

التاريخ 2019/09/23



وائل وليد لطفي الأزهرى

المعلومات الشخصية

المسمى الوظيفي: عميد كلية العمارة والتصميم

الرتبة الأكاديمية: أستاذ مشارك

تاريخ الولادة ومكانها: 1971/06/01 اربد

الجنسية: الأردنية

العنوان: الأردن، عمان، شارع الفنون، عمارة وب

رقم الهاتف: 00962 795197770

البريد الإلكتروني: [Dean-ArchDesg@meu.edu.jo](mailto:Dean-ArchDesg@meu.edu.jo)

المؤهلات العلمية

البلد	الجامعة	مدة الدراسة (من-الى)	التخصص الدقيق	الدرجة
المملكة المتحدة	جامعة ستراثكلايد	2008-2004	هندسة العمارة	الدكتوراه
الأردن	الجامعة الأردنية	1997-1994	هندسة العمارة	الماجستير
الأردن	الجامعة الأردنية	1994-1989	هندسة العمارة	البكالوريوس

الخبرات التدريسية

البلد	القسم/الكلية	المؤسسة	الرتبة الأكاديمية	مدة العمل
الأردن	كلية العمارة والتصميم	جامعة الشرق الأوسط	أستاذ مشارك	2017-
الأردن	قسم هندسة العمارة	الجامعة الأردنية	أستاذ مشارك	2017-2014
الأردن	قسم هندسة العمارة	الجامعة الأردنية	أستاذ مساعد	2014-2009
الأردن	قسم هندسة العمارة	الجامعة الأردنية	مدرس	2004-2002
الأردن	قسم هندسة العمارة	الجامعة الأردنية	مساعد بحث وتدریس	2002-2000
كندا	قسم العمارة	جامعة مكغيل	مساعد بحث وتدریس	2000-1999
الأردن	قسم هندسة العمارة	الجامعة الأردنية	مساعد بحث وتدریس	1999-1997

خبرات أخرى

البلد	القسم/الكلية	المؤسسة	الرتبة	مدة العمل
الأردن	كلية العمارة والتصميم	جامعة الشرق الأوسط	العميد	2017-
الأردن	كلية الدراسات العليا	الجامعة الأردنية	مساعد العميد	2017-2016
الأردن	قسم هندسة العمارة	الجامعة الأردنية	رئيس القسم	2016-2014
الأردن	كلية الدراسات العليا	الجامعة الأردنية	مساعد العميد	2014-2013

المنشورات والمؤلفات

سنة النشر	العدد	المجلة	العنوان	المؤلفون (بالترتيب)
2019	(1) 7	IEEE Access	Energy Efficient Glass: A Way to Reduce Energy Consumption in Office Buildings in Amman	ایمان غریز، وائل الأزهری
2019	(2) 10	International Journal of Civil Engineering and Technology	Reviving Courtyard Concept Using Electrochromic Glazing System in Residential Building: The Case of Amman City	شیرین الصالح، وائل الأزهری
2017	(2) 5	Journal of Engineering and	Nurturing Students Design Skill through Analogy and Metaphor	سریناز سلیمان، حسن العیسوی، وائل الأزهری،

