

## السيرة الذاتية



الاسم : مهند ضياء هاشم محمود المولوي

تاريخ الميلاد : ١٣ - ١٢ - ١٩٦٢

الحالة الزوجية : متزوج

الديانة : مسلم

التخصص : هندسة كهرباء

الوظيفه : تدريسي

الدرجة العلمية : مدرس

عنوان العمل : جامعه القادسية – كلية الهندسه

البريد الإلكتروني : muhanad.almawlani@qu.edu.iq

### أولاً : المؤهلات العلمية

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٨٥	الهندسة	سراييفو – جمهورية يوغسلافيا	بكالوريوس
١٩٨٧	الهندسة	بلغراد – جمهورية يوغسلافيا	الماجستير
٢٠١٨	الهندسة الالكترونيه	نيش – جمهورية صربيا	الدكتوراه
			أخرى

## ثانياً : الالقب العلمية

ت	اللقب العلمي	تاريخ الحصول على اللقب
١	مدرس مساعد	٢٠٠٧
٢	مدرس	٢٠١٧

## ثالثاً" : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها

ت	القسم	المادة	السنة
١	الميكانيك	مبادئ الهندسة الكهربائية	٢٠٠٧
٢	المدني	الرياضيات	٢٠١٩-٢٠٠٩

## رابعاً" : ( الاطاريح ، الرسائل ) التي أشرف عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
١			
٢			

## خامساً" : المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها

ت	العنوان	السنة	مكان الانعقاد	نوع المشاركة
١	SAUM	٢٠١٤	نيش- صربيا	بحث
٢	Ee-2015	٢٠١٥	نوفي ساد- صربيا	بحث
٣	DEMI- 2015	2015	بانيا لوكا- البوسنة	بحث
٤	ECSET 2019	٢٠١٩	معهد التكنولوجيا- بغداد	بحث
٥				

سادسا" : الأنشطة العلمية الأخرى

خارج الكلية	داخل الكلية

سابعا" : كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	ت
			١
			٢
			٣
			٤
			٥
			٦
			٧

ثامنا" : البحوث العلمية

سنة النشر	أسم البحث	ت
٢٠١٥	Modeling of Dynamic Systems Using Orthogonal Endocrine Adaptive Neuro-Fuzzy Inference Systems	١
٢٠١٥	THE SIMULATION OF QUASI-SLIDING MODE BASED GENERALIZED MINIMUM VARIANCE CONTROL OF DC-DC BOOST CONVERTER	٢
٢٠١٧	An Approach to Microcontroller-Based Realization of Boost Converter with Quasi-Sliding Mode Control	٣
٢٠١٨	The Usage of Disturbance Estimator in the Buck DC-DC Converter	٤

2018	Improving the Accuracy of DC-DC Converter using Disturbance Estimator	٥
2019	Performance Comparison Between Different Control Algorithms in Regulating DC- Voltage	6

تاسعا":الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
		١
		٢
		٣
		٤
		٥

عاشرا": اللغات .

- ✓ عربي
- ✓ انكليزي