



وزارة التعليم العالي  
المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بكفر الشيخ

السيرة الذاتية  
للسيدة الاستاذة الدكتور/ هنادي عبد الرحمن محمود الدهيمي

1- Personal Data		1- بيانات شخصية	
Name :	Hanady A.ElRahman El-Dehemy	هنادي عبد الرحمن محمود الدهيمي	الاسم :
Title :	Lecturer	مدرس	الوظيفة الحالية :
Date of Birth :	21/7/1981	1981/7/21	تاريخ الميلاد :
Place of Birth :	Meniat ElSeerg – Shobra - Cairo	منية السيرج – شبرا – القاهرة	جهة الميلاد:
Marital status :	Single	أعزب	الحالة الاجتماعية :
Degree:	Civil Engineering Bachelor –May 2004	بكالوريوس هندسة مدنية 2004- مايو	المؤهل الدراسي وسنة الحصول عليه والتخصص:
Mailing Address :	1 st-A.Elrahman El-Dehemy – Sabri Abu Alaam – Shibeen Elkom- Monufia	1ش عبد الرحمن الدهيمي من صبري ابوعلم –شبين الكوم - المنوفية	عنوان المراسلة :
Home Address :	1 st-A.Elrahman El-Dehemy – Sabri Abu Alaam – Shibeen Elkom- Monufia	1ش عبد الرحمن الدهيمي من صبري ابوعلم –شبين الكوم - المنوفية	عنوان السكن :
E-mail address :	hanadyeldehemy@yahoo.com	hanadyeldehemy@yahoo.com	البريد الالكتروني:
Tel. # :	Not Found	لا يوجد	تليفون :
Mobile :			محمول :
Nationality :	Egyptian	مصرية	الجنسية :
		2- المؤهلات العلمية :	
		1- الدرجة الجامعية الاولى : البكالوريوس	
Degree :	Bachelor	البكالوريوس	اسم الدرجة :
Faculty :	Shibeen Elkom- Monufia	كلية الهندسة بشبين الكوم-المنوفية	الكلية المانحة :
Major Field :	Civil Engineering	هندسة مدنية	مجال التخصص :

**السيرة الذاتية**  
**للسيدة الاستاذة الدكتور/ه/ هنادي عبد الرحمن محمود الدهيمي**

<b>Minor Field :</b>	Shibeen Elkom	هندسة شيبين الكوم	كلية التخصص الدقيق :
<b>Date and Grade :</b>	May – V.Good	مايو - جيد جدا	التاريخ والتقدير :
<b>B- Second University Degree : M. Sc.</b>			
<b>Degree :</b>	M. Sc.	الماجستير	اسم الدرجة:
<b>Faculty :</b>	Shibeen Elkom- Monufia	كلية الهندسة بشيبين الكوم-المنوفية	الكلية المانحة :
<b>Major Field :</b>	Civil Engineering	هندسة مدنية	مجال التخصص :
<b>Minor Field :</b>	Structural Engineering	الهندسة الإنشائية (إنشاءات).	التخصص الدقيق :
<b>Date:</b>	20/5/2009	20 / 5 / 2009 م	التاريخ :
<b>C- Third University Degree : Ph. D.</b>			
<b>Degree :</b>	Ph. D.	الدكتوراه	اسم الدرجة :
<b>Faculty:</b>	Shibeen Elkom- Monufia	كلية الهندسة بشيبين الكوم-المنوفية	الكلية المانحة :
<b>Major Field :</b>	Civil Engineering	هندسة مدنية	مجال التخصص :
<b>Minor Field :</b>	Structural Engineering	الهندسة الإنشائية (إنشاءات).	التخصص الدقيق :
<b>Date :</b>	20/4/2014	2014/4/20	التاريخ :

<b>3- Employment History</b>		<b>3- التاريخ الوظيفي</b>	
<b>Job Name :</b>	<b>From من</b>	<b>To إلى</b>	<b>مسمى الوظيفة :</b>
<b>Demonstrator :</b>			معيد :
<b>Assistant Lecturer :</b>			مدرس مساعد :
<b>Lecturer :</b>	2016	2015	مدرس :
<b>Associate Professor :</b>			أستاذ مساعد :
<b>Professor :</b>			أستاذ :
<b>Professor :</b>			أستاذ :

<b>4- Scientific Missions and Skills</b>	<b>4- المهمات العلمية والمهارات</b>
--	-------------------------------------

<b>5- Membership in Professional Organizations and Scientific Society</b>	<b>5- عضوية الهيئات والجمعيات العلمية</b>
---	---

السيرة الذاتية  
للسيدة الاستاذة الدكتور/ه/ هنادي عبد الرحمن محمود الدهيمي

6- Conferences and Scientific Forums	6- المؤتمرات والندوات العلمية:
7- Training and Workshops	7- الدورات والتدريب وورش العمل: لا يوجد
8- National Projects for Developments	8- مشروعات التطوير القومية: لا يوجد
10-Training and Development Experiences:	9- الخبرات العملية والمحلية فى مجال التدريب والتنمية :
11- Lecturing Experience	10- التدريس الجامعي
(a) Undergraduate Courses	(أ) : مرحلة البكالوريوس
•	•
(b) Postgraduate Courses	(ب) مرحلة الدراسات العليا
•	•
12- Thesis Supervision	11- الإشراف على الرسائل العلمية : لا يوجد

#### 14- LIST OF PUBLICATIONS

#### 12- الأبحاث المنشورة

- 1- El-Shami, M.M., Kandil, K.S., and El-Dehemy, H. (2007). "The effect of shape geometry on nonlinear analysis of laminated glass plies." Proc., Sixth Alexandria International Conference on Structural and Geotechnical Engineering, ST10 (2), Egypt, ST 47-59.
- 2- K. S. Kandil, E. A. Ellobody and H. Eldehemy, "Experimental Investigation of Progressive Collapse of a Steel Frame," 2013.
- 3- K. S. Kandil, E. A. Ellobody and H. Eldehemy, "Progressive Collapse of a Steel Frame," 2013.