



٩٦٠  
٤٤١٦١٤٧

السيد الأستاذ الدكتور/ عميد كلية الهندسة بشبرا

تحية طيبة وبعد ...

- سبق أن ورد خطاب السيد أ.د/ عميد كلية الهندسة بشبرا و المتضمن ما تم فى الاجتماع الافتراضى بين أ.د/ نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم و الطلاب وأ.د/ عميد كلية الهندسة بشبرا مع قيادات جامعة سان بيتسبرج الروسية يوم الثلاثاء الموافق ١٦ مايو ٢٠٢٢ الساعة الثانية عشر ظهرا وبعد الاستماع الى مجالات التعاون المختلفة المتاحة من قبل الجامعة الروسية فقد تم الاتفاق المبدئى على التعاون المشترك بين الجامعة الروسية و كلية الهندسة بشبرا -جامعة بنها والسماح للطلاب المتفوقين ببرنامجى الهندسة الكهربائية والتحكم وبرنامج هندسة الاتصالات والحاسبات بالكلية على الالتحاق بالمدارس الصيفية المذكورة أدناه بالجامعة الروسية سواء عن طريق السفر لروسيا أو تلقي المحاضرات بنظام التعليم الالكترونى Online وفقا للشروط التى تضعها إدارة الكلية و بناء على المعدل التراكمى للطلاب و من خلال مجموعة من الاختبارات و المقابلات الشخصية التى تتم لإختيار العدد المطلوب على أن يتم معادلة التدريب بعد اجتيازه وأداء امتحان شفوى بالكلية لمناقشة الطلاب بالتدريب الميدانى والذي يعد من متطلبات التخرج بالبرنامجين .

- و توصى الكلية بأن تتحمل جامعة بنها ٥٠% من تكلفة التدريب بحد أقصى ٢٥٠ يورو لكل طالب.

- المدارس الصيفية المتاحة لطلاب البرنامجين :

Communication and Computer Engineering program ( Credit Hour system)

Faculty of Computer Science and Technology

Industrial Software Engineering for Robotics and Internet of things

Computer vision: hard,soft and real applications

Electrical Engineering and Control program (Credit Hour system )

Faculty of Electrical Engineering and Automatics

Energy Saving Electrotechnologies

Mechatronics and Robotics

Renewable Energy

- اتشرف بالإحاطة أن مجلس الجامعة المنعقد بجلسته رقم ( ٢١٥ ) بتاريخ ٢٠٢٢/٥/٣١ قد وافق على اعتماد تدريبات المدارس الصيفية المتاحة لطلاب البرنامجين على أن يتم دراسة كل حالة على حدى بالنسبة لتكلفة التدريب و ما تتحمله الجامعة.

برجاء التفضل بالعلم و التنبيه باتخاذ اللازم.

وتفضلوا بقبول وافر التحية و الاحترام

تحريرا فى ٢٠٢٢/٦/٢٦

نائب رئيس الجامعة  
لشئون التعليم والطلاب

أ.د/ تامر سمير محمود

السيد د. د. وكيل الكلية لشؤون الطلاب  
أ.د/ السطحي  
٤٤١٦١٤٧

د. منة الدراج  
باللزام و اعلانه لطلاب

netacad.com/portal/managing/details

Shoubra Engineering collage  
CISCO ACADEMY

Home / I'm Managing / Details

Last login on 11/16/2022 at 11:38 AM

Switch Academy Shoubra Engineering collage

Platform Updates

Academy Actions

Manage Agreements My ASC Relationship  
ASC Contact: Rasha S. Zaki  
rasha\_226@yahoo.com

Offer More Courses

Apply to become an ASC or ITC

Deactivate Academy Academy Recognition

Update Locator Description

Academy Details

Institution ID: 3062486

Institution Legal Name: MoHE 20 - Banha University - Faculty of Engineering

Request legal Institution Name Change

Address:  
108 Shoubra street  
Cairo, Cairo Governorate  
00000 Egypt

Change Address

netacad.com/portal/managing/details

Academy Details

Institution ID: 3062486

Institution Legal Name: MoHE 20 - Banha University - Faculty of Engineering

Request legal Institution Name Change

Institution Local Name \*

Shoubra Engineering collage

Contact Name

Adly Shahat Tag Eldien

Website

http://www.feng.bu.edu.eg

Copies of emails recognizing your Academy's excellence can be sent to members of your institution (ex: Deans, Principles, etc) by providing their name and email address.

Name:

Adly Shahat Tag Eldien

Email Address:

adlymerg@yahoo.com

Address:  
108 Shoubra street  
Cairo, Cairo Governorate  
00000 Egypt

Change Address

Map

Satellite

Education Level: Tertiary: Academic

What is your institution type?

