



# م.د. أحمد علي كاظم الصالحي

تدريسي في جامعة ذي قار

## الدورات التدريبية

- تولد 1989، خبرة علمية لأكثر من 6 سنوات في مجال التدريس وإلقاء المحاضرات والورش العلمية في جميع المؤسسات الحكومية ومؤسسات القطاع الخاص.
- خبرة مهنية لأكثر من 10 في مجال الإنتاج التلفزيوني والإعلام بشكل عام.

## المؤهلات العلمية

- دكتوراه فسلجة دواجن – جامعة البصرة {2019–2022}.
- ماجستير إنتاج حيواني – جامعة المثنى {2016–2018}.
- بكالوريوس إنتاج حيواني – جامعة واسط {2008–2012}.

## النشاطات الأكاديمية العلمية

- نشر 16 بحث علمي في مجلات عربية وعالمية مختلفة.
- تأليف ثلاثة كتب علمية مساعدة لطلبة الدراسات العليا والأولية.
- حاصل على براءات إختراع عدد 2 من الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية.
- تسجيل 7 سلالات بكتيرية جديدة في البنك الجيني NCBI على مستوى العراق والعالم.
- تنفيذ 15 ورشة علمية ودورة تدريبية خلال العام الدراسي 2022-2023.
- مشاركة فاعلة في مؤتمرات علمية لبراءات الاختراع، وأخرى للأبحاث العلمية.
- إخراج أكثر من 20 عمل فني لجامعة ذي قار وتشكيلاتها الإدارية.

+964-7827823931



[ahmed.a.k.alsalhi@gmail.com](mailto:ahmed.a.k.alsalhi@gmail.com)



Thi qar – Nasiriyah



## المهارات



## اللغات



# C.V

نخبة مُتميزة من أساتذة جامعة ذي قار



# م.د. أحمد علي كاظم الصالحي

تدريسي في جامعة ذي قار

## الدورات التدريبية

- آلية تطبيق تعليمات الترقيات العلمية النافذة رقم ١٦٧ لسنة ٢٠١٧.
- كيفية تدقيق المجلات العلمية العالمية الرصينة.
- دورة التأهيل التربوي والأكاديمي في مركز التطوير والتعليم المستمر.
- دورة سلامة اللغة العربية في مركز التطوير والتعليم المستمر.
- دورة تطوير مهارات المراسل التلفزيوني في نقابة الصحفيين العراقيين.
- دورة إعداد وصناعة التقرير التلفزيوني في البيت الثقافي.
- دورة التصوير السينمائي في المركز الإعلامي الثقافي العراقي.
- دورة تحرير الخبر الصحفي في وكالة عشتار الإخبارية.

## شهادات المشاركة

- شهادة إجتياز صلاحية التدريس المقامة في جامعة ذي قار.
- شهادة إجتياز دورة السباق من مكتب النهدين.
- شهادة شكر وتقدير للمساهمة في إنجاح حفل تخرج طلبة الأقسام الداخلية.
- شهادة مشاركة في المؤتمر الدولي الاول لبحوث طلبة الدراسات العليا .
- شهادة مشاركة حول الطابعات ثلاثية الأبعاد من وزارة الشباب والرياضة.
- شهادة مشاركة حول معايير جودة الأبحاث العلمية وطرق النشر العلمي.
- شهادة مشاركة حول لقاحات كورونا.. حقائق علمية.
- شهادة مشاركة حول تأثير المخدرات على الانسان.
- شهادة مشاركة في المؤتمر الدولي الافتراضي للعلوم الصرفة.
- شهادة مشاركة حول دور كليات الزراعة في تطوير القطاع الزراعي .

## المؤسسات التي عملت بها

- قناة الجامعة الفضائية - مراسل ومقدم برامج 2013-2015.
- تلفزيون الناصرية - مراسل تلفزيوني ومحرر أخبار 2014.
- إذاعة وتلفزيون الأهوار - مراسل تلفزيوني ومحرر أخبار 2015-2016.
- قنوات فضائية اخرى - مونتير ومصمم كرافيك 2010-2017.
- المفوضية العليا المستقلة للانتخابات - مدير محطة انتخابية 2018.
- المفوضية العليا المستقلة للانتخابات - مسؤول تعريف 2021.
- المفوضية العليا المستقلة للانتخابات - مدير محطة انتخابية 2023.
- جامعة ذي قار - تدريسي - 2018 ولغاية الآن.

