

عبد الله بدوي محمد جودة



- الجنسية: مصري.
- تاريخ الميلاد: ١٩٨٥/٦/٨
- الحلة الاجتماعية: متزوج.
- العنوان: ٦ ش اللواء علي الروبي - حي مبارك - الفيوم.
- تليفون: ٠١٠٠٧٥٩٥٤٢٠.
- بريد إلكتروني: abg00@fayoum.edu.eg
abdullahbadawy@yahoo.com

المؤهلات العلمية:

- مدرس بقسم الهندسة المعمارية - كلية الهندسة - جامعة الفيوم - جمهورية مصر العربية.

الدورات التدريبية الأكاديمية:

- استاذ مساعد - قسم العمارة - كلية الهندسة - جامعة الفيوم - ٢٠٢١.
 - دكتوراه الهندسة المعمارية - قسم العمارة - كلية الهندسة - جامعة الفيوم - ٢٠١٥.
 - ماجستير الهندسة المعمارية - قسم العمارة - كلية الهندسة - جامعة الفيوم - ٢٠١٢.
 - بكالوريوس الهندسة - قسم العمارة - كلية الهندسة - جامعة الفيوم - ٢٠٠٧.
١. برنامج نظم تقويم الطلاب والامتحانات المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- اغسطس ٢٠١١.
 ٢. برنامج إدارة الوقت والاجتماعات المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- اغسطس ٢٠١١.
 ٣. برنامج مشروعات البحوث التنافسية المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم - اغسطس ٢٠١١.
 ٤. برنامج مهارات العرض الفعال المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم - اغسطس ٢٠١١.
 ٥. برنامج معايير الجودة في العملية التدريسية المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- سبتمبر ٢٠١١.
 ٦. برنامج النشر العلمي المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- سبتمبر ٢٠١١.
 ٧. برنامج إدارة الفريق البحثي المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- أكتوبر ٢٠١٤.
 ٨. برنامج الإدارة الجامعية المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- نوفمبر ٢٠١٤.
 ٩. برنامج أخلاقيات البحث العلمي المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- أكتوبر ٢٠١٤.
 ١٠. برنامج الإرشاد الأكاديمي المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- ديسمبر ٢٠١٤.
 ١١. برنامج التأهيل والاعداد للمعلم الجامعي التي نظمتها جامعة الفيوم - بكلية التربية- مارس ٢٠١٥.
 ١٢. برنامج تنمية الجدارات الإدارية المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- يناير ٢٠١٥.
 ١٣. برنامج الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- فبراير ٢٠١٥.

١٤. بنوك الأسئلة ومواصفات الاختبار الجيد المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم – أبريل ٢٠١٧.
١٥. استراتيجيات التعليم والتعلم المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- أبريل ٢٠١٧.
١٦. أساليب التدريس المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- أكتوبر ٢٠١٧.
١٧. التخطيط الاستراتيجي المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- يوليو ٢٠١٩.
١٨. سلوكيات المهنة المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- مايو ٢٠٢٠.
١٩. نظم الساعات المعتمدة المنعقدة بالمركز الدولي المعتمد لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات- جامعة الفيوم- أغسطس ٢٠٢٠.

■ الجوائز:

