



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



## استراتيجية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في ضوء خطة التنمية المستدامة مصر 2030



# استراتيجية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي 4.0





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# التعليم العالي والبحث العلمي، وبناء الإنسان المصري

بناء شخصية الانسان

بحث علمي وابتكار

تعليم



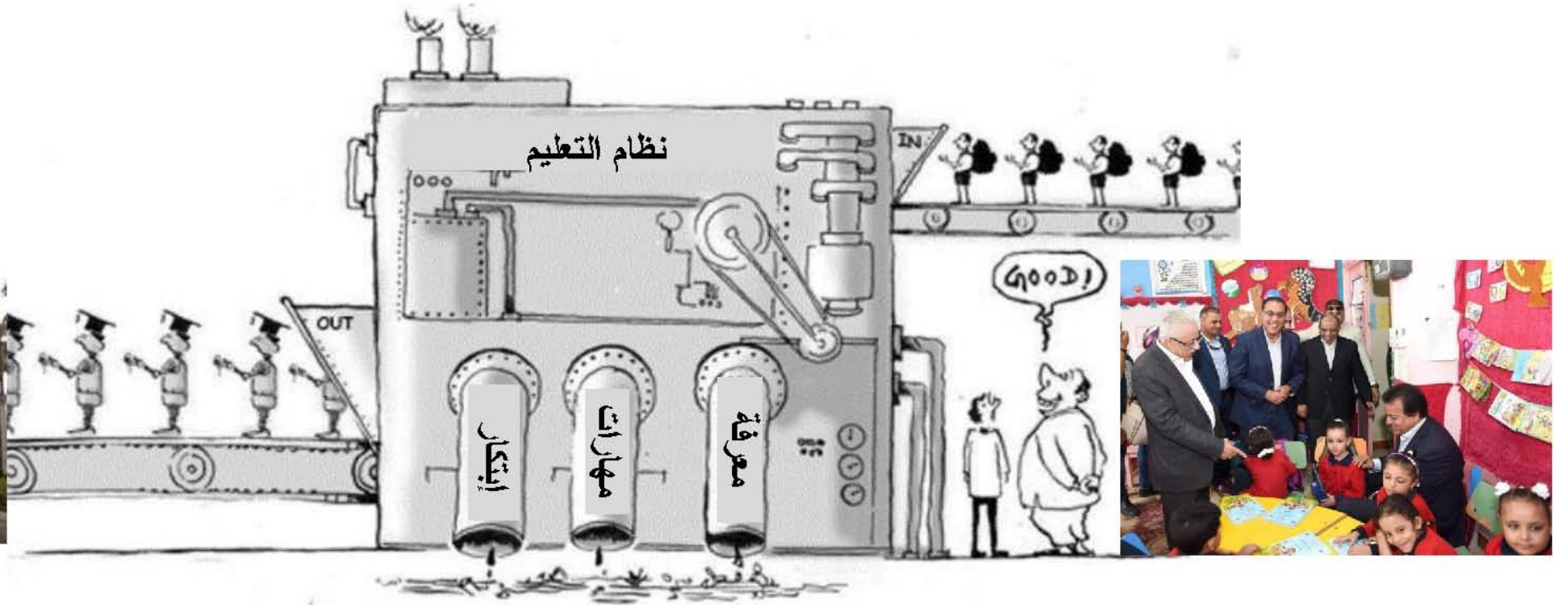
الصحة

خدمة مجتمع





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



رحلة بناء الإنسان

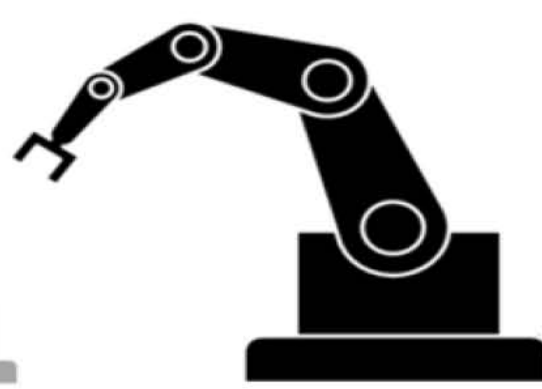


## الثورات الصناعية



الرابعة

دمج أنظمة آلات يتم التحكم بها إلكترونياً



الثالثة

الكمبيوتر والتشغيل الآلي  
عام 1969



الثانية

الإنتاج الكثيف (الضخم)،  
واستخدام الكهرباء عام  
1870.

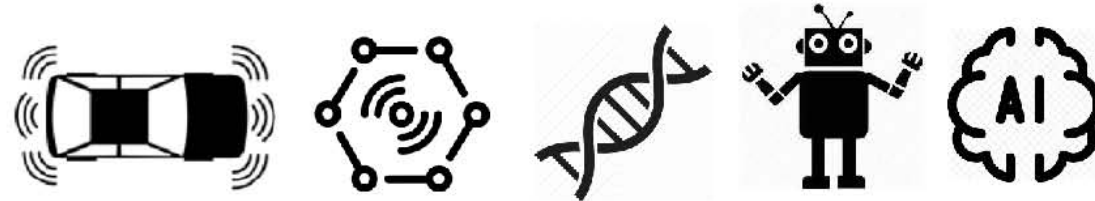


الأولى

إحلال العمل اليدوي  
بالمكينات، واستخدام قوة  
الماء والبخار عام 1784.