		Architecture	Reasoning	لميس شعبان
2015	(8) 9	Journal of Civil Engineering and Architecture	Developing Computer-Based Design Approach to Foster the Architectural Skills of Undergraduate Students in Design Studios	سريناز سليمان، خلود حسونة، وائل الأزهرى
2015	(2) 5	American International Journal of Contemporary Research	Using Pervious Concrete for Managing Storm Water Run-off in Urban Neighborhoods: Case of Amman	دانيه عبد العزيز، دعاء المعاني، وائل الأزهرى
2014	(29) 4	Architecture and Modern Information Technologies	The Effect of Street Orientation and Surrounding Building Heights on Solar Accessibility in Winter Season in Amman, Jordan	وائل الأزهرى، مارينا حدادين، رند حياصات
2014	(10) 7	Journal of Software Engineering and Applications	Large Interactive Media Display and Its Influence on Transformation Urban Spaces from Neglecting to Action: The Case of Al-Thaqafa Street in Amman City	وائل الأزهرى، لانا حداد، محمد العبسي
2014	1 (468)	Cold and Heat and Air Conditioning Journal	Case Design a Sustainable Energy System for an Institute of Cinematographic Art	أحمد صخرية، خليل ياسين، نائل طوقان، أحمد زكارنة، أحمد الزمار، وائل الأزهرى
2013	(6) 3	Scientific Journal of Architecture	Intelligent Building as a Practice of Understanding Human Requirements in Architectural Design	وائل الأزهرى
2013	(8) 9	The Journal of American Science	Book Review: A Place to Belong; Community Order and Everyday Space in Calvert, Newfoundland	وائل الأزهرى
2013	(7) 7	Australian Journal of Basic and Applied Sciences	Transforming Amman: Displaced Iraqis Impact on Architecture and Urban Form	وائل الأزهرى، سونيا النجار
2013	(4) 66	Archives Des Sciences Journal	Architectural Evaluation and Structural Rehabilitation Studies for a Severely Deteriorated Prototype School Building	وائل الأزهرى، جودت القسوس، محمد متروك
2013	(1) 7	Journal of Civil Engineering and Architecture	Amman's Land Typology: The Importance of Site Characteristics on the Delivery of Sustainable Buildings	وائل الأزهرى، سونيا النجار
2012	(2) 1	International Journal of Applied and Natural Science	Landscape Learning; Xeriscaping Design Techniques: The Case of Jordan University	وائل الأزهرى

2012	(10) 2	American International Journal of Contemporary Research	The Canadian Model for Housing the Homeless: Case Studies from Three Canadian Cities	وائل الأزهرى
2012	(3) 2	International Journal of Environment, Ecology, Family and Urban Studies	A Study of Housing Identity in Refugee Settlements in Jordan: Al-Wahdat Refugee Camp as a Case Study	وائل الأزهرى
2011	(17) 4	Architecture and Modern Information Technologies	Documenting the Architectural Heritage Resources in Mafraq Governorate Using Geographic Information System (GIS)	عبد المجيد الرجوب، وائل الأزهرى

#### المؤتمرات

التاريخ	البلد	المؤتمر	العنوان	المؤلفون (بالترتيب)
2012	الأردن	4th Jordanian IIR International Conference on Refrigeration and Air Conditioning	Case Study of Green Energy System Design for Cinematic Art Institute	أحمد صخرية، وائل الأزهرى، خليل ياسين، نائل طوقان، أحمد زكارنة، أحمد الزمار
2012	إيطاليا	The International Congress, Domes in the World	Domes Formation in Mediterranean Islamic Cities	جودت القسوس، وائل الأزهرى
2012	تاييلاند	Third International Conference on Construction in Developing Countries	Challenges and Opportunities Presented by Amman's Land Topography on Sustainable Buildings	وائل الأزهرى، سونيا النجار
2006	تركيا	4th FAE International Symposium, Creating the Future	The Use of Computers in Architectural Research and Practice in Jordan	علي أبو غنيمه، مضر الزغول، سامر أبو غزالة، وائل الأزهرى

#### عضوية الجمعيات العلمية والمهنية

2019	عضو لجنة تعديل كودة ذوي الاحتياجات الخاصة، وزارة الأشغال العامة والإسكان.
2019	عضو محكم لجنة وزارة الأشغال العامة والإسكان للعمل الاستشاري في مجال الأبنية.
-2018	رئيس لجنة دراسة الخطط الجامعية والشهادات العلمية، نقابة المهندسين الأردنيين.
-2018	عضو مجلس تحرير مجلة <b>IEEE ACCESS</b> ، الولايات المتحدة.
-2018	عضو لجنة تعديل نظام الأبنية والتنظيم في مدينة عمان الخاص بالمستشفيات، وزارة الأشغال العامة والإسكان.