+964-7827823931



[ahmed.a.k.alsalhi@gmail.com](mailto:ahmed.a.k.alsalhi@gmail.com)



Thi qar – Nasiriyah



## المهارات



## اللغات



# C.V

نخبة مُتميزة من أساتذة جامعة ذي قار





جمهورية العراق

Republic of Iraq

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministry of Higher Education & Scientific Research

جامعة البصرة

كلية الزراعة

وحدة الوثائق



Ref: 29371

Date: 21/8/2022

### GRADUATION CERTIFICATE

To: Whom it may concern

This is to certify that Mrs AHMED ALI KADHEM AL-SALHI whose photo is affixed above has graduated from the Department of Animal Production (Poultry physiology) College of Agriculture University of Basrah in the academic year (2021/2022). He is awarded degree (PhD) in according to the University order No 3/16/1800 dated 13/6/2022 with an average of (88.645%). V.Good

Below are the subjects and marks obtained during her study at this college:

Academic year First Semester 2019/2020				Academic year Second Semester 2019/2020			
Subject	Units	Degree	Grade	Subject	Units	Degree	Grade
Poultry Digestion Physiology	3	82	V.Good	advanced microbiology	3	92	Excellent
endocrine	3	67	Acceptable	tissues	3	95	Excellent
Poultry Reproductive physiology	3	81	V.Good	poultry disease	3	90	Excellent
computer	1	74	Good	poultry immunity	2	88	V. Good
English	-	66	Acceptable	special problem	1	90	Excellent
seminar	1	90	Excellent				
Result : Pass at First Attempt				Result : Pass at First Attempt			
Subject	Units	Degree	Grade				
Thesis	40	91	Excellent				

The title of her thesis is: Effect of Using Manufactured Product of Lactic Acid Bacteria Isolated from the Intestines of Adult Chicken in Some Productive Physiological and Microbial Characteristics of Laying Hens and Broilers

Total units = 62

Grading System = (90-100) Excellent; (80-89) V.Good; (70-79) Good; (60-69) Fair; (< 60) Poor

Signature of Saad talib mohsin  
Certificate Organizer

Signature of Ass. Prof. Dr. Mohammed A.A  
Graduate Unite

Signature of A ss. Prof. Dr. Sadiq J. Muhallab  
Dean / Assistant for Scientific Affairs

Signature of Prof. Dr. Sajid Saad Hasa  
Dean  
Dean Office  
University of Basrah  
College of Agriculture

Signature of Prof. Dr. Zaki Abdullah Ahme  
Vice Chancellor for Scientific Affairs





الابحاث العلمية المنشورة في المجلات العربية والعالمية خلال الفترة 2018-2022

1. Al-Salihi, A. A., Hassan, M. A., & Al-Gharawi, J. K. (2018). Effect of using water extract of nettle leaves (*Urtica dioica*) on some immunological and blood traits of broiler. *J Res Ecol*, 6(2), 1794-1799.
2. Al-Salhi, A. A. K. (2020). Effect of using water extract of nettle leaf (*urtica dioica*) on some microbial characteristics of broiler chickens. *University of Thi-Qar Journal of agricultural research*, 9(1), 13-23.
3. Al-Salhi, A. A. K. (2022). Effect of Adding Different Levels of Nettle Leaf Extract (*Urtica Dioica*) To Drinking Water on Some Biochemical Blood Parameters of Broilers.
4. الصالحي ، أحمد علي كاظم والخفاجي ، قتيبة جاسم غني والشطي، صباح مالك حبيب والإمارة ،إيمان عبد الله عبد العالي (2022). تأثير المُستحضر البكتيري المُصنع في الصفات الإنتاجية للدجاج البياض. *المجلة السورية للبحوث الزراعية* 9(4):154-164 .
5. Al-Salhi, A. A. K., & Al-Shatty, S. M. (2022). Effect of the Manufactured Bacterial Preparation on Some Cellular and Biochemical Blood Characteristics of Broiler chickens. *Journal of Alasmarya University*, 7(3), 106–118. Retrieved from <https://journals.asmarya.edu.ly/jau/index.php/Jau/article/view/752>
6. الصالحي ، أحمد علي كاظم والخفاجي ، صباح مالك حبيب والإمارة ،إيمان عبد الله عبد العالي (2022). تأثير المُستحضر البكتيري المُصنع في خفض معدلات التلوث الناتج من الدجاج البياض. وقائع مؤتمر المؤتمر الليبي السادس للعلوم الطبية ،التطبيقية ،والإنسانية .مدينة طرابلس . ليبيا. 2022-6-25م.