## أهم مجالات الثورة الصناعية الرابعة

نحن على حافة ما يسميه المنتدى الاقتصادي العالمي بالثورة الصناعية الرابعة  
ومن أهم مجالاتها:



- الذكاء الاصطناعي
- الطباعة ثلاثية الأبعاد
- التنفيذ في كل مكان وانترنت الاشياء
- الحوسبة الفائقة المتنقلة
- الروبوتات الذكية
- السيارات ذاتية القيادة
- التحرير الجيني





## التداعيات المتوقعة لموجة الثورة الصناعية الرابعة على الصناعة وسوق العمل العالمي



الدول المتقدمة

الدول النامية

2015

2030

تغير في إحتياجات سوق العمل (إختفاء مهن  
وظهور مهن جديدة) + زيادة في تنافسية المنتجات

تأثير  
سلبي على  
سوق  
صناعات  
الدول  
النامية

تغير في إحتياجات سوق العمل  
+ زيادة في تنافسية المنتجات  
مشروط بزيادة القيمة المضافة



## مستقبل الوظائف

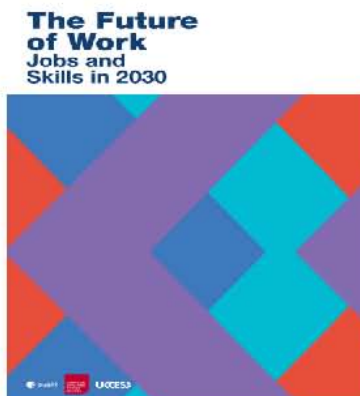
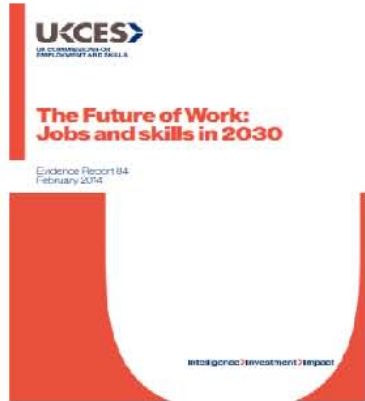
التوظيف، المهارات و استراتيجيات القوى العاملة  
للتورة الصناعية الرابعة

**35%**

من الوظائف سوف تختفي خلال 10 سنوات.

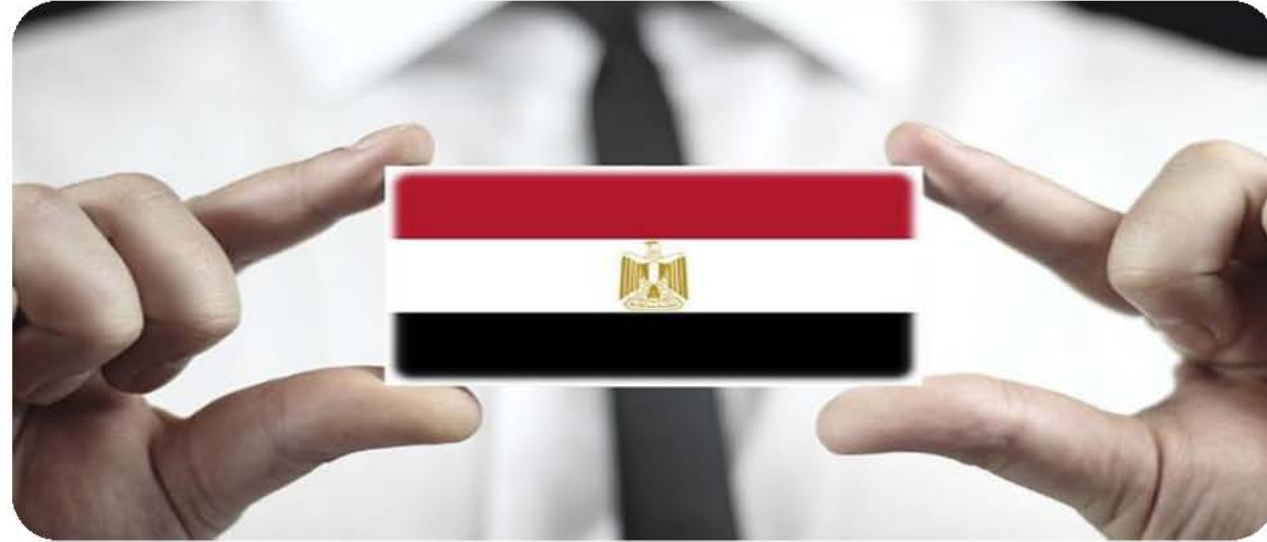
**47%**

من الوظائف سوف تختفي خلال 25 سنة القادمة نتيجة التطور التكنولوجي والاقتصاد التشاركي





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



استراتيجية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي 4.0  
في ضوء خطة التنمية المستدامة مصر 2030

## مشروعات كبرى لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# ٢٤ مشروع

### جامعات تكنولوجياية

- ١٢ - القاهرة الجديدة
- ١٣ - قويسنا
- ١٤ - بني سويف

### أفرع الجامعات الدولية

- ١٨ - الجامعات الكندية
- ١٩ - الجامعات الأوروبية
- ٢٠ - الجامعة الألمانية الدولية
- ٢١ - الجامعات الإنجليزية
- ٢٢ - الجامعات الإيطالية
- ٢٣ - الجامعات الأمريكية
- ٢٤ - الجامعة المجرية

### جامعات حكومية جديدة

- ٨ - مطروح
- ٩ - الأقصر
- ١٠ - البحر الأحمر
- ١١ - الوادي الجديد

### معاهد ومراكز بحثية

- ١٥ - مدينة الفضاء المصرية
- ١٦ - معهد بحوث الإلكترونيات
- ١٧ - المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية.

### جامعات أهلية دولية

- ١ - الجامعة المقامة على جبل الجلالة
- ٢ - الأكاديمية العليا للعلوم
- ٣ - العلمين الجديدة
- ٤ - المنصورة الجديدة
- ٥ - جامعة الملك سلمان
- ٦ - الجامعة اليابانية
- ٧ - مدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# إستراتيجية التعليم العالي



# إستراتيجية التعليم العالي





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

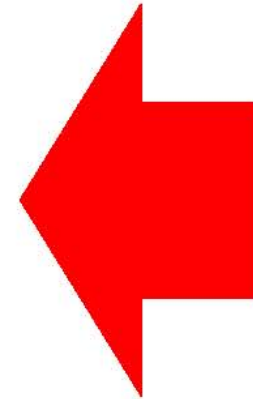
إتاحة التعليم للجميع دون تمييز



إتاحة

في إطار رفع كفاءة العملية التعليمية لأبد من توفير بنية تحتية متميزة

بنية تحتية متميزة



■ جامعات جديدة تحقق:

- عدالة وتكافؤ فرص
- تعزيز التميز والتنافسية في التعليم
- مكانه متميزة على خريطة العالم