- 2017 عضو اللجنة الفنية لدراسة مقترحات الطاقة في الجامعة الأردنية.
- 2017 عضو لجنة التحكيم في مسابقة JO-GREEN التي نظمها الصندوق الأردني الهاشمي للتنمية البشرية.
- 2016 زميل الجمعية الملكية للفنون، لندن، المملكة المتحدة.
- 2016 عضو لجنة التحكيم للمؤتمر المعماري الدولي الأردني الخامس، العمارة المعاصرة في العالم العربي: الفرص والتحديات، نقابة المهندسين الأردنيين، الأردن.
- 2016 عضو لجنة تحديث وتطوير معايير الاعتماد الخاص لتخصص هندسة العمارة في الجامعات الأردنية، لجنة الاعتماد وضمان الجودة لمؤسسات التعليم العالي، الأردن.
- 2014- عضو مجلس تحرير مجلة International Journal of Materials Science and Applications، Science Publishing Group، الولايات المتحدة.
- 2013 عضو لجنة نقابة المهندسين الأردنيين لتطوير الخطط الدراسية لأقسام العمارة في الجامعات الأردنية، الأردن.
- 2012- عضو مجلس تحرير مجلة International Journal of Civil, Structural, Environmental and Transstellar Journal، Infrastructure Engineering Research and Development، Publications and Research Consultancy.
- 2012- عضو لجنة التحكيم الدولية لمجلة David، Journal of Civil Engineering and Architecture، Publishing، الولايات المتحدة.
- 2012 عضو محكم لجنة وزارة الأشغال العامة والإسكان للعمل الاستشاري في مجال الأبنية.
- 2012 عضو لجنة نقابة المهندسين الأردنيين لمعادلة الشهادات الهندسية.
- 2007- عضو مجلس الإدارة في الجمعية العربية للتصميم المعماري بالحاسوب، وعضو لجنة التحكيم الدولية.
- 1998- عضو برنامج جامعة مكغيل الشرق الأوسط في المجتمع المدني وبناء السلام.
- 1994- عضو نقابة المهندسين الأردنيين، الشعبة المعمارية.
- 1994- عضو جمعية المماريين الأردنيين.

#### عضوية اللجان في الجامعات

- 2012 عضو اللجنة العليا المسؤولة عن تصميم وتنفيذ معرض اليوبيل الذهبي لاحتفالية الجامعة الأردنية بالذكرى الخمسين لتأسيسها.
- 2012 عضو لجنة تصميم كلية الشريعة والدراسات الإسلامية في الجامعة الأردنية.
- 2012 عضو لجنة إعادة تصميم بوابات الجامعة الأردنية.
- 2010- عضو لجنة الحاسوب في كلية الهندسة في الجامعة الأردنية.



الدورات التدريبية التي التحق بها

2017	تطوير وتحليل الاختبارات باستخدام برنامج SPSS دورة تدريبية في الجامعة الأردنية، مركز الاعتماد وضمان الجودة.
-2016	رئيس الفريق الأردني المشاركة مسابقات الطاقة الشمسية في الشرق الأوسط مسابقة دولية للجامعات في جميع أنحاء العالم تم إنشاؤها من خلال اتفاقية تم توقيعها بين هيئة كهرباء ومياه دبي ووزارة الطاقة في الولايات المتحدة الأمريكية.
2016	دور وسائل التواصل الاجتماعي في التعليم العالي: التدريس والتعلم دورة تدريبية في الجامعة الأردنية، مركز الاعتماد وضمان الجودة.
2016	مخرجات التعلم المتقدمة دورة تدريبية في الجامعة الأردنية، مركز الاعتماد وضمان الجودة.
2015	دورة متقدمة للتعلم الإلكتروني دورة تدريبية في الجامعة الأردنية، مركز الاعتماد وضمان الجودة.
2014	التحليل الإحصائي المتقدم باستخدام الحاسوب دورة تدريبية في الجامعة الأردنية، مركز الاعتماد وضمان الجودة.
2010	الأردن البيئي ورشعة عمل تدريبية في الجامعة الأردنية، كلية الهندسة والتكنولوجيا في القضايا المستدامة والطاقة المتجددة.
2003	دورة تدريبية في Autodesk Revit 5 ،Autodesk Architectural Desktop 2004 update ،AutoCAD 2004 update New Horizons ،Introduction ، دبي، الإمارات العربية المتحدة.
2000	ممارسة التمكين على أساس الحق في الدعوة المجتمعية مركز القدس ومركز بئر السبع.
1999	برنامج جامعة مكغيل الشرق الأوسط في المجتمع المدني وبناء السلام ( <a href="http://www.mcgill.ca/ican/fellowship/alumni/1998-2000">http://www.mcgill.ca/ican/fellowship/alumni/1998-2000</a> ) جامعة مكغيل، قسم التصميم رخيص التكاليف والعمل الاجتماعي، مونتريال، كندا.
1997	تطوير سياحة العمارة القروية في جنوب الأردن الجامعة الأردنية، عمان، الأردن.
1995	برنامج جامعات حوض المتوسط للمجتمعات الأوروبية دورة تدريبية للخبراء في البرامج المتعلقة بتخطيط واستصلاح وحماية المناظر الطبيعية المتوسطة المشاركة في برامج تنمية السياحة الصغيرة والكبيرة. الجامعة الأردنية، عمان، الأردن. جامعة روح القدس، الكسليك، لبنان. جامعة روما، روما، إيطاليا.