١. المشاركة الفعالة في إعداد وتنظيم فعاليات المؤتمر الدولي الأول لكلية الهندسة جامعة الفيوم بعنوان (آفاق الحلول الهندسية وتحديات العصر ٢٠١٣).
٢. شهادة تقدير من الكلية الفنية العسكرية تقديراً وإعزازاً للجهد المشرف خلال مشروع التخرج لعام ٢٠١٦/٢٠١٥ برلمان نواب مصر في العاصمة الإدارية الجديدة بكلية الهندسة جامعة الفيوم.
٣. المشاركة الفعالة في إعداد وتنظيم فعاليات المؤتمر بعنوان موضوعات متقدمة في نظم إدارة الجودة (مشروع التمبس - جامعة الفيوم - كلية الهندسة- ٢٠١٦).
٤. المجهود المتميز والتمثيل المشرف للجامعة الفيوم في برنامج تبادل تدريب طلاب الجامعات العربية في الفترة من ٢٠١٧/٧/٤ إلى ٢٠١٧/٨/٤ بكلية الهندسة.
٥. المشاركة الفعالة في إعداد وتنظيم فعاليات المؤتمر الدولي الثاني لكلية الهندسة جامعة الفيوم بعنوان (البناء والطاقة والعمران تحديات راهنة، وحلول مستقبلية فبراير ٢٠١٨).
٦. المجهود المتميز والتمثيل المشرف للجامعة الفيوم في برنامج تبادل تدريب طلاب الجامعات العربية في الفترة من ٢٠١٨/٧/١ إلى ٢٠١٨/٨/١ بكلية الهندسة.
٧. الأداء المتميز خلال إلقاء محاضرة عامة لطلاب الدراسات العليا بعنوان "توثيق المراجع والتعامل مع قواعد البيانات" يوم ٢٧/٢/٢٠١٩ بقاعة السيمينار بمبنى العمارة كلية الهندسة- جامعة الفيوم.
٨. إعداد وتنظيم فعاليات معرض مشروعات قسم الهندسة المعمارية - جامعة الفيوم - كلية الهندسة- ٢٠١٩.
٩. الحصول علي جائزة جامعة الفيوم للتميز في النشر الدولي لعام ٢٠١٩ - ديسمبر ٢٠١٩.
١٠. الحصول علي جائزة جامعة الفيوم للتميز في النشر الدولي لعام ٢٠٢٠ - ديسمبر ٢٠٢٠.

■ العضويات:

- عضو بنقابة المهندسين - شعبة العمارة - جمهورية مصر العربية.
- عضو بلجنة تقييم مدن واحياء وقرى محافظة الفيوم - طبقا لقرار محافظ الفيوم رقم (٦٦٨ لسنة ٢٠١٨) - لتطبيق معايير الكتاب الدوري رقم ٢٥١ لسنة ٢٠١٨ لوزارة التنمية المحلية لاختيار أفضل قرية ومركز ومدينة وحي بمحافظة الفيوم - جمهورية مصر العربية.
- عضو مجلس إدارة الحاسب الآلي والتطبيقات التكنولوجية التابع لمعمل الهندسة الكهربية بكلية الهندسة- جامعة الفيوم للعام الجامعي ٢٠١٩-٢٠٢٠- طبقا لقرار رئيس جامعة الفيوم رقم (٢٠٤٩) لعام ٢٠١٩.
- عضو بلجنة حصر المباني والمنشآت ذات الطراز المعماري المتميز المشكلة بقرار رقم ١٨٠ لسنة ٢٠١٨ بمحافظة الفيوم - طبقا لقرار محافظ الفيوم رقم (٦٥ لسنة ٢٠٢٠) - جمهورية مصر العربية.

■ لجان:

- لجنة نظم تقييم الطلاب والامتحانات (٢٠١٠-٢٠١١).

- لجنة ضمان الجودة (٢٠٠٩-٢٠١٤).
- لجنة العلاقات الثقافية (٢٠١٧-٢٠١٨).
- لجنة المكتبات (٢٠١٨-٢٠١٩).
- منسق قسم الهندسة المعمارية للجنة ضمان الجودة (٢٠١٥-٢٠١٩).
- لجنة المعارض (٢٠١٩-٢٠٢٠).