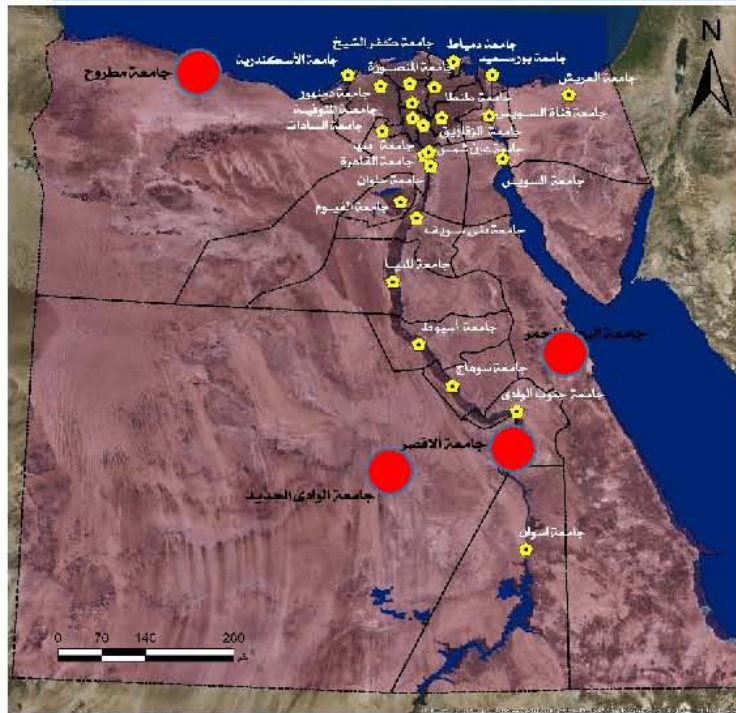
■ مراكز بحثية جديدة



## جامعات حكومية

# تكافؤ فرص في توزيع فرص التعليم العالي الجديدة

الجامعات الحكومية الحالية والجديدة



### Legend

- ☆ الجامعات الحكومية الحالية
  - جامعات حكومية جديدة
  - المحافظات
  - المسطحات المائية
- World imager

## 4 جامعات حكومية

### جديدة

- جامعة مطروح
- جامعة الوادي الجديد
- جامعة الأقصر
- جامعة البحر الأحمر

في مناطق تقل فيها الخدمة



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# الجامعات الأهلية

إتاحة



# 1- الجامعة اليابانية

2018 / 09 / 09

المرحلة الثانية



المرحلة الأولى

الموقع العام

- |   |                    |   |                  |   |                   |
|---|--------------------|---|------------------|---|-------------------|
| 1 | مبنى التميز البحثي | 3 | عدد 4 كلية هندسة | 5 | مبنى خدمة الطلاب  |
| 2 | المبنى الإداري     | 4 | مبنى المكتبة     | 6 | عدد 4 قاعة دراسية |



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## 2- جامعة العلمين الجديدة





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## الموقف التنفيذي لجامعة العلمين حتى الآن





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## 3- جامعة الجلالة – جامعة ذكية

جامعة الجلالة ... جامعة متكاملة للثقافة والفنون والعلوم والتكنولوجيا

كلية العلوم الإدارية

كلية الإعلام

كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية

كلية العلوم

كلية الغذاء والصناعات الغذائية

كلية الهندسة

كلية العمارة

كلية الفنون

أكاديمية العلوم

كلية الطب

كلية طب الفم والأسنان

كلية الصيدلة والصناعات الدوائية

كلية العلاج الطبيعي

كلية العلوم الطبية المساعدة

كلية التمريض



جامعة ذكية ذات ترتيب عالمي متقدم

تعليم وتعلم يوازن بين مهارات ومعارف الخريج

بحث علمي يعمل على أن يكون (صنع في مصر) منافس عالمي

بيت خبرة لخدمة المجتمع وتطوير الأعمال





# جامعة الجلالة – سياسة القبول

- تم تحديد ما يلي:
- الشروط العامة للتقدم
- شروط القبول
- 1. إختبار قبول عام
- 2. إختبار لغة إنجليزية
- 3. إختبار تخصص
- الاوراق المطلوبة للتقدم

**المعلومات القومية إتش، جامعات ومؤسسات تعليمية وعلمية**  
**اللجنة العليا لأمن الذكاء والبرامج التعليمية والاستعداد لمد الدراسة**  
**تقرير المتابعين رقم (2)، جامعة الجلالة...**

– حدد سنويا الحد الأدنى لشهادة إتمام الدراسة قبل الجامعة لضمان اكتمال استشارة الالتحاق الإلكترونية والتقديم الآلي:

- 4. التكوين العام (علمي علوم أو علمي رياضي) أو أي من التكوين الأخرى والتكوين الفردي
- 4. التكوين الأجنبي والمصطلح والدراسات العليا والدراسات المهنية والشهادات المعادلة الأخرى
- 4. التكوين الأجنبي
- 4. شهادة البكالوريوس
- 4. شهادة البكالوريوس
- 4. شهادة البكالوريوس (STEM) التكنولوجية
- 4. البكالوريوس التوسيع

– طلب التقدم للالتحاق بالجامعة مفتوح لكل طالب الشهادة البريطانية (IGCSE)، وشهادة النقل الدولية (CNISE) المقدمين في الصف الثاني عشر قبل ظهور نتائج الشهادة على أن يستكملوا أوراقهم فور صدور النتائج النهائية وفي موعد يتم إعلانه.

– تراقب صورة متونة واضحة من الأوراق الآتية مع استشارة الالتحاق، على أن يتم تقديم الأصول بعد إتمام القول بالجامعة:

- 4. صورة شخصية وبخاتين بوجه
- 4. شهادة الميلاد أو بطاقة الرقم القومي أو جواز السفر (طبقا للمكان)
- 4. شهادة إتمام الدراسة الثانوية أو بيان الدرجات (أو ما يعادلها من الشهادات الأخرى)
- 4. نتيجة امتحان (TOEFL أو IELTS) إن وجد، على حاله، بعد توفير تكافؤ على المتقدم
- 4. إختيار امتحان اللغة الإنجليزية الخاص بالجامعة
- 4. ما يقيد سداد رسوم استشارة الالتحاق، رسوم امتحان القبول على حساب الجامعة الموضح بالموافق الإلكتروني.
- 4. الطلاب الحاصلين على شهادات أجنبية يجب تقديمها ما يليست استبدال التي عشر عاما دراسية.

