

السيرة الذاتية

الاسم: جواد كاظم نزياد جبر العارضي



دكتوراة: مكائن والالات زمراعية- تدريسي في كلية الزراعة جامعة المثنى

• البريد الالكتروني: jawadaridhee@mu.edu.iq

• jawadaridhee@gmail.com

• اوركد: <https://orcid.org/0000-0001-9263-6097>

• Google scholar- Dr. Jawad Kadhim Al aridhee

• Publon- Web of Science Researcher ID [E-3458-2019](https://publon.com/researcher/E-3458-2019)

• Scopus- Jawad Kadhim Al Aridhee ID: 57211331872

• \mathbb{R}^G - Jawad Kadhim Al Aridhee

• LinkedIn-Jawad Kadhim Al Aridhee

• <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57211331872>

• الجنس: ذكر

• تاريخ الميلاد: 1973/10/1

• الحالة الاجتماعية: متزوج

• اللغة: العربية و English

• تلفون: 07818910608

التحصيل الدراسي :

- 1- بكالوريوس : علوم زراعية / قسم المكائن والآلات الزراعية - كلية الزراعة - جامعة بغداد سنة 1996
- 2- ماجستير : علوم زراعية / قسم المكائن والآلات الزراعية - كلية الزراعة - جامعة بغداد سنة 2011
- 3- دكتوراة : مكائن والآلات الزراعية / كلية هندسة اتناج - جامعة لوبن للعلوم الطبيعية - بولندا 2018

النشاط المهني والمناصب :

- 1- خبرة فنية اكثر من احد عشر سنة في ادارة وتشغيل المعدات الزراعية
- 2- مقرر قسم المحاصيل الحقلية من 2011/10/9 الى 2012/2/30
- 3- مقرر قسم الوقاية من 2018/4/18 الى 12/30
- 4- مدير تحرير مجلة المثنى للعلوم الزراعية : من 2021/10/24 الى 2023/2/6
- 5- رئيس تحرير مجلة المثنى للعلوم الزراعية من : 2023/2/6
- 6- عضوة نقابة المهندسين الزراعيين
- 7- عضوة نقابة المهندسين الزراعيين في بولندا

الدورات التدريبية:

S.NO	Training Courses	Organization	Period
1	Microsoft Windows, Microsoft office	Iraqi Directorate for Information and Computers	1 month
2	Internet Knowledges	Communication Institute	1 month
3	Introduction to CAB Abstracts on Ovid	University of Live Sciences in Lublin (Poland)	21 st April 2015

البحوث المنشورة

1- الصباغ . عبد الرحمن ، العارضي . جواد . 2011 . تأثير نوع الجرار ، وسرعة وعمق الحرث في بعض المؤشرات الفنية لوحدة

الآلات والخصائص الفيزيائية للتربة . مجلة الموركاء . أوموك . 4 (3) .

2- العارضي . جواد . 2013 . مقارنة بين المكافحة الميكانيكية باستخدام المحراث المطرحي الثلاثي والمكافحة الكيميائية

باستخدام مبيد الأدغال Gramoxone في أعماق وسرع مختلفة . مجلة . المثنى للبحوث الزراعية 1 (2)

3- العارضي . جواد . 2015 . تأثير الحرثة الثانوية ونسجه التربة وسرعة البذار في بعض مؤشرات الأداء الباذره

(Gaspardo) . مجلة ذي قار . 4 (1)

4- **Al Aridhee. J.**, Lysiak G. 2015. Stress relaxation characteristics of wheat kernels at different moisture. Acta Sci. Pol. Technica Agraria,14 (3-4): 3-10. (no pts. 5).

- 5- Różyło R., Dzikowski D., Ziemichód A., Siastała M., Biernacka B., Łysiak G. , **Al Aridhee J.**, Kulig R. 2016. Zmiany właściwości fizycznych chleba bezglutenowego pod wpływem dodatku suszonej lucerny. Zeszyty Problemowe Postępów Nauk Rolniczych. z. 585, 131-139. (no pts. 13).
- 6- Wójcik M., Dzikowski D., Różyło R., Biernacka B., Łysiak G., **Al Aridhee J.** 2017. Zmiany właściwości fizycznych ciasta i pieczywa pszennego pod wpływem dodatku mąki z owsa czarnego. *Acta Agrophysica*, 24(1), 163-172. (no pts. 14).
- 7- **Aridhee, J. K. A.**, Abood, A. M., Kassab, F. H., Łysiak, G., & Dakhil, M. M. (2019). INFLUENCE OF SCREEN MESH SIZE OF HAMMER MILL AT DIFFERENT WHEAT MOISTURE. *Plant Archives*, 19(2), 1138-1141.
- 8- **Aridhee, A., Kadhim, J.**, Łysiak, G., Kulig, R., Wójcik, M., & Panasiewicz, M. (2019). The Effect of Wheat Moisture and Hardness on the Parameters of the Peleg and Normand Model during Relaxation of Single Kernels at Variable Initial Loading. *Sustainability*, 11(24), 7100.
- 9- **Aridhee, J. K. A.**, Abood, A. M., Kassab, F. H., Łysiak, G., & Dakhil, M. M. (2020). INFLUENCE OF TRACTOR SLIP ON SOME PHYSICAL PROPERTIES OF THE SOIL AND FUEL CONSUMPTION AT VARYING TILLAGE DEPTHS AND SPEED. *Plant Archives*, 20(1), 141-145.
- 10- Abood, A. M., **Aridhee, J. K. A.**, Kassab, F. H., Łysiak, G., & Dakhil, M. M. Anthropometric Survey on Male Agricultural Workers of the Middle Euphrates Area, Iraq. *Indian Journal of Ecology* (2020) 47 Special Issue (12): 385-390
- 11- Gawłowski, S., Kulig, R., Łysiak, G., Adam, Z., & Hyla, P. (2020). Impact of Moisture and Speed of Threshers on Efficiency of Crushing of Lupine Seeds. *Agricultural Engineering*, 24(2), 55-63.
- 12- **Aridhee, J. K. A.**, Abood, A. M., Kassab, F. H., Łysiak, G., & Dakhil, M. M. (2020). EFFECT OF VARIOUS TILLAGE SYSTEMS ON SOME OF SOIL PHYSICAL

- 13- Łysiak, G., Al Aridhee, J. K., Kulig, R., Różyło, R., & Wójcik, M. (2020). Examination of the Peleg and Normand equation during relaxation of wheat: The effect of holding time. *Journal of Texture Studies*.

المؤتمرات الدولية

1. XIX Polish Scientific Conference on "Progress in food engineering" , Baranów Sandomierski, Poland 20 – 22 May 2015
2. International Scientific Conference "Agricultural Engineering in Environmental Protection and Management", University of Life Sciences in Lublin, Poland 23-24 September, 2015.
3. XVII International Scientific and Technical Conference "Construction and Operation of Food Industry Machinery - BEMS 2016", Białowieża, Poland, 21-23 September, 2016.
4. V Symposium of Food Engineering, Warsaw, Poland 21-23 June 2016.
5. XX Polish Scientific Conference on "Progress in food engineering" , POSTEP W INZYNIERII, Poland 19 – 22 May 2017