

السيرة الذاتية

المعلومات الشخصية

عادل محمد أحمد أبو بكر	الاسم الكامل	
ADELL M AHMED ABUBAKEER	الاسم العلمي	
محاضر	الدرجة الأكاديمية	
وكيل الشؤون العلمية - كلية التقنية الطبية	المنصب الإداري	
ABUBAKEER@UOZ.EDU.LY ADELL.ABUBAKEER@UOZ.EDU.LY	البريد الإلكتروني	
00218-913706202	رقم الهاتف	
HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.COM.LY/CITATIONS?USER=39-QNY8AAAAJ&HL=EN	الملف الشخصي في Google Scholar	
LINKEDIN.COM/IN/ADELL-ABUBAKEER-165293307	الملف الشخصي LinkedIn	

الملخص المهني

أكاديمي وباحث في العلوم الطبية المخبرية، يتمتع بخبرة تمتد لأكثر من 10 سنوات في التدريس الجامعي والإدارة الأكاديمية والعمل في المختبرات الطبية. يشغل حالياً منصب وكيل الشؤون العلمية بكلية التقنية الطبية - جامعة الزنتان (من يوليو 2025)، بالإضافة إلى عمله كمحاضر في قسم المختبرات. شغل سابقاً منصب رئيس قسم المختبرات بمستشفى الزنتان لمدة أربع سنوات، وعمل محاضراً بكلية العلوم الصحية جامعة سرت. له اهتمامات بحثية في المناعة، أمراض الدم، والتقنيات المخبرية المتقدمة، وقد نشر العديد من الأبحاث في مجالات علمية محكمة. يشرف على العديد من مشاريع التخرج لطلبة البكالوريوس وله مشاركات دولية في مؤتمرات علمية. يجيد اللغة الإنجليزية إلى جانب العربية.

التعليم الأكاديمي

الدولة	المؤسسة التعليمية	التخصص	الدرجة العلمية	الفترة
إندونيسيا	جامعة براويجايا، مالانج	العلوم الطبية الحيوية	ماجستير العلوم	2014 - 2015
ماليزيا	ELS Center	اللغة الإنجليزية الأكاديمية	دورة تأهيلية	2012 - 2013
ليبيا	جامعة سرت، هون	العلوم الطبية الحيوية	بكالوريوس العلوم	2008 - 2012

المناصب الإدارية والأكاديمية

الجهة	المنصب	الفترة
كلية التقنية الطبية - جامعة الزنتان	وكيل الشؤون العلمية	يوليو 2025 - حتى الآن
قسم المختبرات - كلية التقنية الطبية - جامعة الزنتان	محاضر	2022 - حتى الآن
كلية التقنية الطبية - جامعة الزنتان	رئيس القسم العام	2022 - 2025
كلية العلوم الصحية - جامعة سرت	محاضر مساعد	2019 - 2021
مستشفى الزنتان	رئيس قسم المختبرات	2018 - 2021

الاهتمامات البحثية

- أمراض الدم (Hematology)
- علم المناعة (Immunology)
- التقنيات المخبرية المتقدمة
- مقاومة المضادات الحيوية

قائمة المنشورات العلمية

2025

1. **Abubakeer, A., Mansour, N.** (2025). *The Association Between ABO and Rhesus Blood Groups and Diabetes Mellitus in Libya: A Systematic Review of National Evidence*. Razi Medical Journal, 267-271. (مقتبس: 2)
2. **Abubakeer, A., Alfaqi, R., Alhagig, E., Ali, M., Zayed, A.** (2025). *Prevalence of Hepatitis B & C Viruses among Patients in Dialysis Centers in Zintan and Yefren Cities, Libya*. AlQalam Journal of Medical and Applied Sciences (AJMAS), 8(1), 267-270. (مقتبس: 1)
3. **Abubakeer, A. M. A., Hamed, H. A., Nasiya, N. A., & Kafo, A. S. K.** (2025). *Epidemiological and Clinical Profile of Hemophilia Patients in Libya: A Cross-sectional Study*. Libyan Journal of Medical and Applied Sciences, 3(3), 162–171. <https://doi.org/10.64943/ljmas.v3i3.170> (مقتبس: 1)
4. **Abubakeer, A., Abudalazez, A. M. A.** (2025). *Effect of Crude Ethanolic Extract of Mangosteen Pericarp (Garcinia mangostana Linn.): A Comprehensive Review*. Libyan Medical Journal, 10(2520-095X). [رابط](#)

2024

5. **Abubakeer, A., Salem, R. A. S., Ali, A. M. A., Mohammed, A. A. M.** (2024). *The distribution of the ABO and rhesus blood groups among diabetes mellitus patients in Zintan City, Libya*. Farmasains: Jurnal Farmasi dan Ilmu Kesehatan, 9(2), 53-58.