(46) WhatsApp

Global NetAcad Instance | I'm Managing

+

netacad.com/portal/managing/users

I'm Managing

Shoubra Engineering collage

CISCO ACADEMY

Switch Academy Shoubra Engineering collage

Details Courses Users

Platform Updates Add User Export Users as CSV

Users (4)

Search

Show: All Staff

NAME	EMAIL	LAST LOGIN	ROLES
Heba Adly Tag El- Dien	h_adlytag2000@yahoo.com	20 Nov 2015	Instructor, Staff
Hanem Ibrahim Ibrahim Khalil Heg...	han.ibrahim13@gmail.com	29 Oct 2022	Instructor, Student
Adly Shahat Tag Eldien	adlymerg@yahoo.com	16 Nov 2022	Advisor, Contact, Instructor, Staff
Ahmad Hammad	hammad.sfe@hotmail.com	06 Jan 2021	Instructor

Share Idea

(46) WhatsApp

Global NetAcad Instance | I'm Teaching

+

netacad.com/portal/teaching

CISCO Networking Academy

My NetAcad Resources Courses Careers More

Adly Sh...

Home / I'm Teaching

Last login on 11/16/2022 at 11:38 AM

• Password Recovery Number is not set (highly recommended). Set up SMS account recovery now. Changes will be reflected upon next login.

I'm Teaching

Courses I'm Teaching (Favorite courses are listed first)

Platform Updates Student Lookup Create Course

Search by Course name or ID Academy/Institution Status View

In Progress

In Progress

Ended

Credit 1

Credit Sec 1

CCNAv7: Introduction to Networks

28 Oct 2022 - 28 Jan 2023

Shoubra Engineering collage

Credit 2

Credit Sec 2

CCNAv7: Introduction to Networks

28 Oct 2022 - 28 Jan 2023

Shoubra Engineering collage

2

credit

CCNAv7: Introduction to Networks

09 Apr - 19 Aug 2020

Shoubra Engineering collage

Share Idea



## Renewal of the Memorandum of Understanding for Huawei ICT Academy

<p>In accordance with the agreement signed on The last year between Huawei Technologies (Egypt) Co.,Ltd and your esteemed university,</p> <p>And to complete the plan agreed between Huawei Co. and Your university to develop Egyptian talent in the field of ICT in support of Egypt's vision in the process of digital transformation, in addition to the wonderful efforts made by the your side during the past period, accordingly we do hereby express our willing to extend the main agreement for another year starting from the expiry date of the original agreement, keeping the same terms and conditions ,upon your signature on this letter this shall be considered as acceptance to complete what we started and achieve the desired goals so please review the following because there are some important points :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. The new rules and regulations of the training process in Huawei Academies during 2021, as specific and separate Huawei programs will be announced, and each program will have its own rules.</li> <li>2. Huawei shall specify different incentive ways to the instructors and academies' managers, to ensure the highest quality expected in all training sessions. (annex1)</li> </ol>	<p>وفقاً للاتفاقية التي تم توقيعها العام الماضي بين كلا من شركة هواي للتكنولوجيا (مصر) وجامعتكم الموقرة،</p> <p>واستكمالاً للخطة المتفق عليها بين شركة هواي وجامعتكم لتطوير المواهب المصرية في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ندعينا لرؤيته مصر في عملية التحول الرقمي، وذلك بالإضافة للجهود الرائعة التي بذلت من قبل حضراتكم خلال الفترة الماضية، لذلك فنحن نرغب بموجب هذا الخطاب بتجديد الاتفاقية لمدة عام اعتباراً من تاريخ انتهاء الاتفاقية الأصلية بنفس البنود و الشروط وبناء عليه فإن توقيعكم علي هذا الخطاب يعتبر موافقة من جانبكم علي تجديد هذا التعاون وذلك لاستكمال ما بدأناه ولتحقيق الأهداف المرجوة لذلك يرجى مراجعة ما يلي لبعض النقاط الهامة :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. القواعد والأجراءات الجديدة الخاصة بالعملية التدريبية داخل أكاديميات هواي خلال 2021 حيث سيتم الإعلان عن برامج هواي المحددة والمنفصلة وسيكون لكل برنامج قواعده الخاصة.</li> <li>2. تحديد وسائل تحفيزية مختلفة من قبل شركة هواي لحث المدربين و مديري المراكز التدريبية على إعطاء الإهتمام الأقصى و الجودة المرجوة في كل الدورات التدريبية. (مرفق1).</li> </ol>
--	---