7. Al-Salhi, A. A.k., Al-Shatty, S. M., Al-Imara, E. A., & Al-Khfaji, Q. J. (2022). A New Record of Lactic Acid Bacteria Strains from the Contents of Adult Chicken Intestines. *Basrah Journal of Agricultural Sciences*, 35(2), 199–222. <https://doi.org/10.37077/25200860.2022.35.2.14>
8. Al-Salhi, A. A. K., Al-Khfaji, O. J. G. and Al-Shatty, S. M. H. (2023). Study of the effect of bacterial preparation on the morphological and histological traits of the small intestine of broiler carcasses. *Microbial Science Archives*, Vol. 3(3), 80-86. <https://doi.org/10.47587/MSA.2023.3302>
9. Al-Salhi, A. A., Al-Khfaji, Q. J. G., & Al-Shatty, S. M. H. Study of the effect of bacterial preparation on the morphological and histological traits of the small intestine of broiler carcasses. *Energy*, 2913, 3164. <https://doi.org/10.47587/MSA.2023.3302>

10. الصالحي أ.ع.ك., الشطي ص.م. ح., & الخفاجي ق.ج. غ. (2023). تأثير المستحضر البكتيري المصنع في المعايير الإنتاجية لفروج اللحم. *مجلة علوم البحار والتقنيات البيئية*, 9, 38–52. (1), <https://doi.org/10.59743/jmset.v9i1.151>



IQ (19)

جمهورية العراق  
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

(13) براءة اختراع

(12) اللغة العربية

(11) رقم البراءة : 7817  
(21) رقم الطلب : 2022/56  
(22) تاريخ تقديم الطلب : 2022/ 2/6  
(52) التصنيف العراقي 6  
(30) تاريخ طلب الأسبقية (33) بلد الأسبقية (31) رقم طلب الأسبقية  
(45) تاريخ منح البراءة : 2023/1/15

(72) اسم المخترع وعنوانه :

1- م.د. احمد علي كاظم / جامعة ذي قار / كلية الزراعة والاهوار / قسم الانتاج الحيواني  
2- أ.م.د. قتيبة جاسم غني / جامعة البصرة / كلية الزراعة / قسم الانتاج الحيواني  
3- أ.د. صباح مالك حبيب / جامعة البصرة / كلية الزراعة / قسم علوم الاغذية

(73) اسم صاحب البراءة : الذوات اعلاه

(74) اسم الوكيل:

(54) تسمية الاختراع:

تصنيع مستحضر بكتيري من سلالات جديدة لبكتيريا حامض اللاكتيك المعزولة من أمعاء الدجاج وتطبيقه في الصفات الانتاجية والصحية للدواجن

منحت هذه البراءة استناداً لأحكام المادة (21) من قانون براءة الاختراع والنماذج الصناعية والمعلومات غير المفصح عنها والدوائر المتكاملة والاصناف النباتية رقم (65) لسنة 1970 المعدل وعلى مسؤولية المخترع.