13 / 130 MASH

**المعلومات القومية إتش، جامعات ومؤسسات تعليمية وعلمية**  
**اللجنة العليا لأمن الذكاء والبرامج التعليمية والاستعداد لمد الدراسة**  
**تقرير المتابعين رقم (2)، جامعة الجلالة...**

**سياسة القبول بالجامعة**

– **شروط قبول المتقدم**

– يتم الإعلان عن جميع البرامج التي يتم بدء الدراسة بها، كما يتم الإعلان عن إجراءات التقدم والخطوات والواجبات المتوقعة على موقع الجامعة، وتُراسخ الجامعة تكافؤ القبول أمام جميع المتقدمين الذين يحققون الشروط المطلوبة للتقدم.

– يتم تحديد حد أقصى لسن المتقدم.

– يجب تقديم شهادة إتمام الدراسة قبل الجامعة (القوية اللغة)، وفي حالة تقديم شهادة أجنبية يجب أن تكون سارية ومترجم بها في الدولة المصدرة للشهادة، وتنتج للتقدم الالتحاق بحاصلات الدولة المصدرة.

– تتضمن الشروط المعلقة الحد الأدنى لمتوسط القبول لكل برنامج مرتبطاً بنوع الشهادة.

– يتم التقدم عبر موقع الجامعة على الإنترنت، مع تقديم صورة متونة من جميع المستندات المطلوبة.

– يتم التواصل مع المتقدم في جميع الخطوات عن طريق البريد الإلكتروني.

– **شروط القبول**

– تقدم الجامعة لاختبار قبول لمن استوفى شروط التقدم الأساسية واستكمل جميع المستندات المطلوبة لتكون اختبار القبول من ثلاثة أجزاء:

1. اختبار علم – 2. اختبار اللغة الإنجليزية – 3. اختبار تخصصي تبعاً للبرنامج المتقدم إليه.

– **الاختبار العام** يهدف إلى قياس القدرات والمهارات الشخصية للمتقدم.

– **الاختبار اللغوي الإنجليزي** يهدف إلى قياس مدى إتقان الطالب للغة الإنجليزية (القرابة ومطابقتها وتحدث)، ويعتمد توفير شهادة من أحد الامتحانات الدولية (IELTS, TOEFL) بعد أدنى سنة تحددها لطلاب برنامج.

– **الإختبار التخصصي** مرتبط بالبرنامج المتقدم الطالب للتسجيل فيه.

– يتم انقسام مجموع اختبارات الثلاثة اختبارات بحيث يعطى الجزء الأول والنسبة 25% من المجموع الإجمالي، بينما يعطى الجزء الثالث 65%

– يتم تزويد المتقدمين طبقاً للمجموع الإجمالي في اختبار القبول، وتعد مقابلة شخصية مع الطلاب الناجح لتلك من توافر قدراته ورعايته مع التخصص الذي يقدم عليه.

– يطلب تقديم أصول المستندات بعد إختبار الطالب بقوله العبداني في البرنامج وقبل إعلان قبول الطالب بشكل نهائي.

– يتم إعلان قائمة لنتائج الامتحان في اختبار القبول في حالة استكمال الحد المطلوب قوله في البرنامج.

– **الأوراق المطلوبة لتقديم**

– شهادة الثانوية العامة سارية المفعول طبقاً للقوانين المعمول بها في جمهورية مصر العربية أو ما يعادلها بشرط استيفاء كل شروط التقدم وعلى المتقدمين التكرم بتقديم ما يوضح موقفهم من اللجنة العسكرية.

12 / 130 MASH



# جامعة الجلالة





## 4- جامعة الملك سلمان

### الطاقة الإستيعابية للجامعة

عدد الطلاب  
12,700

مرحلة أولى: كلية الهندسة - كلية العلوم والمياه  
وعلوم البحار- كلية الصناعات التكنولوجية  
مرحلة ثانية: كلية الطب البشري - كلية التمريض -  
كلية الصيدلة والتصنيع الدوائي

فرع الطور

عدد الطلاب  
3,400

كلية الألسن واللغات  
كلية السياحة والفنادق  
كلية العمارة

فرع شرم الشيخ

عدد الطلاب  
3,400

كلية العلوم المالية والإدارية  
كلية الزراعات الخاصة  
كلية علوم المجتمع

فرع رأس سدر

20 ألف  
طالب



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## جامعة الملك سلمان (فرع شرم الشيخ)



**زيارة الوزير لموقع الجامعة في فبراير ٢٠١٩ حيث تفقد مبنى الادارة الرئيسى والمكتبة والكليات  
والملاعب وغيرها من مرافق الجامعة**

# جامعة الملك سلمان





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

تحسين جودة النظام التعليمي بما يتوافق مع النظم العالمية



## إنشاء هيئة اعتماد جودة برنامج التعليم الفني والتقني

- تم لأول مرة إنشاء لجنة للتخطيط لقطاع التعليم التكنولوجي بالمجلس الأعلى للجامعات.
- تم الاتفاق على ان تختص الهيئة المقترحة بإصدار شهادات الإعتماد والجودة للبرامج التعليمية للتعليم الفني بجميع مراحلها، والمدرسين والمدربين وإجراء إختبارات تصريح العمل.
- التنسيق مع وزارة التربية والتعليم وتشكيل لجنة مشتركة من مسؤولي وزارتي التعليم العالي والبحث العلمي والتربية والتعليم والفني لوضع التصور اللازم لإنشاء الهيئة كما يلي:

➤ جاري وضع تصور للهيئة وأهدافها، وإختصاصاتها، وعرضه للمناقشة.

➤ إتخاذ الإجراءات التشريعية اللازمة لإنشاء الهيئة من خلال وضع قانون لإنشاء الهيئة.

