



وزارة التعليم العالي
المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بكفر الشيخ

السيرة الذاتية

للمهندسة / شيماء أحمد محمد محمد حسن النجار

1- Personal Data		1- بيانات شخصية	
Name :	Shimaa Ahmed Mohammed Mohammed Hassan Elnaggar	شيماء أحمد محمد محمد حسن النجار	الاسم :
Title :	Demonstrator	معيدة	الوظيفة الحالية :
Place of Birth :	Kotour- Algharbya	مركز قطور - الغربية	جهة الميلاد:
Marital status :	Single	عزباء	الحالة الاجتماعية :
Degree:	Bachelor's degrees in Electronics and communication Engineering Electrical Power _ Computer Engineering and Control Division _ May 2016	بكالوريوس في هندسة الإلكترونيات و الاتصالات الكهربائية - شعبة هندسة الحاسبات و التحكم - دور مايو 2016	المؤهل الدراسي وسنة الحصول عليه والتخصص:
Mailing Address :	Algharbya	الغربية	عنوان المراسلة :
E-mail address :	Shimaaelnaggar81@gmail.com Shimaaelnaggar26@icloud.com	Shimaaelnaggar81@gmail.com Shimaaelnaggar26@icloud.com	البريد الإلكتروني:
Nationality :	Egyptian	مصرية	الجنسية :
		2- المؤهلات العلمية :	
		1- الدرجة الجامعية الأولى : البكالوريوس	
Degree :	Bachelor's degree	بكالوريوس	اسم الدرجة :
Faculty :	The Higher Institute of Engineering and Technology at Kafr Elsheikh	المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بكفر الشيخ	الكلية المانحة :

Major Field :	Bachelor's degrees in Electronics and communication Engineering Electrical Power _ Computer Engineering and Control Division	بكالوريوس في هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية – شعبة هندسة الحاسبات و التحكم	مجال التخصص :
Minor Field :	Electronics and Electrical Communications	هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية	كلية التخصص الدقيق :
Date and Grade :	May 2016 – Excellent Grade with Honors (88.38%)	مايو 2016 بتقدير عام ممتاز مع مرتبة الشرف (% 88.38)	التاريخ والتقدير :

3- Employment History		3- التاريخ الوظيفي	
Job Name :	From من	To إلى	مسمى الوظيفة :
Demonstrator :	2016	Up to now	معيد :

3- Training and Workshops	4- الدورات والتدريب وورش العمل
<u>Courses:</u> <ul style="list-style-type: none"> • MATLAB • Arduino • C++ • C# • Microcontroller • Analog & Digital Electronics • PCB <u>programming languages:</u> <ul style="list-style-type: none"> • C/C++/C# (good) • Python (good) <u>Computer Skills:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Windows • MS Word, Excel and PowerPoint. 	<u>Courses:</u> <ul style="list-style-type: none"> • MATLAB • Arduino • C++ • C# • Microcontroller • Analog & Digital Electronics • PCB <u>programming languages:</u> <ul style="list-style-type: none"> • C/C++/C# (good) • Python (good) <u>Computer Skills:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Windows • MS Word, Excel and PowerPoint.

<ul style="list-style-type: none"> • Linux Ubuntu basics. <p><u>SUMMER TRAINING:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Drinking Water and Sanitation Company At Gharbiya (26/9/2013) • Drinking Water and Sanitation Company At Gharbiya (27/8/2015) • Field Training at EGYCET Engineering Training, Alexandria Branch. 	<ul style="list-style-type: none"> • Linux Ubuntu basics. <p><u>التدريبات الصيفيه :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • شركة مياه الشرب و الصرف الصحي بالغربية (2013/9/26) • شركة مياه الشرب و الصرف الصحي بالغربية (2015/08/27) • التدريب الميدانى بشركة ايجي ست للتدريب الهندسي فرع الاسكندريه (2013/7/27) & (2013/2/12)
<p>❖ Graduation project:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Control of Robot Manipulator Arm Using Speech Recognition 	<p><u>مشروع التخرج</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • التحكم في ذراع الروبوت عن طريق التعرف علي الكلام