Mr. Vincent Sun

CEO

Huawei Technologies (Egypt) Co., Ltd

Name:

Position:

The Authorized person from the university



## Annex 1 – Best performance academy program

### (2021 Excellent Award Incentives)

Academy goals	Criteria	Points	Minimum Requirements
HCIP certificate	Per instructor	1000/ instructor	Certify <b>2</b> instructor
HCIP certificate	Per student	1000/ Student	Certify <b>10</b> Student
Active student on Huawei talent platform	Per student	500/ Active students	Active <b>60</b> Students on Huawei talent platform
Associate student in university account on Huawei talent platform	Per student	250/ Active students	Associated <b>60</b> Students on Huawei talent platform
Create Classes on Huawei talent Platform	per Academy	200/ Class	Open <b>6</b> Classes on Huawei talent Platform During the Quarter (HCIA or HCIP).
Integrating Huawei syllabus with the university curriculum	Per topic	100/ Topics	
HCIA certificate from Academy	per student	100/ Certified student	Certify <b>40</b> Students
Active instructor ( train 60 students or more / quarter)	per instructor	50/ instructor	Have <b>2</b> Active instructors
Academy open class	per class	10/ Class	Open <b>6</b> Classes During the Quarter (HCIA or HCIP).

➤ **Best performance academy Incentives:**

**Top 3 Public Academies will get:**

First place: 75,000 EGP

Second place: 50,000 EGP

Third place: 25,000 EGP

**Top 3 Private Academies will get:**

First place: 75,000 EGP

Second place: 50,000 EGP

Third place: 25,000 EGP

➤ **General Conditions:**

- **Ranking:** The points obtained by each academy will be collected on 1<sup>st</sup> of December 2021 to announce the ranking of universities according to these points and the award will transfer before the end of December 2021.
- **Payment Criteria:** 40 % for Instructor, 30% for Academy Manager, 30% for Head Academy.

---

بروتوكول تعاون

بين

الأكاديمية المصرية للهندسة والتكنولوجيا  
المتقدمة التابعة لوزارة الإنتاج الحربى

و

هندسة شبرا جامعة بنها



إنه في يوم..... الموافق .....  
تحرر بروتوكول للتعاون بين كلا من:

هندسة شبرا جامعة بنها  
ويمثله في التوقيع على هذا البروتوكول

ويشار إليها "بالطرف الأول"

الأكاديمية المصرية للهندسة والتكنولوجيا المتقدمة  
ويمثله في التوقيع على هذا البروتوكول  
السيد الأستاذ الدكتور/ فوزى إبراهيم عبد الغنى عميد الأكاديمية  
وعنوانه: الكيلو 3 اول طريق القاهرة بليبس الصحراوي.  
ويشار إليه "بالطرف الثانى"

وبعد ان اقر الطرفان بصفتيهما بأهليتهما للتعاقد فقد اتفقا على ما يلي: -

### ( تمهيد )

حيث تم تكليف الأكاديمية المصرية للهندسة والتكنولوجيا المتقدمة بعدد من المسؤوليات المهمة: تطبيق سياسة التعليم العالي فى مدينه القاهرة، ووضع الخطط والمشاريع والبرامج اللازمة لتنفيذ هذه السياسة ووضع الوسائل التي تؤدي إلى تطوير الأكاديمية المصرية للهندسة والتكنولوجيا المتقدمة في ضوء الاحتياجات الحالية والمستقبلية لمصر مع إستعدادها للتعاون مع هندسة شبرا جامعة بنها. وفي إطار اهتمام الدولة بالعلوم الأساسية وبناء قاعده علميه قوية وتنفيذا لاستراتيجية مصر للتنمية المستدامة 2030 والتي من أهدافها تهيئة بيئة مشجعة للعلوم والتكنولوجيا والابتكار وبناء قاعدة علمية قوية وعليه فقد تم الاتفاق وفقا للبروتوكول على التعاون و تبادل الخبرات والاستشارات الفنية والعلمية لدى الطرفين، وتعظيم الاستفادة من المعامل البحثية التابعة للجهتين وإعداد كوادر علمية وإجراء بحوث تطبيقية مشتركة بين الجانبين في مجالات تخصص الجهتين والاستفادة من مخرجاتها بما يخدم المجتمع والبيئة المصرية، بالإضافة إلى المشاركة في مشاريع بحثية. كما يتضمن البروتوكول التعاون في تنظيم الندوات والمؤتمرات العلمية وورش العمل، بالإضافة إلى أنشطة نقل التكنولوجيا بين الطرفين.