➤ الاستعانة بخبراء مصريين وإيطاليين بالتعاون مع برنامج TVET، ومؤسسة التدريب

الاوروبية ETF



EGYPT مصر



PHASE II





## تطوير في برامج التعليم العالي

### التطوير في كليات الطب

القرار رقم 565 لسنة 2018، والذي تضمن استبدال نص المادة 154 من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات، لتعديل مدة الدراسة لنيل درجة البكالوريوس في الطب والجراحة على أن يسرى ذلك على الطلاب الملتحقين الجدد اعتبارًا من العام الدراسي 2018/2019.

# 5 سنوات

بنظام الساعات أو النقاط المعتمدة

# وعامين امتياز، بدلا من 6 سنوات و عام امتياز

بنظام المناهج



## برامج جديدة وتحديث قطاعات

➤ التربية

➤ الطب

➤ الهندسة







## تطوير في برامج التعليم العالي

جودة

### برامج جديدة أمثلة

#### كلية العلوم

برامج العلوم الطبيعية: علوم وتكنولوجيا النانو  
برامج العلوم البيولوجية: التكنولوجيا الحيوية  
الجزئية

#### كلية الإعلام

ترجمة الأفلام والأعمال التلفزيونية والسينمائية  
دبلجة هذه الأفلام والأعمال التلفزيونية

#### الهندسة

العمارة البيئية  
الطاقة وإدارة الطاقة  
الميكاترونيات والأتمتة الصناعية

اتخاذ قرار بالمجلس الأعلى للجامعات بأن الكليات الجديدة لا بد أن تكون ذات تخصصات حديثة وترتبط بسوق العمل





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# تحسين تنافسية نظم ومخرجات التعليم



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الجامعات التكنولوجية

تنافسية



## الجامعات التكنولوجية

تنافسية

- إنشاء 8 جامعات تكنولوجية على أساس نواة من الكليات التكنولوجية المنتشرة في شتى أنحاء الجمهورية
- البدء بعدد (3) جامعات في كل من القاهرة، وبني سويف، وقويسنا.



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# الجامعة التكنولوجية بقويسنا

المبنى التعليمي



المبنى الورش



غرفة الكهرباء



الخزان





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# الجامعة التكنولوجية بالقاهرة الجديدة

## المبنى التعليمي





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# الارتقاء بموقع الجامعات المصرية في التصنيف الدولي للجامعات

تنافسية



**THE** WORLD  
UNIVERSITY  
RANKINGS

**QS** WORLD  
UNIVERSITY  
RANKINGS

**R** Shanghai  
Ranking

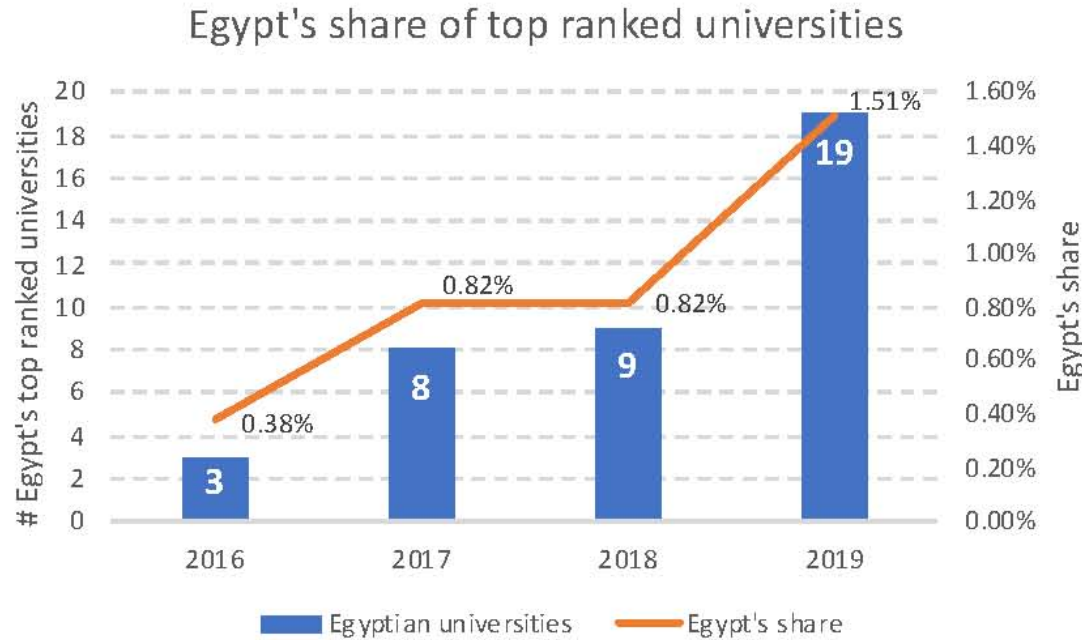
**CWTS**  
Meaningful metrics



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## الارتقاء بموقع الجامعات المصرية في التصنيف الدولي للجامعات

تنافسية



### ■ تصنيف التايمز " Times Higher Education " البريطاني:

زيادة عدد الجامعات المصرية المدرجة ليصل إلى ١٩ جامعة مصرية بين أفضل ١٢٠٠ (ألف ومائتين) جامعة شملها التصنيف من بين ٢٥٠٠٠ (خمسة وعشرين ألفا) على مستوى العالم.



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Egyptian Universities	2016	2017	2018	2019
1 American University in Cairo		601-800	601-800	601-800
2 Beni-Suef University			601-800	601-800
3 Benha University				601-800
4 Kafrelsheikh University				601-800
5 Mansoura University		>800	801-1000	601-800
6 Suez Canal University	601-800	601-800	801-1000	601-800
7 Alexandria University	601-800	>800	801-1000	801-1000
8 Cairo University	601-800	>800	801-1000	801-1000
9 Fayoum University				801-1000
10 Sohag University				801-1000
11 Tanta University				801-1000
12 Ain Shams University		>800	801-1000	1000+
13 Al-Azhar University				1000+
14 Assiut University			801-1000	1000+
15 Helwan University				1000+
16 Menoufia University				1000+
17 Minia University				1000+
18 South Valley University		>800	801-1000	1000+
19 Zagazig University				1000+

## ■ تصنيف التايمز " Times "Higher Education























البريطاني: زيادة عدد الجامعات  
المصرية المدرجة ليصل إلى ١٩  
جامعة مصرية بين أفضل ١٢٠٠  
(ألف ومائتين) جامعة شملها  
التصنيف من بين ٢٥٠٠٠  
(خمسة وعشرين ألفا) على  
مستوى العالم.



