



السيرة الذاتية



الاسم: محمد يعقوب عيسى

تاريخ الميلاد: ١٩٧٥

التخصص العام: هندسة كيميائية

التخصص الدقيق: هندسة التفاعلات الكيميائية، انتقال المادة

اللقب العلمي: مدرس

اللغات: الانكليزية

البريد الالكتروني:

dr.mohammed@kecbu.uobaghdad.edu.iq

mohammedyeisa@yahoo.com

رقم الهاتف: ٠٧٩٠٤٩٢٢٥٧٦

رابط الباحث العلمي من Google: Mohammed Eisa

أولاً: المؤهلات العلمية

ت	الشهادة	البلد	الجامعة	الكلية	التاريخ
١	بكالوريوس	العراق	بغداد	الهندسة	١٩٩٧
٢	ماجستير	العراق	بغداد	الهندسة	٢٠٠٠
٣	دكتوراه	العراق	بغداد	الهندسة	٢٠١٤

ثانياً: التدريس الجامعي

ت	الجهة (الكلية / المعهد)	الجامعة	الفترة من - الى
١	المعهد العالي للمهن الشاملة/ الخمس	المرقب/ ليبيا	٢٠٠١-٢٠٠٤
٢	المعهد العالي للمهن الشاملة/ سوكنة	هون/ ليبيا	٢٠٠٤-٢٠٠٥
٣	معهد التكنولوجيا بغداد	التعليم التقني	٢٠٠٦-٢٠٠٦
٤	كلية العلوم	بغداد	٢٠٠٦-٢٠١٦
٥	كلية هندسة الخوارزمي	بغداد	٢٠١٦ ومستمر

ثالثاً: التكاليف الادارية:

ت	التكليف	الجهة	تاريخ التكليف	تاريخ الاعفاء
١	مدير شعبة الخدمات	كلية العلوم جامعة بغداد	٢٠١٥/١/١٣	٢٠١٦/٤/٢٠
٢	مدير وحدة التعليم المستمر	كلية الهندسة الخوارزمي	٢٠١٧/١/١٦	٢٠١٨/٦/٢٨

ت	التكليف	الجهة	تاريخ التكليف	تاريخ الاعفاء
٣	مدير المكتب الاستشاري الهندسي	كلية الهندسة الخوارزمي	٢٠١٨/٦/١٥	مستمر

رابعاً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية

ت	اسم الهيئة	السنة	نوع العضوية
٤	نقابة المهندسين العراقية	١٩٩٧	مهندس ممارس

خامساً: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم

ت	اسم البحث	محل النشر	السنة
١	براءة اختراع (تصميم منظومة لازالة الاصبغ من المياه الملوثة الصناعية باستخدام المخلفات الحيوية النباتية)	الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية	٢٠١٨

سادساً: (الأطاريح، الرسائل) التي أشرف عليها.

ت	اسم الأطروحة	القسم	ماجستير / دكتوراه	السنة
١	Adsorption of Synthetic Dyes using Bio-waste Materials	جامعة بغداد الهندسة الكيميائية الاحيائية	ماجستير	2019

سابعاً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
١	مؤتمر الكلية الهندسية العسكرية	١٩٩٩	بغداد	بحث علمي
٢	المؤتمر العلمي جامعة تكريت	٢٠٠٠	صلاح الدين	بحث علمي
٣	المؤتمر العالمي الثاني لدراسات نفط العراق/ كلية العلوم/ جامعة بغداد	٢٠١٣	بغداد	بحث علمي
٤	مؤتمر المشاريع الهندسية/ جامعة بغداد/ كلية الهندسة/ قسم الهندسة الكيميائية	٢٠١٨	بغداد	مشروع تخرج

