(3)- . Al-Khadher, A. M. and S. N. Maqlas (2015) "Prevalence of Salmonella in Human and Foods of Animal Origin with Antibiotic Resistance Patterns of Isolated Bacteria in Dhamar Governorate , Yemen", Yemeni Journal of Agriculture & Veterinary Sciences, 1(3).- . Al-Khadher, A. M. and S. N. Maqlas- 6. I. R. M. Al-Shaibani, A. M. A. Al-Khadher and A. Z. H. AlHibah (2020) Anticoccidial Activity of Allium sativum and Punica granatum against Experimentally Induced Eimeria tenella Infection in Broiler Chickens Asian Journal of Research in Animal and Veterinary Sciences 5(4): 20-29,; Article | <p>والاستجابة المناعية للأمهات المرباة تحت الظروف الحقلية ومعيار الجسام المضادة المنتقلة لأبنائها. المجلة اليمنية للعلوم الزراعية والبيطرية 1 (3)</p> <ul style="list-style-type: none">- أحمد محمد عتيق الخضر (2010) تأثير مسحوق الكركم على معيار الأجسام المضادة للقاح مرض نيوكاسل ومرض التهاب الجراب المعدي في الدجاج اللحم.- وقائع المؤتمر السابع لجمعية علوم الحياة اليمنية، (28 - 29 سبتمبر) جامعة صنعاء – اليمن.- أحمد محمد عتيق الخضر 2015 انتشار مرض السالمونيلا في الإنسان والأطعمة ذات المنشأ الحيواني، في محافظة ذمار- اليمن- أحمد محمد الخضر والشيباني 2020 النشاط المؤثر للكوكيديا الثوم والرمان ضد عدوى اميرنا تينلا المستحثة تجريبيا في دجاج التسمين، المجلة الاسيوية للبحوث في العلوم الحيوانية والبيطرية- أحمد محمد الخضر والشيباني 2021 النشاط المبيد للقراد لزيت النم العطري من الفصيلة الملياسية ضد ديرمانيسوس غاليناك في | |
|--|--|--|--|



جامعة 21 سبتمبر للعلوم الطبية والتطبيقية

21 September UMAS

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------------------|
| | <p>no.AJRAVS.57882.</p> <ul style="list-style-type: none">- 7. I. R. M. Al-Shaibani, M. M. Al-Sharhi, A. M. A. Al-Khadher, S. M. Awam, S. M. Salah and S. F. Thwabah (2021) Acaricidal Activity of Azadaritcha indica L.(Meliaceae) Essential Oil against the Dermanyssus gallinae of Poultry: In Vitro. Asian Journal of Research in Animal and Veterinary Sciences 7(3): 45-54; Article no.AJRAVS.67096- I.R. M. Al-Shaibani , A. M. A. Al-Khadher and A. G. A. Al-Yahiri (2021) Cystic Echinococcosis among Livestock in Arabia Peninsula: A Systemic Review and Meta-analysis, Asian Journal of Research in Animal and Veterinary Sciences 4(4): 523-535, 2021; Article no.AJRAVS.78491 | <p>الدواجن و في المختبر المجلة الاسيوية للبحوث في العلوم الحيوانية والبيطرية</p> <ul style="list-style-type: none">- أحمد محمد الخضر والشيباني و الباهري 2021 داء المشوكات الكيسية بين الماشية في شبة الجزيرة العربية مراجعة منهجية وتحليل المجلة الاسيوية للبحوث في العلوم الحيوانية والبيطرية | |
| <p>Scientific Conferences</p> | <ul style="list-style-type: none">- Effect of Curcuma Longa Powder on the Antibody Titres against Newcastle Disease and Infectious Bursal Disease Vaccines on Broiler Chickens.- The 7th conference proceedings of Yemeni Biological Society, (28 – 29 September), Sana’a, Yemen | <ul style="list-style-type: none">- أحمد محمد عتيق الخضر (2010) تأثير مسحوق الكركم على معيار الأجسام المضادة للقاح مرض نيوكاسل ومرض التهاب الجراب المعدي في الدجاج اللاحم.- وقائع المؤتمر السابع لجمعية علوم الحياة اليمنية، (28 - 29 سبتمبر) جامعة صنعاء – اليمن. | <p>المؤتمرات العلمية</p> |



جامعة 21 سبتمبر للعلوم الطبية والتطبيقية

21 September UMAS

| | | | |
|--|--|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">- The Relationship between Egg Production Rates and Immune Response in Breeders Reared under Field Conditions and Transmitted Antibody Titer to Their Progeny- Prevalence of Salmonellosis of Human and Farm animals in Dhamar governorate, Yemen | <ul style="list-style-type: none">- أحمد محمد الخضر و رائد العبيسي (2014)، العلاقة بين نسب إنتاج البيض والاستجابة المناعية للأمهات المرباة تحت الظروف الحقلية ومعيار الجسام المضادة المنتقلة لأبنائها.- وقائع المؤتمر التاسع والعشرون لجمعية علوم الحياة السعودية (5 – 7 فبراير) جامعة الدمام – المملكة العربية السعودية.- انتشار مرض السالمونيلا في الانسان والأطعمة ذات المنشأ الحيواني، في محافظة ذمار- اليمن | |
|--|--|--|--|