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

العلوم الهندسية



=246		Cairo University	
=246		University of Massachusetts Amherst	
=246		Utrecht University	
=249		Pusan National University	
=249		Universite libre de Bruxelles	
=251		Heriot-Watt University	
=251		Sun Yat-sen University	
=251		University of Trento	
254		Beijing Normal University	
255		University of Tsukuba	
=256		Freie Universitaet Berlin	

















## ■ تصنيف QS

البريطاني: في عام ٢٠١٨ تم إدراج ست جامعات مصرية هي (القاهرة، عين شمس، الأزهر، الإسكندرية، أسيوط، الجامعة الأمريكية بالقاهرة).



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي











العلوم الطبيعية

=374	 Cairo University	
=374	 Dalhousie University	
=374	 Universidade de Santiago de Compostela	
=374	 University of Lausanne	
=378	 Beihang University (former BUAA)	
=378	 Universiti Teknologi Malaysia	
=378	 University of Aveiro	
=381	 East China Normal University	

## ■ تصنيف QS البريطاني:

في عام ٢٠١٨ تم إدراج ست جامعات مصرية هي (القاهرة، عين شمس، الأزهر، الإسكندرية، أسيوط، الجامعة الأمريكية بالقاهرة).

العلوم الطبية

451-500	 Ain Shams University	
451-500	 Ajou University	
451-500	 Alexandria University	
451-500	 Bangor University	
451-500	 Brigham Young University	

العلوم الهندسية

374	 Cairo University	
374	 Dalhousie University	
374	 Universidade de Santiago de Compostela	
374	 University of Lausanne	
378	 Beihang University (former BUAA)	
378	 Universiti Teknologi Malaysia	
378	 University of Aveiro	
381	 East China Normal University	



## الارتقاء بموقع الجامعات المصرية في التصنيف الدولي للجامعات

تنافسية

### ■ تصنيف جامعات شنغهاي الصيني:

- جاء ترتيب **جامعة القاهرة** في هذا التصنيف بين 400-500 على مستوى العالم، وفي عام 2017 زاد عدد الجامعات المصرية بعد إدراج **جامعتي الإسكندرية وعين شمس**، وفي عام 2018 تم إدراج **جامعتي المنصورة وبنى سويف** فأصبحت خمس جامعات هي (القاهرة، الإسكندرية، عين شمس، المنصورة، بني سويف)

### ■ تصنيف ليدن الهولندي:

- في عام 2017 تم إدراج أربع جامعات مصرية هي جامعات: (القاهرة، عين شمس، المنصورة، الإسكندرية).

### ■ تصنيف US News الأمريكي:

- في عام 2018 تم إدراج 12 جامعة مصرية هي جامعات: (القاهرة، حلوان، قناة السويس، عين شمس، الإسكندرية، المنصورة، أسيوط، الأزهر، الزقازيق، طنطا، المنوفية، الجامعة البريطانية في مصر).





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# فروع الجامعات الأجنبية

العالمية



# انشاء فروع الجامعات الاجنبية الإجراءات التنفيذية: تشريعات

٢ الجريدة الرسمية - العدد ٣١ تابع (أ) في ٢ أغسطس سنة ٢٠١٨

## قانون رقم ١٦٢ لسنة ٢٠١٨

في شأن إنشاء وتنظيم فروع للجامعات الأجنبية  
داخل جمهورية مصر العربية والمؤسسات الجامعية

باسم الشعب

رئيس الجمهورية

قرر مجلس النواب القانون الآتي نصه ، وقد أصدرناه :

### (الفصل الأول)

الأحكام العامة المنظمة لإنشاء الفروع أو المؤسسة الجامعية

مادة (١) :

في تطبيق أحكام هذا القانون ، يُقصد بالكلمات والعبارات التالية المعنى المبين قرين كل منها :

الوزير المختص : وزير شئون التعليم العالي .

الوزارة المختصة : وزارة شئون التعليم العالي .

الجامعة الأم : الجامعة الأجنبية التي تنشئ فرعاً لها داخل جمهورية مصر العربية .

الفرع : فرع لإحدى الجامعات الأجنبية أنشأته داخل جمهورية مصر العربية .

المؤسسة الجامعية : شخص اعتباري يتم إنشاؤه ، بهدف استضافة مقر لفرع أو الفروع

الجامعات الأجنبية .

اللجنة : لجنة فحص طلبات إنشاء الفروع أو المؤسسات الجامعية .

المجلس : مجلس شئون فروع الجامعات الأجنبية .

مادة (٢) :

٢ الوقائع المصرية - العدد ٢٠٣ (تابع) في ١٠ سبتمبر سنة ٢٠١٨

## وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

قرار رقم ٤٢٠٠ لسنة ٢٠١٨

تشكيل اللجنة المختصة بفحص ودراسة طلبات إنشاء فروع للجامعات  
الأجنبية داخل جمهورية مصر العربية والمؤسسات الجامعية وتنظيم عملها  
وتحديد الشروط والطلبات اللازمة لإنشائها

### وزير التعليم العالي والبحث العلمي

بعد الاطلاع على الدستور ؛

وعلى القانون رقم ١٦٢ لسنة ٢٠١٨ في شأن إنشاء وتنظيم فروع للجامعات  
الأجنبية داخل جمهورية مصر العربية والمؤسسات الجامعية ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي ؛

وبناءً على ما ارتأه مجلس الدولة ؛

### قرر :

مادة ١ - تُشكل لجنة بقرار من الوزير المختص بالتعليم العالي تتولى فحص ودراسة  
طلبات إنشاء فروع للجامعات الأجنبية داخل جمهورية مصر العربية والمؤسسات الجامعية  
وإبداء الرأي برئاسته وعضوية كل من :

- ١ - ممثلين للوزارة المختصة بالتعليم العالي يختارها الوزير المختص بالتعليم العالي .
  - ٢ - ممثل للوزارة المختصة بالبحث العلمي يختاره الوزير المختص بالبحث العلمي .
  - ٣ - ممثل للوزارة المختصة بالاستثمار يختاره الوزير المختص بالاستثمار .
  - ٤ - ممثل لوزارة الخارجية يختاره وزير الخارجية .
  - ٥ - ممثل لوزارة الداخلية يختاره وزير الداخلية .
  - ٦ - ممثل لهيئة الرقابة الإدارية يختاره رئيس الهيئة .
- وتكون مدة عضوية اللجنة سنة قابلة للتجديد .

جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
قرار وزاري  
رقم ٤٢٠٠ بتاريخ ١٠/٩/٢٠١٨  
بتشكيل اللجنة المختصة بفحص ودراسة طلبات إنشاء فروع للجامعات الأجنبية  
والمؤسسات الجامعية

وزير التعليم العالي والبحث العلمي  
بعد الاطلاع  
على القانون رقم (١٦٢) لسنة (٢٠١٨) في شأن إنشاء وتنظيم فروع للجامعات الأجنبية داخل جمهورية  
مصر العربية والمؤسسات الجامعية،  
وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم (٢٧٠) لسنة (١٩٩٧) بشأن تنظيم وزارة التعليم العالي ،  
وعلى قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي رقم (٤٢٠٠) لسنة (٢٠١٨) بشأن تشكيل اللجنة المختصة  
بفحص ودراسة طلبات إنشاء فروع للجامعات الأجنبية داخل جمهورية مصر العربية والمؤسسات الجامعية  
وتنظيم عملها وتحديد الشروط والطلبات اللازمة لإنشاء  
المؤسسات الجامعية  
فحص  
رئاسة الرأي

تشكيل اللجنة المختصة بفحص ودراسة طلبات إنشاء فروع للجامعات الأجنبية والمؤسسات  
الجامعية وإبداء الرأي بشأنها برئاسة وزير التعليم العالي والبحث العلمي وضوئية كل من :-

١- السيد الأستاذ الدكتور / عمرو علي	٢- السيد الأستاذ الدكتور / محمد المشقوش
٣- السيد الأستاذ الدكتور / ياسر رفعت	٤- السيد الأستاذ الدكتور / عفاف الغوام
٥- السيد اللواء / طارق المشاوي	٦- السيد الأستاذ الدكتور / محمد لسانت فرس
٧- السيدة السفيرة / حبة الدواسي	٨- السيد الأستاذ الدكتور / مصطفى محسن رضوان
٩- السيد الدكتور / هيثم نور الدين	١٠- السيد الأستاذ الدكتور / محمد رضا سيهوني
١١- السيد الأستاذ الدكتور / شريف عطية	١٢- السيد الأستاذ الدكتور / مراد عبد القادر

يتولى القيام بأعمال أمانة اللجنة أمين عام مجلس شئون فروع الجامعات الأجنبية.  
رئاسة اللجنة (الناحية)

تشكيل الأمانة الفنية للجنة برئاسة السيد الأستاذ الدكتور / عمرو علي ، وضوئية كل من :-

١- السيد الأستاذ الدكتور / محمد المشقوش	٢- السيد الأستاذ الدكتور / محمد المشقوش
٣- السيد الأستاذ الدكتور / عفاف الغوام	٤- السيد الأستاذ الدكتور / محمد لسانت فرس
٥- السيد الأستاذ الدكتور / مصطفى محسن رضوان	٦- السيد الأستاذ الدكتور / محمد رضا سيهوني
٧- السيد الأستاذ الدكتور / مراد عبد القادر	٨- السيد الأستاذ الدكتور / مراد عبد القادر

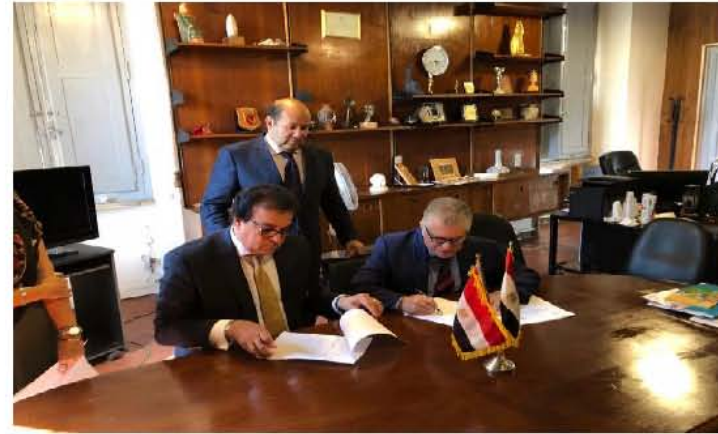
اصدار قانون انشاء وتنظيم فروع الجامعات الأجنبية ولائحته التنفيذية والقرار الوزاري بتشكيل اللجنة العليا للفحص



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## انشاء فروع الجامعات الاجنبية

## الإجراءات التنفيذية: توقيع مذكرات تفاهم





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الجامعات الدولية

العالمية



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# مجمع الجامعات الكندية



# مجمع الجامعات الأوروبية



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الاتفاقيات الاكاديمية مع الجامعات الدولية الاوروبية



EUROPEAN UNIVERSITY IN EGYPT  
الجامعة الأوروبية في مصر

England

إنجلترا



جامعة لندن



UNIVERSITY  
OF LONDON

مدرسة لندن للاقتصاد والعلوم السياسية



THE LONDON SCHOOL  
OF ECONOMICS AND  
POLITICAL SCIENCE

جامعة ايست لندن



جامعة سنترال لانكشاير



Austria

النمسا



جامعة يوهانس كبلر



JOHANNES KEPLER  
UNIVERSITY LINZ

جامعة التكنولوجيا - فيينا



جامعة كونست

kunst universität linz

Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung



جامعة بوندكلتشر

Universität für Bodenkultur Wien

Spain

أسبانيا



جامعة بوليتيكنيك كاتالونيا



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Catalonia University Poly-technique

جاري التفاوض



EUROPEAN UNIVERSITY IN EGYPT  
الجامعة الأوروبية في مصر





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# مجمع المعرفة الأكاديمي "السويدي"