الاهتمامات البحثية

- التصميم المعماري باستخدام الحاسوب.
- نمذجة معلومات البناء.
- نظام المعلومات الجغرافية.
- التصميم القائم على السيناريو.
- التصميم القائم على المعرفة.
- ممارسة التصميم المعماري.

#### اللغات

- العربية.
- الإنجليزية.

#### الجوائز التي حصل عليها

2016	جائزة الترشيح الفخرية لمشاريع التخرج لنقابة المهندسين الأردنيين، الشعبة المعمارية.
2015	جائزة المرتبة الأولى لمشاريع التخرج لنقابة المهندسين الأردنيين، الشعبة المعمارية.
2014	جائزة الترشيح الفخرية لمشاريع التخرج لنقابة المهندسين الأردنيين، الشعبة المعمارية.
2013	جائزة المرتبة الثانية لمشاريع التخرج لنقابة المهندسين الأردنيين، الشعبة المعمارية.
2012	جائزة المرتبة الأولى، والمرتبة الثانية لمشاريع التخرج لنقابة المهندسين الأردنيين، الشعبة المعمارية.
2011	جائزة المرتبة الثانية لمركز البيئة المبنية (العمرانية) لمشاريع الطلاب في هندسة العمارة.
2011	جائزة المرتبة الأولى، والمرتبة الثالثة لمشاريع التخرج لنقابة المهندسين الأردنيين، الشعبة المعمارية.

#### الإشراف على طلبية الدراسات العليا

اسم الطالب	عنوان الرسالة
مريم مشايخ	The Effect of Spatial Configuration on the Perception of Primary School Children by Using Space Syntax Models: A Comparative Study.
رانيا متروك	Integrating Practical Knowledge Through Interactive Approach in Architecture Design Education: The Case of Jordanian Universities Graduation Projects.
مجد البيك	The Impact of Shaded Spaces in Residential Buildings on Occupant's Psychology, Modeling Simulations: The Case of Amman City.
ايمن حرز الله	Evaluation of Using Photocatalysis Technology in Multi-Storey Car Parking Buildings as De-Polluting Facades in Amman City.
هديل قطامين	An Adaptive Social Interactive Approach of Spatial Layouts for Primary Schools in the Framework of Actor-Network Theory: The Case of Amman City.
هديل شناق	مدى تحقق سهولة استخدام الفراغ من خلال إتباع تصاميم أنظمة إيجاد المسار في مباني الجامعات: جامعة العلوم والتكنولوجيا الاردنية كحالة دراسية.