ثامناً: الأنشطة العلمية الاخرى

ت	نوع النشاط	مكان النشاط	السنة	(داخل/ خارج) الكلية
				الكلية

ت	نوع النشاط	مكان النشاط	السنة	(داخل/ خارج) الكلية
١	ندوة علمية حول الطاقات المتجددة ومصادرها	جامعة بغداد/ كلية الهندسة/ قسم الهندسة الكيميائية	٢٠١١	داخلي
٢	حلقة دراسية حول تنقية الفوسفات من الخام العراقي	جامعة بغداد/ كلية الهندسة/ قسم الهندسة الكيميائية	٢٠١٢	داخلي/ محاضر
٣	حلقة دراسية حول انتاج مادة الجبس من مخلفات الفوسفات	جامعة بغداد/ كلية الهندسة/ قسم الهندسة الكيميائية	٢٠١٣	داخلي/ محاضر
٤	حلقة دراسية حول الاثار السمية لمعدن الكادميوم	جامعة بغداد/ كلية العلوم/ المختبر البيئي المركزي	٢٠١٤	داخلي/ محاضر
٥	حلقة دراسية حول استخدام مطيافية الاشعة تحت الحمراء في تشخيص المواد	جامعة بغداد/ كلية العلوم/ المختبر البيئي المركزي	٢٠١٥	داخلي/ محاضر

مع حضور نشاطات اخرى (مؤتمرات وندوات علمية وحلقات دراسية بصفة حضور)

تاسعاً: المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها

ت	القسم	المادة	السنة
١	المعهد العالي للمهن الشاملة/ الخمس/ ليبيا	الرسم الهندسي تكنولوجيا الكهرباء الرياضيات I مبادئ الحاسبات	٢٠٠١-٢٠٠٤
٢	المعهد العالي للمهن الشاملة/ سوكنة/ ليبيا	الرياضيات I, II تقنيات الانتاج محركات الاحتراق الداخلي تكنولوجيا الكهرباء	٢٠٠٤-٢٠٠٥
٣	معهد التكنولوجيا/ قسم الكهرباء/ بغداد	الرسم الهندسي	٢٠٠٦-٢٠٠٦
٤	جامعة بغداد/ كلية العلوم/ قسم الكيمياء	الكيمياء الاشعاعية	٢٠٠٦-٢٠١٢
٥	جامعة بغداد/ كلية هندسة الخوارزمي/ قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	الرسم الهندسي	٢٠١٥-٢٠١٧
٦	جامعة بغداد/ كلية هندسة الخوارزمي/ قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	تكنولوجيا الكهرباء	٢٠١٥-٢٠١٦

٢٠١٧-٢٠١٥	اجهزة القياس	جامعة بغداد/ كلية هندسة الخوارزمي/ قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	٧
٢٠١٧-٢٠١٦	تصميم المفاعلات الحيوية	جامعة بغداد/ كلية هندسة الخوارزمي/ قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	٨
٢٠١٧-٢٠١٦	الاحصاء الهندسي	جامعة بغداد/ كلية هندسة الخوارزمي/ قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	٩
٢٠١٨-٢٠١٧	مبادئ الهندسة الكيميائية الاحيائية	جامعة بغداد/ كلية هندسة الخوارزمي/ قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	١٠
٢٠١٨-٢٠١٧	الكيمياء الفيزيائية I, II	جامعة بغداد/ كلية هندسة الخوارزمي/ قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	١١
٢٠١٧-٢٠١٦ ٢٠١٨-٢٠١٧	منهجية البحث دراسات عليا	جامعة بغداد/ كلية هندسة الخوارزمي/ قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	١٢

عاشراً: البحوث المنشورة داخل وخارج العراق.

ت	عنوان البحث	المجلة العلمية	العدد	المجلد	جهة إصدار المجلة
١	Corrosion Inhibition of High Temperature Boiler Steel Tubes	College of Eng. Journal	١	٤	كلية الهندسة/ جامعة بغداد
٢	Fuel Additives to Combat Vanadic Slag Corrosion in Power Generating Systems	Tikrit University Conference			كلية الهندسة/ جامعة تكريت
٣	Beneficiation of Iraqi Akashat Phosphate Ore Using Organic Acids for the production of Wet Process Phosphoric Acid	Al-Khwarizmi Engineering Journal	4	9	كلية هندسة الخوارزمي
٤	Estimation of Gypsum- Calcite Percentages Using a Fourier Transform Infrared Spectrophotometer (FTIR), in Alexandria Gypsiferous Soil –Iraq	Iraqi Journal of Science	4B	55	كلية العلوم جامعة بغداد
٥	Quantitative identification of phosphate using X-Ray diffraction and Fourier transform infra red (FTIR) spectroscopy	International Journal of Microbiology and Applied Sciences	١	٤	الهند
٦	Kinetic Study of the Extraction of Phosphate Using Lactic Acid	Al-Khwarizmi Engineering Journal	١	١٤	كلية هندسة الخوارزمي