2018

6. **Abubakeer, A. M. A., ن. م., الإسلامي، م., العابدين، م.** (2018). *تطبيق إدارة الجودة الشاملة في تحسين الخدمات الصحية في المستشفيات التعليمية: دراسة حالة: مستشفى الجامعة المحمدية التعليمي في مدينة مالانج - إندونيسيا*. UIN Maulana Malik Ibrahim Malang Indonesia. [رابط الأطروحة](#)

2016

7. **Abubakeer, A. M. A., El Abidine, M.** (2016). *The Application of TQM to Improving Health Services in Education Hospitals (Muhammadiyah University Teaching Hospital in the City of Malang - Indonesia) (Study Descriptive Analysis)*. UIN Maulana Malik Ibrahim Malang Indonesia.
8. **Abubakeer, A. M. A., ن. م., الإسلامي، م., العابدين، م.** (2016). *كيفية تطبيق إدارة الجودة الشاملة في تحسين الخدمات الصحية داخل مستشفى الجامعة المحمدية التعليمي مالانج - إندونيسيا (دراسة تحليلية)*. جامعة مولانا. *الخدمات الصحية داخل مستشفى الجامعة المحمدية التعليمي مالانج - إندونيسيا (دراسة تحليلية)*. مالك إبراهيم الإسلامية الحكومية مالانج - كلية الدراسات العليا - قسم الإدارة الإسلامية

2015

9. **Abubakeer, A. M. A., Winarsih, S., Sujuti, H.** (2015). **Effect of Crude Ethanolic Extract of Mangosteen Pericarp (Garcinia mangostana Linn.) on IFN-γ and IL12 Level in Mice Infected by Salmonella Typhimurium**. International Journal of PharmTech Research, 8(5), 996-1001. (مقتبس: 1)

المؤتمرات والندوات العلمية

- المؤتمر الليبي الثاني لطب المختبرات - مصراتة، ليبيا (أبريل 2018) - مشارك
- مؤتمر الرعاية الصيدلانية الدولي - إندونيسيا - مقدم عرض شفهي (2015 Oral Presenter)

الشهادات والدورات التدريبية المتخصصة

- دورة اللغة الإنجليزية – ELS Center Malaysia – ماليزيا
- (TOEFL-درجة 520) – مالانج، إندونيسيا
- عزل الخلايا الجذعية وتقنيات زراعة الأنسجة – المركز النيلي للبحوث التجريبية – (NCER) المنصورة، مصر
- التعامل مع حيوانات التجارب – المركز النيلي للبحوث التجريبية – (NCER) المنصورة، مصر
- التعامل مع الخطوط الخلوية السرطانية وفحوصاتها (تقدير حيوية الخلايا، التدفق الخلوي، التعبير الجيني بواسطة الـ – PCR) المركز النيلي للبحوث التجريبية – (NCER) المنصورة، مصر
- تقنيات البيولوجيا الجزيئية (استخلاص DNA/RNA ، الرحلان الكهربائي، الـ PCR بنوعيه – (المركز النيلي للبحوث التجريبية – (NCER) المنصورة، مصر
- ورشة عمل في علم الأحياء الدقيقة – المركز النيلي للبحوث التجريبية – (NCER) المنصورة، مصر

الإشراف على مشاريع التخرج

- أشرف على العديد من مشاريع التخرج لطلبة البكالوريوس في أقسام المختبرات الطبية، ومن أبرزها:
- دراسة حول معرفة مرضى الهيموفيليا ومقدمي الرعاية لهم في ليبيا(2026)
 - دراسة استخدام المضادات الحيوية دون وصفة طبية في مناطق يفرن والقلعة وأم الجرسان والريانية (2026)
 - تقييم وعي ومعرفة طلاب الكليات الطبية بجامعة الزنتان حول تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التعليم الطبي(2026)

المهارات

- المهارات المخبرية: تقنيات المختبرات الطبية، تشغيل الأجهزة المخبرية، عزل وتحليل الخلايا الجذعية والسرطانية، تقنيات البيولوجيا الجزيئية (PCR, RT-PCR) ، زراعة الأنسجة، التدفق الخلوي.
- المهارات الأكاديمية: إلقاء المحاضرات، التدريب والتطوير، الإشراف على مشاريع التخرج، تحليل البيانات، كتابة الأبحاث العلمية.
- المهارات التقنية: إجادة استخدام حزمة Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel) ، برامج التحليل الإحصائي SPSS ، (Design Expert).
- اللغات:
 - العربية: اللغة الأم
 - الإنجليزية: جيد جداً (قراءة، كتابة، محادثة)
 - الإندونيسية: جيد

تحديث: مارس 2026