لذلك فقد انعقدت إرادتا الجهتين المذكورتين على إبرام هذا البروتوكول واتفقتا على البنود التالية:

### ( المادة الأولى )

يعتبر التمهيد السابق، والملاحق والمكاتبات المتبادلة التي يوافق عليها الطرفين جزء لا يتجزأ من هذا البروتوكول ومتمما لكافة أركانه وبنوده.

### ( المادة الثانية )

#### اتفق الطرفان على تحديد التعاون المشترك كما يلي:

يرغب الطرفان في إقامة علاقات صداقة وتعاون لتعزيز التفاهم المشترك من أجل المشاركة في التعاون الأكاديمي والعلمي والثقافي بموجب الشروط والاحكام المتفق عليها في البرامج والأنشطة التالية:

- تبادل المعرفة العلمية، والأكاديمية والتقنية والمواد الأكاديمية الملائمة وغيرها من المعلومات ذات الاهتمام المشترك.
- الإشراف العلمي المشترك على طلاب الماجستير والدكتوراة .
- تقديم التدريب الداخلي والفرص التدريبية لدى كل طرف للطرف الآخر وذلك لتحقيق تكامل الجهود بين الطرفين، وطبقا للاتفاقات المسبقة لكل حالة على حده.
- السماح للطلاب والباحثين لدى كل طرف باستخدام موارد الطرف الآخر العلمية والتجهيزات المعملية، حسب الاحتياجات وطبقا للاتفاقات المسبقة لكل حالة على حده.
- التبادل الأكاديمي بما في ذلك الزيارات المتبادلة لأعضاء هيئة التدريس لمتابعة الأبحاث ولإلقاء المحاضرات طبقا للاتفاقات المسبقة لكل حالة على حده.
- التنظيم والمشاركة في الأنشطة الأكاديمية والعلمية المشتركة مثل الندوات والمؤتمرات للطرفين.
- إقامة المشاريع البحثية المشتركة في مجالات الالكترونيات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات والطاقة المتجددة وغيرها من المجالات في المجالات المشتركة بين الطرفين.
- تبادل الخبرات الفنية والتقنية والاقتصادية والاستثمارية لتنفيذ المشروعات المشتركة التي يتم الاتفاق عليها بين طرفي البروتوكول
- تسجيل نتائج البحوث والمشروعات سواء في دوريات علمية أو كبراءات اختراع وذلك وفقا لطبيعة نتائج هذه المشروعات ونوعيتها وتطبيقاتها الصناعية

على أن تكون نسب المشاركة بالاتفاق بين الطرفين لكل حالة على حدة وفقاً لما قام كل طرف بتنفيذه.

### ( المادة الثالثة )

#### مدة البروتوكول وإنهاء العمل به:

يسري العمل بهذا البروتوكول لمدة ثلاثة أعوام ميلادية تبدأ من تاريخ التوقيع عليه كتابياً من كلا الطرفين، كما يتم تجديد العمل به بنفس الآلية وباتفاق الطرفين كتابياً. ينتهي العمل بالبروتوكول بانتهاء مدته المنصوص عليها ولا يجوز لأي من الطرفين إنهاء العمل به قبل انتهاء مدته المحددة بالفقرة السابقة، وفي حالة طلب أي من الطرفين عدم التجديد يكون ذلك بإخطار كتابي (خطاب مسجل بعلم الوصول) قبل تاريخ انتهاء العمل بالبروتوكول بثلاثة أشهر على الأقل.

تظل الأنشطة المشتركة التي بدأ تنفيذها حال سريان البروتوكول قائمة وسارية حتى انتهاء التنفيذ وذلك في حالة إنهاء العمل بالبروتوكول قبل انتهاء هذه الأنشطة. يمكن تعديل أحد بنود البروتوكول أو تحرير ملحقات له بموافقة الطرفين بموجب مذكرة خطية موقعة منهما من الطرفين ويتم إرفاق التعديل كملحق بالبروتوكول ويتم توثيق التعديل من الطرفين و يتم اضافته أي مشروعات مقترحه للتعاون المشترك من خلال ملحقات او عقود او اتفاقات تالية لهذا البروتوكول وتعتبر جزءاً لا يتجزأ منه ومتمما لكافة أركانه وبنوده وتعتبر من ركائز وأعمدة هذا العقد متي تم التوافق عليها كتابيا من الطرفين.