د. حسن علي داود  
توقيع  
سجل  
الجهاز





(19)

جمهورية العراق  
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

(13) براءة اختراع

(12) اللغة العربية

(11) رقم البراءة : 8226  
(21) رقم الطلب : IQ/00230628  
(22) تاريخ تقديم الطلب: 2023/11/1  
(30) تاريخ طلب الأسبقية - (32) بلد الأسبقية - (31) رقم طلب الأسبقية  
(51) التصنيف الدولي : C12N1/205  
C12N1/04  
B01D53/58  
A22C21/00  
(52) التصنيف العراقي : 1  
(45) تاريخ منح البراءة: 2024 / 3 / 3

(72) اسم المخترع وعنوانه :  
1- م.د. احمد علي كاظم / جامعة ذي قار / كلية الزراعة والاهوار / قسم الانتاج الحيواني  
2- ا.د. صباح مالك حبيب / جامعة البصرة / كلية الزراعة / قسم علوم الأغذية  
3- ا.د. ايمان عبد الله عبد العالي / جامعة البصرة / مركز علوم البحار / قسم التطوير الاحيائي

(73) اسم صاحب البراءة : الذوات اعلاه

(74) اسم الوكيل:

(54) تسمية الاختراع:

انتاج مادة متايضة بيولوجياً وثبات كفاءتها علمياً في تخفيض غاز  
الأمونيا المصاحب لتربية الطيور الداجنة

منحت هذه البراءة امتتداداً لأحكام المادة (21) من قانون  
براءة الاختراع والنماذج الصناعية والمعلومات غير المفضح  
عنها والدوائر المتكاملة والأصناف النباتية  
رقم (65) لسنة 1970 المعدل وعلى مسؤولية المخترع.

د.حسين علي داود  
توقيع المسجل  
رئيس الجهاز



MINISTRY OF HIGHER  
EDUCATION AND  
SCIENTIFIC RESEARCH

AL-QASIM GREEN  
UNIVERSITY

College of Agriculture  
Euphrates Journal of  
Agriculture Science

جمهورية العراق



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة القاسم الخضراء

كلية الزراعة

مجلة الفرات للعلوم الزراعية

NO: 88

Date: 14/3/2024

العدد: ٨٨

التاريخ: ١٤ / ٣ / ٢٠٢٤

يَرْفَعُ اللَّهُ الَّذِينَ آمَنُوا مِنْكُمْ وَالَّذِينَ أُوتُوا الْعِلْمَ دَرَجَاتٍ

الس/ الدكتور أحمد علي كاظم المحترم



م / تقويم بحث

تحية طيبة...

نظرا للمكانة العلمية التي تتمتعون بها ولما نعهده فيكم من حرص ودعم للمسيرة العلمية والسمعة الطيبة في  
حقل اختصاصكم نرفق طيا نسخة من البحث الموسوم مع استمارة التقويم :

**Effect Of Adding Vitamin E To Diet Contain Fats In Productive Performance  
Of Broiler.**

نرجو باسم هيئة التحرير تقويمه وابداء الملاحظات عليه وأعادته الينا خلال مدة اقصاها أسبوع.

مع التقدير...

أ.د. جنان قاسم حسين

مدير التحرير

2024 / 3 / 14

www.ejs-agri.com تنشر البحوث على موقع المجلة الالكتروني

E-mail : alfuratagriculture@agri.uoqasim.edu.iq

Mob: 07822955516

# Syrian Arab Republic

GCSAR



الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية

General Commission for Scientific Agricultural  
Research (GCSAR)

Syrian Journal of Agricultural Research  
(SJAR)

E-mail: [sjargcsar@gmail.com](mailto:sjargcsar@gmail.com)

Web: <http://agri-research-journal.net>

Tel: 00963 11 2270142



ISSN online: 2410-3608

دمشق 2023/9/19

الرقم: 1223 ص م س ب ز

## شهادة شكر وتقدير

حضرة الدكتور أحمد علي محازم الصالح المديري:

كلية الزراعة والأهوار - جامعة ذي قار - العراق

إدارة المجلة تشكر جهودكم في تقييم البحثين العلميين

البحث الأول ذو الرقم 23 - 1777

Estimating egg production Parameters in the third generation of inbred local quail birds with the addition of mint (*Mentha piperita* L) in its diet

