

صورة

السيرة الذاتية

الاسم : الدكتور حمودي خلف احمد

الكلية / المعهد : كلية الهندسة التقنية \ الجامعة التقنية الجنوبية

البريد الالكتروني : hamodi.almiah@orange.fr

التخصص العام : هندسة كهربائية

التخصص الدقيق : مكائن كهربائية وسيطرة

اللقب العلمي :

المنصب (إن وجد) :-

اولاً" : المؤهلات العلمية .

الشهادة	تاريخ الحصول عليها
بكالوريوس	1977
الماجستير	1983\1984
الدكتوراه	1995
أخرى في الرياضيات	2007

ثانياً" : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	المعهد التقني/ البصرة	التقنية الجنوبية	1978-1988
2	المعهد التقني/ البصرة	خدمة فعلية	1988-2003
3	الكلية التقنية الهندسية/البصرة	التقنية الجنوبية	2014- ولازلت مستمر بالخدمة

ثالثاً" : المنصب الوظيفي .

ت	المنصب	جهة العمل	الفترة من – الى
1	رئيس قسم الكهرباء	المعهد التقني/البصرة	1979 - 1981
2			

رابعاً " : المقررات الدراسية التي قام بتدريسها .

ت	القسم	المادة	السنة
1	الكهرباء	مكائن كهربائية- شبكات ومحطات كهرباء-دوائر كهربائية-تاسيسات...	من 1978
2	هندسة القدرة الكهربائية	مكائن متناوبة	من 2014
3	هندسة التبريد والتكيف	تكنولوجيا الكهرباء	2014

خامساً" : (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها .

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
1			
2			
3			
4			
5			
6			

سادساً" : الأنشطة العلمية (المؤتمرات ، الندوات ، ورش العمل) التي شارك

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة (بحث / بوستر)
1	Parameters identification of I.Motors		Manchester/UK	بحث
2	Modeling &identification of		TOURS/France	بحث

			double cage I.Motors	
بحث	La Rochelle/ France		Saturated 3- phase asynchronous machine modeling	3
اطروحة	Poitiers/ France		Transformation (Mathematique)	4

سابعا" : البحوث المنشورة في مجال التخصص .

السنة	محل النشر	اسم البحث	ت
1997	Journal ELECTRIC MACHINE and POWER SYSTEMS, paper N°5526,1997, University of Kentucky Lexington, Kentucky 40506.	«Modelling and Identification of Parameters of saturated induction machine Operating under Motor and Generator conditions. »	1
1995	EPE'95, Proceeding of the European power Electronic conference, Seville (Spain), pp3.656-3.661.	« Modelling and Recursive identification of parameters of saturated induction Machines. »	2
1993	(AGI'93) La Rochelle (France) pp78-79.	« Modélisation et identification des paramètres d'une machine asynchrone triphasée .» Colloque Automatique et Génie Informatique	3
1992	Proceeding of the International Conference on Electrique Machine, ICEM 92, Manchester (UK) pp 592-	« Modelling and non -Linear identification of static parameters of a double cage induction machine. »	4

	596.		
1991	Tours University, FRANCE .	A paper concern the methods of parameters identification of Induction machine. On 21 March 1991 : 3rd international congres of Engineering Industry	5

ثامنا" : عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

النشاطات	من - الى	درجة العضوية	الجهة	ت
				1
				2
				3

تاسعا" : كتب الشكر ، الجوائز وشهادات التقدير .

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر او الجائزة أو شهادة التقدير	ت
	المعهد التقني- بصرة	عدة كتب شكر وتقدير	1
			2
			3
			4
			5

عاشرا" : الكتب المؤلفة أو المترجمة .

سنة النشر	اسم الكتاب	ت
		1
		2
		3
		5

		6
--	--	---

إحدى عشر : اللغات .

1 . اللغة الفرنسية

2 . اللغة الانكليزية

3 . اللغة العربية

photo

C.V

Name:- Hammodi K. Ahmed

College/Institute: Technical Engineering college -Basrah

Email: hamodi.almiah@orange.fr

Specialization: Control and Electrical machines

Scientific Degree:

Position:

- First Education

Certification	University	College	Data
B.Sc.	Technology Baghdad- Iraq	Engineering College	1977
M.Sc.	Basrah- Iraq	Engineering College	1983/1984

Ph.D.	Poitiers- France	Higher school of Engineering	1995
Other In Mathematic	Poitiers- France	Academy of Poitiers	2007

- Second, Academic/Teaching Experience:

- Third, Administrative Position:

No.	Position	Workplace	From-To
1	head of Elec. Dep.	Technical institute-Basrah	1979-1981
2			
3			

- Fourth, Courses Taught:

No.	Department	Subject	Year
1	Electrical	Elec. Machines, electric circuit,	1978 79,80
2		Electrical instulation, measurement...	1988
3		A.C machines, elec. technology....	2014, 2015,2016

- Fifth, M.Sc. and Ph.D. supervision:

No.	Thesis Title	Department	Year
1			
2			
3			

- Sixth, Scientific Activities (Conferences, Seminars Workshops):

No.	Activity	Year	Place	Type of Participation

1	Conf.	92	manchester	research
2				
3				
4				
5				

- Seventh, Publications:

No.	Publication	Publisher	Year
1	«Modelling and Identification of Parameters of saturated induction machine Operating under Motor and Generator conditions. »	Journal ELECTRIC MACHINE and POWER SYSTEMS, paper N°5526,1997, University of Kentucky Lexington, Kentucky 40506.	1997
2	« Modelling and Recursive identification of parameters of saturated induction Machines. »	EPE'95, Proceeding of the European power Electronic conference, Seville (Spain), pp3.656-3.661.	1995
3	« Modélisation et identification des paramètres d'une machine asynchrone triphasée .»	Colloque Automatique et Génie Informatique (AGI'93) La Rochelle (France) pp78-79.	1993

4	« Modelling and non -Linear identification of static parameters of a double cage induction machine. »	Proceeding of the International Conference on Electrique Machine, ICEM 92, Manchester (UK) pp 592-596.	1992
5	A paper concern the methods of parameters identification of Induction machine.	On 21 March 1991 : 3rd international congres of Engineering Industry at Tours University, FRANCE .	1991

- Eighth, Membership of Scientific Communities:

No.	Organization	Degree of membership	From-To	Activities
1				
2				
3				
4				
5				

- Ninth, Awards and Appreciation Letters:

No.		Donor	Year

1	Many appreciations letters	IUT-Barsrah	
2			
3			
4			
5			
6			

- Tenth, languages:

Arabic

French

English