### ( المادة الرابعة )

#### إدارة البروتوكول:

يتم تطبيق بنود هذا البروتوكول وكذا أي ملاحق او عقود او اتفاقات تالية من خلال فريقين عمل من الاطراف برئاسة الممثلين القانونيين يتم تحديدهم بموجب قرارات تنظيمية داخلية من قبل الاطراف ويقوم كل طرف بإخطار الاطراف الأخرى بممثليه ويتم تحديث الاخطارات كلما تطلب الامر ذلك وتكتسب توصيات فريقين العمل الصبغة الاستشارية وتصبح سارية المفعول بعد اعتمادها من الممثلين القانونيين للطرفين.

يتم تعيين نقطة اتصال من كل طرف وكذلك منسق عام للتحالف الاستراتيجي بموافقة كلا الطرفين ويختص بالتنسيق بين الطرفين ومتابعة العمل اليومي لتحقيق الأهداف المنصوص عليها في الاتفاقية وإعداد مراجعات الأعمال خطط العمل ويلتزم الطرفين بالإجراءات التعاقدية بعقد منفصل وملاحق تفصيلية.

#### تختص نقاط الاتصال بما يلي:

وضع الاستراتيجية وتفعيل أوجه التعاون وآلية التنفيذ.  
تشكيل مجموعات العمل لكل مشروع، بناء على اقتراح وموافقة كل من الطرفين.

الإشراف واتخاذ القرارات اللازمة لتنفيذ كافة بنود البروتوكول وأوجه التعاون. متابعة تنفيذ البروتوكول ومراجعة ما يتم من أعمال ومدى مطابقتها وتحقيقها لأهداف البروتوكول. متابعة التقارير الدورية عن سير الأعمال.

### **( المادة الخامسة )**

#### **الملكية الفكرية:**

يلتزم الطرفان بمراعاة حقوق الملكية الفكرية والأدبية الخاصة أو المملوكة للطرف الآخر وعدم التعدي عليها وفي حالة المشاركة في الملكية الفكرية للمنتجات أو براءات الاختراع يتم الاتفاق في ملحق منفصل على نسب المشاركة لكل طرف وتظل العلامات التجارية والاختراعات وحقوق الطبع والتصاميم المسجلة وحقوق الملكية الفكرية الأخرى ملكاً للطرف الذي أنشأها ولا يتضمن هذا البروتوكول منح أي طرف أية حقوق أو تراخيص خاصة بالملكية الفكرية. تقديم المساعدات من قبل مكاتب دعم الابتكار ونقل وتسويق التكنولوجيا في حماية الملكية الفكرية ونشر المنح المتاحة وتسويق المنتجات في إطار مشاريع مشتركة. الحفاظ على سرية ماورد بهذا البروتوكول، وعدم افشائه للغير، إلا بموافقة كتابية من الطرف الآخر.

### **( المادة السادسة )**

#### **تسوية الخلافات**

بصرف النظر عن التزامات السرية والخصوصية وحقوق الملكية الفكرية المبينة في المادة الخامسة ، لا تكون هذه المذكرة ملزمة قانوناً ولا تنشأ أي حقوق أو التزامات قانونية.

يخضع هذا العقد ويفسر طبقاً لأحكام القانون المصري وتختص المحاكم المصرية دون غيرها بالفصل في أي نزاع ينشأ عن هذا العقد

### **(المادة السابعة)**

يقرر كل من الطرفين بأنه قد أخذ من العنوان الموضح بصدر هذا العقد محلاً مختاراً له وتعتبر الخطابات والمراسلات على هذا العنوان صحيحة ومنتجة لآثارها القانونية ما لم يُخطر الطرف الذي تغير عنوانه الطرف الآخر – بموجب خطاب مسجل بعلم الوصول – بأي تغيير في العنوان خلال خمسة أيام من تاريخ حدوثه

---

### (المادة الثامنة)

#### التزامات الأطراف:

تلتزم أطراف البروتوكول بكل ما ورد من بنود البروتوكول والمكمل له من اتفاقيات مستقبلية وبالقواعد والتعليمات المالية التي سيتفق عليها في أي اتفاق لاحق متمم ومكمل لأحكامه كما يقر طرفي البروتوكول بأن عنوانهم المدون بصدد هذا البروتوكول هو العنوان القانوني لكافة المكاتبات والمراسلات بين أطراف البروتوكول.

### (المادة التاسعة)

#### نسخ البروتوكول:

اثباتا لما تم توقيع هذا البروتوكول من الطرفين كل باسمه وصفته وتم تحرر هذا العقد من أربع نسخ بيد كل طرف نسختين للعمل بمقتضاها.

#### الطرف الثاني

الأكاديمية المصرية للهندسة والتكنولوجيا المتقدمة

#### الطرف الأول

هندسة شبرا جامعة بنها