والبحث الثاني ذو الرقم 23 - 1779

تأثير استخدام خميرة البيرة في بعض المؤشرات الانتاجية ومواصفات الذبيحة عند الفروج

كما نشكر التزامكم بالوقت المحدد للتقييم

لكم منا كل التقدير والامتنان

رئيس التحرير

د. موفق ناهي جبور

الهيئة العامة للبحوث العلمية والزراعية  
المجلة السورية  
للبحوث الزراعية  
SJAR



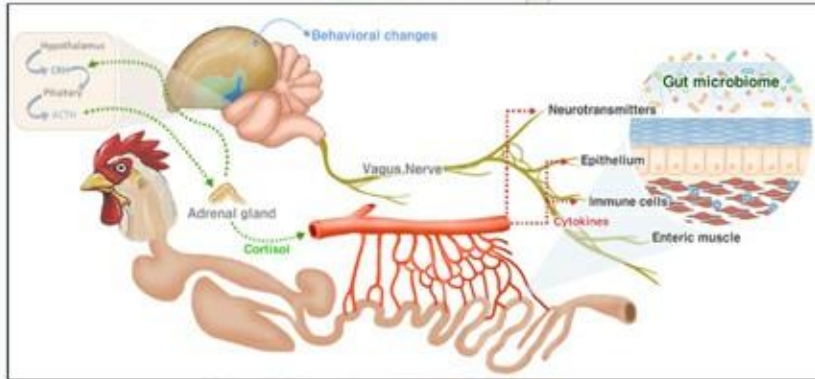
# علم فسيولوجيا الهضم في الطيور



تأليف

أ.د. محمد علي مكي الربيعي  
جامعة واسط - العراق

م.د. أحمد علي كاظم الصالحي  
جامعة ذي قار - العراق



# Physiology of digestive system in birds



علم فسيولوجيا الهضم في الطيور  
I.S.B.N.978-9922-21-414-6



# علم تغذية طيور الزينة

تأليف

م.د. أحمد علي كاظم الصالحي  
جامعة ذي قار - العراق

أ.د. محمد علي مكي الربيعي  
جامعة واسط - العراق

علم تغذية طيور الزينة

Science of Nutrition Ornamental Birds



علم تغذية طيور الزينة

I.S.B.N.978-9922-21-413-9



2023م

2023م

1444هـ





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة ذي قار - كلية الزراعة والأهوار  
جامعة البصرة - كلية الزراعة

# بكتيريا حامض اللاكتيك

ودورها البيولوجي في إدارة فروج اللحم والدجاج البيض

المؤلفون

م.د. أحمد علي كاظم الصالحي - جامعة ذي قار

أ.م.د. قتيبة جاسم غني الخفاجي - جامعة البصرة

أ.د. صباح مالك حبيب الشطي - جامعة البصرة

2023 م



بكتيريا حامض اللاكتيك ودورها البيولوجي في إدارة فروج اللحم والدجاج البيض 2023 م

Lactic acid bacteria and their biological role  
in the management of broilers and laying hens



أ.د. صباح مالك حبيب  
جامعة البصرة  
كلية الزراعة



أ.م.د. قتيبة جاسم غني  
جامعة البصرة  
كلية الزراعة



م.د. أحمد علي كاظم  
جامعة ذي قار  
كلية الزراعة والأهوار



I.S.B.N.978-9922-21-485-6



9 789922 214856

nwf.com  
نيلا وفرات.كوم  
طبع - نشر - توزيع





*International Collaborative Conference of Modern Agricultural Technologies (ICCMAT2023)*

## *REVIEWING CERTIFICATE*

*This certificate is awarded to  
Ahmed Ali Kadhem Al-salhi*

*From ICCMAT2023 for participating in the peer-review process of manuscript ICCMAT57 entitled:*

*“Impact of adding chitosan and probiotic to broiler dietary on productive performance”*

*On behalf of the Scientific Committee of the ICCMAT2023, we appreciate the contribution that each reviewer gives to the Conference. We thank you for your participation in the review process.*