ت	عنوان البحث	المجلة العلمية	العدد	المجلد	جهة إصدار المجلة
٧	Optimization of Dye Adsorption Process for Albizia lebbek Pod as a Biomass Using Central Composite Rotatable Design	Chemical Industry and Chemical Engineering Quarterly	٣	٢٤	صربيا
٨	Removal of Methyl Orange from Aqueous Solutions by Adsorption Using Corn Leaves as Adsorbent Material	University of Baghdad Journal of Engineering	قبول نشر	٢٠١٨	كلية الهندسة جامعة بغداد
٩	Adsorption of Aniline Blue from Aqueous Solutions Using Eggshell as Adsorbent Material	Iranian Journal of Chemistry and Chemical Engineering	قيد النشر	٢٠١٨	ايران

١٠ حادي عشر: كتب الشكر، الجوائز وشهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
١	كتاب شكر عمادة كلية العلوم	عمادة كلية العلوم	2010
٢	كتاب شكر عمادة كلية العلوم	عمادة كلية العلوم	2013
٣	كتاب شكر عمادة كلية العلوم	عمادة كلية العلوم	2014
٤	كتاب شكر معالي السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي	معالي السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي	2014
٥	كتاب شكر عمادة كلية الهندسة الخوارزمي	كلية الهندسة الخوارزمي	٢٠١٧
٦	كتاب شكر عمادة كلية الهندسة الخوارزمي	كلية الهندسة الخوارزمي	٢٠١٧
٧	كتاب شكر عمادة كلية الهندسة الخوارزمي	كلية الهندسة الخوارزمي	٢٠١٨
٨	كتاب شكر عمادة كلية الهندسة الخوارزمي	كلية الهندسة الخوارزمي	٢٠١٨
٩	كتاب شكر عمادة كلية الهندسة الخوارزمي	كلية الهندسة الخوارزمي	٢٠١٨
١٠	كتاب شكر عمادة كلية الهندسة الخوارزمي	كلية الهندسة الخوارزمي	٢٠١٨
١١	كتاب شكر عمادة كلية الهندسة الخوارزمي	كلية الهندسة الخوارزمي	٢٠١٨
١٢	كتاب شكر عمادة كلية الهندسة الخوارزمي	كلية الهندسة الخوارزمي	٢٠١٨
١٣	كتاب شكر / السيد محافظ بغداد	محافظة بغداد	٢٠١٨

حاصل على جائز عمادة كلية الهندسة الخوارزمي لأفضل مشروع تخرج بحثي للعام الدراسي ٢٠١٧-٢٠١٨
 نموذج السيرة العلمية (2019) صفحة ٥ من ٦

■ ثاني عشر: التدرج الوظيفي.

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	تدريسي	هيئة التعليم التقني/ معهد التكنولوجيا/ بغداد	٢٠٠٦/١/٢٦ الى ٢٠٠٦/٣/٣
٢	تدريسي	جامعة بغداد/ كلية العلوم	٢٠١٦/٤/19 الى ٢٠٠٦/٣/٣
٣	تدريسي	جامعة بغداد/ كلية هندسة الخوارزمي	٢٠١٦/٤/20 ومستمر

ملاحظة: مقيم علمي لمجلات علمية محلية وخارجية

- مجلة كلية الهندسة الخوارزمي/ جامعة بغداد
- مجلة كلية الهندسة/ جامعة بغداد
- المجلة الايرانية للكيمياء والهندسة الكيميائية/ ايران