■ النشر العلمي:

- التحول الرقمي لل عمران (مدخل للتعامل مع العمران المستقبلي)، (يوليو، ٢٠١٣)، مجلة جمعية المهندسين المصرية بمشاركة (أ.د / محمد شكر ندا - أ.م.د / شيماء أحمد مجدي).
- تقييم العلاقة بين البيئة المبنية والبيئة المعلوماتية (التفاعل بين البيئة المبنية والمعلوماتية من منظور إنساني) (ديسمبر، ٢٠١٤) مؤتمر الأزهر الهندسي الدولي الثالث عشر (REF.: A 45).
- في التحول العمراني نحو المعلوماتية (نموذج تكاملي لنسق عمران معلوماتي متوافق مع البعد الإنساني) دراسة حالة القرية الذكية (أبريل، ٢٠١٦)، مجلة بحوث العمران العدد الحادي والعشرون بكلية التخطيط الإقليمي والعمراني - جامعة القاهرة - إدارة البحوث العلمية بمشاركة (أ.د / شريف صبري العطار - أ.م.د / شيماء أحمد مجدي).
- التوافق بين الوظيفة والتكنولوجيا في إطار من الذكاء (نحو مدخل للتصميم الذكي التفاعلي) (سبتمبر، ٢٠١٧)، مجلة العلوم الهندسية "JES" بحث رقم (٤٩-١٧) العدد الخامس المجلد خمسة وأربعون - كلية الهندسة - جامعة أسيوط.
- تقييم ما بعد الإشغال من منظور الهندسة القيمية (منهج لتحسين الأداء الوظيفي للمباني المدرسية) (فبراير، ٢٠١٨)، المؤتمر الدولي الثاني لكلية الهندسة جامعة الفيوم بعنوان (البناء والطاقة والعمران تحديات راهنة، وحلول مستقبلية).
- **Developing Post-Occupancy Evaluation using Value Engineering in the Higher education building (Dec 2018), International Journal of Engineering Research & Technology (IJERT), Vol (7), and Issue (12). <http://dx.doi.org/10.17577/IJERTV7IS120003>.**
- **(THE CONCEPT OF DYNAMISM AND MOVEMENT IN ARCHITECTURE)** (فبراير، ٢٠١٩)، مجلة الهندسة والعلوم التطبيقية "JEAS" العدد الأول المجلد ستة وستون - كلية الهندسة - جامعة القاهرة.
- **(Integration between BIM and virtual reality for enhancing the building and occupants during the operational phase) (22–26 March 2019), XI International Conference NANO-TECHNOLOGY IN CONSTRUCTION- Green and Sustainable Construction NTC-2019, HBRC, Sharm El-Sheikh, Egypt. "Published in the «Construction Materials» journal (Russia)".**
- **Mohammed, A. B. 2020. "Integration between BIM and Virtual Reality for Enhancing the Building and Occupants during the Operational Phase." Zhilishchnoe Stroitel'stvo (Housing Construction) Journal, no. 1–2: 56–64. <https://doi.org/10.31659/0044-4472-2020-1-2-56-64>.**
- **(ACTIVATING HUMAN ASPECTS THROUGH USERS' PARTICIPATION IN POST-OCCUPANCY EVALUATION OF BUILDING)** (ابريل، ٢٠١٩)، المؤتمر الدولي الثامن لقسم العمارة - كلية الهندسة - جامعة القاهرة بعنوان (بناء المستقبل الان الحق في حياة وعمارة وعمران أفضل).
- **(Applying BIM to achieve sustainability throughout a building life cycle towards a Sustainable BIM Model), (May 2019), International Journal of Construction Management. Taylor & Francis, 0(0), pp. 1–18. doi: 10.1080/15623599.2019.1615755.**
- **REALIZING SUSTAINABILITY ASPECTS BASED ON THE APPROACH OF KPIs DURING THE LIFE OF EMERGING BUILDINGS** (سبتمبر، ٢٠١٩)، المجلة العلمية لكلية الهندسة بجامعة الفيوم "FJE" بحث رقم (ARC 12) العدد الثاني المجلد الثاني - كلية الهندسة - جامعة الفيوم.
- **COLLABORATION AND BIM MODEL MATURITY TO PRODUCE GREEN BUILDINGS AS AN ORGANIZATIONAL STRATEGY, HBRC Journal. (Housing and Building Research Center) 16 (1) (2020) 243–268. <https://doi.org/10.1080/16874048.2020.1807815>.**