*Regards.*

*Editor-in-chief*

*Prof. Dr. Thafar C. Mohammed*

*19 July 2023*

**IOP**  
Publishing

Clarivate  
Web of Science

Scopus



*International Collaborative Conference of Modern Agricultural Technologies (ICCMAT2023)*

## *REVIEWING CERTIFICATE*

*This certificate is awarded to  
Ahmed Ali Kadhem Al-salhi*

*From ICCMAT2023 for participating in the peer-review process of manuscript ICCMAT203  
entitled:*

*“ use of Azolla plant in broiler diets and its effect on productive performance ”*

*On behalf of the Scientific Committee of the ICCMAT2023, we appreciate the contribution that each  
reviewer gives to the Conference. We thank you for your participation in the review process.*

*Regards.*

*Editor-in-chief*

*Prof. Dr. Chafer C. Mohammed*

*19 July 2023*

**IOP**  
Publishing

Clarivate  
Web of Science

Scopus





*International Collaborative Conference of Modern Agricultural Technologies (ICCMAT2023)*

*REVIEWING CERTIFICATE*

*This certificate is awarded to  
Ahmed Ali Kadhem Al-salhi*

*From ICCMAT2023 for participating in the peer-review process of manuscript ICCMAT205  
entitled:*

*“Effect of adding different levels of vitamin D3 (1,25-Dihydroxycholecalciferol)  
to Japanese quail and its relationship to qualitative traits and hatchability  
through the action of D3 and its effect on both males and females of Japanese  
quail.”*

*On behalf of the Scientific Committee of the ICCMAT2023, we appreciate the contribution that each  
reviewer gives to the Conference. We thank you for your participation in the review process.*

*Editor-in-chief*

*Prof. Dr. Chafer C. Mohammed*

*19 July 2023*

**IOP**  
Publishing

Clarivate  
Web of Science

Regards.  
 Scopus



*International Collaborative Conference of Modern Agricultural Technologies (ICCMAT2023)*

## *REVIEWING CERTIFICATE*

*This certificate is awarded to*

*Ahmed Ali Kadhem Al-salhi*

*From ICCMAT2023 for participating in the peer-review process of manuscript ICCMAT207  
entitled:*

*“Synergetic Role of energy and Oat with enzymes on productive performance of  
broiler”*

*On behalf of the Scientific Committee of the ICCMAT2023, we appreciate the contribution that each  
reviewer gives to the Conference. We thank you for your participation in the review process.*

*Regards.*

*Editor-in-chief*

*Prof. Dr. Chafer C. Mohammed*

*19 July 2023*

**IOP**  
Publishing

Clarivate  
Web of Science

Scopus



## *International Collaborative Conference of Modern Agricultural Technologies (ICCMAT2023)*

# *REVIEWING CERTIFICATE*

*This certificate is awarded to  
Ahmed Ali Kadhem Al-salhi*

*From ICCMAT2023 for participating in the peer-review process of manuscript ICCMAT223  
entitled:*

*“Effect of adding L-Arginine to broiler diets on production and physiological  
performance”*

*On behalf of the Scientific Committee of the ICCMAT2023, we appreciate the contribution that each  
reviewer gives to the Conference. We thank you for your participation in the review process.*

*Regards.*

*Editor-in-chief*

*Prof. Dr. Thafar T. Mohammed  
19 July 2023*





## شهادة مشاركة

الى / الدكتور أحمد علي كاظم المحترم

تقديرًا لمشاركته الفاعلة في المؤتمر والمعرض التطبيقي الأول لبراءات الاختراع

تحت شعار

**استثمار براءات الاختراع ثروة وطنية**

في رحاب كلية الطب البيطري - جامعة البصرة 28 كانون الأول 2023

الاستاذ الدكتور  
جلال ياسين مصطفى  
عميد الكلية



**KSICMS  
2024**



كلية الكونوز الجامعة  
**ALKUNOOZE UNIVERSITY  
COLLEGE**



شهادة حضور

م . د احمد علي كاظم

الى /

تشرف عمادة كلية الكونوز الجامعة بتقديم هذه الشهادة تقديراً  
لدوركم المتميز بالمشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الثاني للعلوم الطبية