دور الفكرة التصميمية في تعزيز الهوية البصرية لشعارات البنوك في الأردن.	ضياء مسامح
Emotional Perception of Typography Messages in Fashion Design: Case Study Amman City.	أمل دحموس
دور الرسوم في تصميم عبوات المنتجات الغذائية في الأردن.	أنس النجار
ممارسة وسيلة سرد القصص الرقمية في تخصص التصميم الجرافيكي في الأردن: جامعة الشرق الأوسط كحالة دراسية.	مدى الرواحي
تأثير البيئة الافتراضية على تعلم التصميم الجرافيكي المكاني/ البيئي.	جوانا البكري
دور الشكل والملمس واللون كعناصر تفاعلية في التصميم الجرافيكي لتحسين مناهج تعليم أطفال التوحد في رياض الأطفال في الأردن.	أيه جادالله
Exploring the Importance of Space Syntax in a Child's Cognitive Schema: Children's Attachment in Amman City Nurseries as a Case Study.	فنن عصفور
A Shape Grammar Approach to Enrich Architectural Students Design Thinking in Studio, the Case of the University of Jordan.	محمد ياسر
Using Thermo-Bimetal Intelligent Adaptive Material to Generate Energy Efficient Skin for Commercial Buildings in Jordan.	دانية أبو بكر
Three Dimensional Printing Technology and Automated Construction by Contour Crafting Technique: A Comparison Study between Conventional Construction and Contour Crafting Technique.	روان اللوزي
A New Scenario for Architectural Design Education Using The Narrative of Video Games: The Implementation of "Unity 3D" Applications by 4th Year Students at the University of Jordan.	عنان الشمري
Improving the Energy Performance for Tower Design by using Innovative Facade Systems and Intelligent Skins: the Case of Amman City.	بيان كنعان
Applying Integrated Photovoltaic and Electrochromic Glazing Systems in Sustainable Courtyards in Buildings-The case of Amman City.	شيرين الصالح
The Influence of Open Spaces on Social Interaction and its Catchment Area by Using Geographical Information System (GIS): A Case Study of Dahiyat Al Yasmeen Neighborhood-Amman.	بهيجة الننتشة
An Analytical Study of Computer Aided Design (CAD) Applications on the Creativity of Architecture Students: The University of Jordan Case Study.	مرام أبو سمعان
Analyzing Bioclimatic Architecture in the Jordanian Badiya, Decision Support Integrated with Computer Simulation.	يحيى قطيشات
The Evolutionary Use of High Performance Efficient Glass in Office Buildings to Create Sustainable Guidelines: the Case of Amman City.	إيمان غريز
Generating Utopian Principles through Achieving Technological and Smart Image of the City: the Case of Dahiet Al-Hussein District.	هديل سرحان
Analysis of Built Environment and Modeling Using Space Syntax and GIS: Two Villages of Al Balqa Governate as a Case Study.	هديل مهيار
Design-Based Strategies in Analyzing the Ethnography of Amman City Identity in Residual Spaces using the Geographic Information System (GIS) Applications.	ولاء مزاهرة
Integrating Technologies Adapted from the Nature in Generating Hybrid Algorithmic Compositions: Mega-structure Forms.	نور البير
	المعرفون



قسم العمارة، جامعة ستراثكلايد  
16 شارع ريتشموند، جلاسكو، G1 1XQ اسكتلندا، المملكة المتحدة  
هاتف: 00401415524400  
البريد الإلكتروني: [a.h.bridges@strath.ac.uk](mailto:a.h.bridges@strath.ac.uk)  
<https://www.strath.ac.uk/staff/bridgesalanprof/>

الأستاذ الدكتور نظير أبو عبيد  
قسم العمارة والتصميم الداخلي، كلية العمارة والبيئة المبنية، الجامعة الألمانية الأردنية  
شارع عمان مآدبا، ص.ب 35274، عمان 11180 الأردن  
هاتف: 96264294444 فرعي 4001  
البريد الإلكتروني: [natheer.abuobeid@gju.edu.jo](mailto:natheer.abuobeid@gju.edu.jo)  
<http://www.gju.edu.jo/content/prof-natheer-abu-obeid-2472>

الأستاذ الدكتور نزال العرموطي  
قسم الهندسة المدنية، كلية الهندسة، الجامعة الأردنية  
عمان 11942 الأردن  
هاتف: 009625355000 فرعي 22700  
البريد الإلكتروني: [armouti@ju.edu.jo](mailto:armouti@ju.edu.jo)  
<http://eacademic.ju.edu.jo/armouti>