



وزارة التعليم العالي
المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بكفر الشيخ

السيرة الذاتية

للمهندسة / ايثار محمود محمد مليحه

1- Personal Data		1- بيانات شخصية	
Name :	Ethar Mahmoud Mohamed Meliha	ايثار محمود محمد مليحه	الاسم :
Title :	Demonstrator	معيدة	الوظيفة الحالية :
Date of Birth :	24-7-1994	1994 -7 -24	تاريخ الميلاد :
Place of Birth :	Fowa - Kafr El-Sheikh	فوه - كفر الشيخ	جهة الميلاد:
Marital status :	Single	عزباء	الحالة الاجتماعية :
Degree:	Bachelor's degrees in Electronics and Electrical Communications Engineering – Electronics and Electrical Communications Engineering Division , May 2017	بكالوريوس في هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية – شعبة هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية دور مايو 2017	المؤهل الدراسي وسنة الحصول عليه والتخصص:
Mailing Address :	El-Fath street - Fowa - Kafr El-Sheikh	شارع الفتح – امام مدرسة الفتح – فوه كفر الشيخ	عنوان المراسلة :
Home Address :	El-Fath street - Fowa - Kafr El-Sheikh	شارع الفتح – امام مدرسة الفتح – فوه كفر الشيخ	عنوان السكن :
E-mail address :	EtharMeliha@gmail.com EtharMeliha@yahoo.com Ethar132904@f-eng.tanta.edu.eg	EtharMeliha@gmail.com EtharMeliha@yahoo.com Ethar132904@f-eng.tanta.edu.eg	البريد الالكتروني:
Tel. # :	0472974384	0472974384	تليفون :
Mobile :	01150743517	01150743517	محمول :
Nationality :	Egyptian	مصرية	الجنسية :
		2- المؤهلات العلمية :	
		1- الدرجة الجامعية الاولى : البكالوريوس	
Degree :	Bachelor's degree	بكالوريوس	اسم الدرجة :

Faculty :	Higher Institute for Engineering and Technology - Kafr ELsheikh	المعهد العالى للهندسة والتكنولوجيا بكفر الشيخ	الكلية المانحة :
Major Field :	Bachelor's degrees in Electronics and Electrical Communications Engineering – Electronics and Electrical Communications Engineering Division	بكالوريوس فى هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية – شعبة هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية	مجال التخصص :
Minor Field :	Electronics and Electrical Communications	هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية	كلية التخصص الدقيق :
Date and Grade :	May 2017 – Excellent Grade with Honors (92.34 %)	مايو 2017 بتقدير عام ممتاز مع مرتبة الشرف (92.34 %)	التاريخ والتقدير :

3- Employment History		3- التاريخ الوظيفى	
Job Name :	From من	To إلى	مسمى الوظيفة :
Demonstrator :	2018	Up to now	معيد :

3- Training and Workshops	4- الدورات والتدريب وورش العمل
<u>Courses:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Network Course (CCNA) • MCSA Server 2012 • Microcontroller • Arduino • PCB • CST Microwave Studio • Training Course on Maintenance of Laptops <u>programming languages:</u> <ul style="list-style-type: none"> • C/C++ (good) • Python (good) 	<u>Courses:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Network Course (CCNA) • MCSA Server 2012 • Microcontroller • Arduino • PCB • CST Microwave Studio • Training Course on Maintenance of Laptops <u>programming languages:</u> <ul style="list-style-type: none"> • C/C++ (good) • Python (good)

<p><u>Computer Skills:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows • Linux Ubuntu basics. • MS Word, Excel and PowerPoint. <p><u>SUMMER TRAINING:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Training in the Egyptian Electricity Transmission Company at Alexandria and West Delta Region (Smoha – Karmouz) • Field Training at GILECOM Engineering Training, Alexandria Branch. 	<p><u>Computer Skills:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows • Linux Ubuntu basics. • MS Word, Excel and PowerPoint. <p><u>التدريبات الصيفيه :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • التدريب بمحطه كهرباء سموحه بالشركه المصريه لنقل الكهرباء بالاسكندريه. • التدريب بمحطة كهرباء كرموز بالشركه المصريه لنقل الكهرباء بالاسكندريه. • التدريب الميدانى بشركة جيليكوم للتدريب الهندسي فرع الاسكندريه.
<ul style="list-style-type: none"> • Graduation project obtained the support of scientific research academy for graduation projects. • Development of the graduation project through the electronic incubators program of the Electronics Research Institute (TARIEIC), the program is supported by the scientific research academy. • Participating in the program of television competitions (Cairo innovates). • Participation in Egyptian Engineering Day. • Participating in the Egyptian Engineering Day in Port Said. • Graduation project is the winner project of Port Said Engineering day. • Participate in the Cairo International Exhibition for Innovation . 	<ul style="list-style-type: none"> • حصول مشروع التخرج على دعم اكاديمية البحث العلمى لمشاريع التخرج. • الحصول على دعم لتطوير مشروع التخرج من خلال برنامج الحاضنات الالكترونيه التابع لمعهد بحوث الالكترونيات , البرنامج مدعوم من خلال اكاديمية البحث العلمى. • المشاركه ببرنامج المسابقات التليفزيونى القايره تبتكر. • المشاركه بيوم الهندسه المصري . • المشاركه بيوم الهندسه المصري ببور سعيد . • الحصول على المركز الاول بيوم الهندسه المصري ببور سعيد. • المشاركه بمعرض القايره الدولى للابتكار.