**KSICMS2024**

27 شباط 2024

الدكتور أسامة ناظم العبادي  
عميد كلية الكونوز الجامعة

متمنين لكم دوام التميز والنجاح



KSICMS  
2024



كلية الكنوز الجامعة  
ALKUNOOZE UNIVERSITY  
COLLEGE

# شكر و تقدير

*Certificate of Appreciation*

م.د. أحمد علي كاظم محمد

تشرف عمادة كلية الكنوز الجامعة بتقديم هذه الشهادة تقديراً  
لدوركم المتميز بالمشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الثاني للعلوم الطبية

KSICMS2024

27 شباط 2024

الأستاذ المساعد الدكتور  
الدكتور أسامة ناظم العبادي  
عميد كلية الكنوز الجامعة

متمنين لكم دوام التميز والنجاح





## شكر وتقدير

الى/الدكتور احمد علي كاظم المحترم  
تقديراً لمشاركته العلمية الفاعلة في المؤتمر العلمي الدولي الأول لجامعة أوروک

وتحت شعار

(بالعلم نضمن المستقبل)

للفترة من 6-7 اذار/2024

لا يسعنا إلا أن نتقدم لكم بوافر الشكر والتقدير متمنين لكم المزيد من التالق والابداع

الأستاذ الدكتور  
قيس سعيد الصباغ  
رئيس الجامعة


قائمة باسماء الورش والدورات التدريبية والمؤتمرات المُنجزَة خلال العام الدراسي 2022-2024

ت	اسم الورشة او الدورة	التاريخ	المكان
1	مهارات كتابة السيرة الذاتية C.V للخريجين	2022/11/20	كلية الزراعة والأهوار
2	أساسيات النشر في المجالات العلمية الرصينة	2022/11/22	قسم هندسة تقنيات الحاسوب كلية الإمام الكاظم
3	الثقافة التكنولوجية ودورها في تنمية الفكر الابداعي لفتتي الباحثين وطلبة الدراسات العليا	2022/12/5	كلية الزراعة والأهوار
4	تهيئة الحاسب الشخصي واستعراض حزمة البرامج والأدوات الضرورية لإخراج المشروع البحثي بصورة مُتكاملة وبوقتٍ قياسي	2022/12/12	كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة
5	فنون صياغة السيرة الذاتية والمقابلة الشخصية في الحصول على الوظائف	2023/1/2	كلية الإدارة والإقتصاد
6	الثقافة التكنولوجية ودورها في تنمية الفكر الابداعي للباحثين	2023/1/29	كلية التربية للعلوم الانسانية
7	منهجية كتابة الرسائل والأطاريح العلمية بحسب ضوابط وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	2023/3/19	كلية الزراعة والأهوار
8	أساسيات برامج الإنتاج التلفزيوني	2023/3/20	كلية الإعلام
9	أساسيات ومهارات برنامج الفوتوشوب	2023/5/11-10	مركز الحاسبة الالكترونية
10	طرق تسويق البحث العلمي في المجالات العلمية الرصينة	2023/11/15	كلية التمريض
11	إنتاج الفيديوهات الرقمية	2023/11/21-19	مركز الحاسبة الالكترونية



كلية العلوم	2023/12/4	إخراج المُحاضرات الالكترونية	12
كلية الصيدلة	2023/12/13	توظيف المهارات الرقمية في إخراج البحث العلمي	13
كلية التربية للعلوم الانسانية	2023/12/26	ترشيح المجالات المناسبة للبحث العلمي	14
كلية الطب البيطري / جامعة البصرة	2023/12/28	مشاركة فعالة في مؤتمر براءات الإختراع	15
كلية الكنوز الجامعة	2024/2/28-27	المشاركة في المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الطبية	16
جامعة اوروك الأهلية	2024/3/7-6	المشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الأول	17
كلية الإعلام	قيد الانجاز	مهارات الالقاء في العروض الاكاديمية	18
مركز التعليم المستمر	قيد الانجاز	خوارزميات البحث في الذكاء الاصطناعي	19

University of Thi-Qar  
2002

  
د. أحمد علي كاظم

2024/3/17