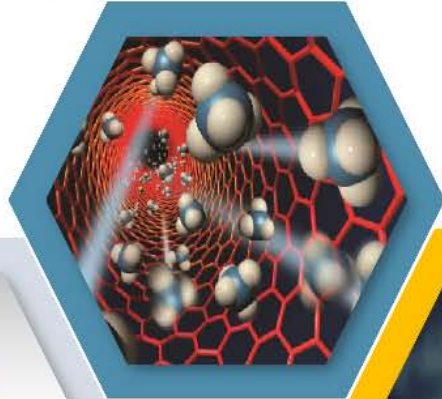
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# البرامج التعليمية والبحثية المشتركة مع جامعات عالمية

برامج  
العلوم النووية



برامج  
النانوتكنولوجي



برامج  
تطبيقات الليزر



برامج  
العلوم الطبية



البرامج  
الهندسية المتخصصة



برامج  
العلوم الإدارية



برامج  
السياحة والفندقة

والعديد من البرامج الأخرى





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# وزارة التعليم العالي وخدمة المجتمع



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

وزارة التعليم العالي وخدمة المجتمع

المستشفيات الجامعية



## المستشفيات الجامعية

### خدمات صحية فريدة



- ✓ تقديم الخدمات الصحية للطلاب من خلال مستشفيات الطلابية.
- ✓ مبادرات الكشف عن فيروس C لطلاب الجامعات وتقديم العلاج.
- ✓ خدمات صحية للمواطنين
- ✓ العمل على القضاء على قوائم الإنتظار

### البحث العلمي متميز



- ✓ عمليات نادرة مسجلة عالميا
- ✓ فرق بحثية متميزة.
- ✓ نشر علمي ومشاركة في أرقى المؤتمرات الدولية.

### التعليم الصحي



- ✓ اعتماد المستشفيات قبل أداء فترة التدريب الإكلينيكي.
- ✓ تعيين مشرف عام للبرنامج التدريبي لطلاب الإمتياز.
- ✓ تعيين مشرف متخصص عن كل دورة تدريبية من تخصصات " الاطفال - الباطنة- الجراحة - النساء والتوليد - الطوارئ"



## المستشفيات الجامعية

### القضاء على قوائم انتظار المرضى



- عمليات جراحة قلب
- عمليات القسطرة القلبية
- عمليات زرع كبد
- عمليات زرع كلي
- عمليات مفاصل
- عمليات جراحة مخ وأعصاب
- عمليات أورام
- عمليات زراعة قوقعة
- عمليات رمد

إجمالي ماتم اجراؤه من عمليات " مبادرة القضاء على قوائم الانتظار "حتى تاريخ ٢٠١٩/٣/٦ ٢٩٤٥٣

بيان بأعداد الحالات المسجلة على المرحتين من مبادرة القضاء على قوائم الانتظار حتى تاريخ ٢٠١٩/٣/٦

إجمالي ما تم إجراؤه	إجمالي قوائم الانتظار	المرحلة الثانية				المرحلة الأولى			المستشفى	الجامعة
		تم تحصيل المطالبة	تم ارسال المطالبة	تم الاجراء	في انتظار الخدمة	بدء التعامل	تم الاجراء	في انتظار الخدمة		
2654	23	0	0	0	23	0	1	0	القصر العيني الفرנסاوي	جامعة القاهرة
	1349	0	80	126	1296	1	2468	52	القصر العيني القديم	
	31	0	0	1	17	0	11	14	المنيل التخصصي	
	236	0	0	20	236	0	0	0	ابو الريش	
	70	0	23	27	58	1	0	11	المعهد القومي للأورام بالقاهرة	
6605	718	0	0	128	562	4	1539	152	اكاديمية جراحة القلب والصدر	جامعة عين شمس
	357	0	0	59	263	5	397	89	الدمرداش الجامعي	
	27	0	0	27	27	0	166	0	التخصصي بالعبور	
	7	0	0	11	7	0	28	0	مستشفى أطفال	
	2	0	0	0	0	2	22	0	عين شمس التخصصي	
	798	0	124	496	798	0	3732	0	عين شمس الجامعي	
0	0	0	0	0	0	0	0	بدر الجامعي	حلوان	
1733	450	0	57	238	438	4	1495	8	بني سويف الجامعي	بني سويف
244	178	0	104	114	168	1	130	9	الفيوم الجامعي	الفيوم
532	215	0	0	95	215	0	437	0	بنها الجامعي	بنها
542	281	0	0	82	235	17	460	29	كفر الشيخ الجامعي	كفر الشيخ
1035	170	0	0	0	0	0	61	170	الجامعي الجديد	جامعة الإسكندرية
	9	0	0	0	8	1	4	0	المواساة الجامعي	
	338	0	0	0	317	2	0	19	الرئيسي الجامعي	
	110	0	0	7	60	18	98	32	الحضرة الجامعي	
	102	0	0	65	93	1	800	8	سموحه الجامعي	
989	535	0	0	93	535	0	887	0	المنوفية الجامعي	جامعة المنوفية
	24	0	0	9	20	0	0	4	معهد الكبد بشبين الكوم	
2544	358	0	0	84	271	1	762	86	طنطا التعليمي العالمي	جامعة طنطا
	566	0	0	204	533	0	1494	33	طنطا الجامعي	
6417	17	0	20	257	17	0	1126	0	مركز اورام المنصورة	جامعة المنصورة
	123	0	22	30	123	0	95	0	الاطفال الجامعي	
	61	0	0	0	61	0	27	0	مركز الكلى والمسالك	
	31	0	0	71	30	0	23	1	مركز الجهاز الهضمي	
	387	0	68	309	386	0	901	1	الباطنة التخصصي	
	790	0	0	216	790	0	1185	0	طب وجراحة العيون	
	345	0	0	13	344	0	2164	1	المنصورة الجامعي	
653	22	0	0	0	5	638	17	الاسماعيلية الجامعي	قناة السويس	
2282	219	0	0	15	211	3	0	5	قناة السويس الجامعي	جامعة اسبوط
	42	0	21	23	42	0	73	0	معهد جنوب مصر للأورام	
	1571	0	0	23	1061	8	2163	502	اسبوط الجامعي	
8	0	0	0	0	0	8	0	سعاد كفاي	مصر للطوم	
84	356	0	5	76	351	0	8	5	المنيا الجامعي	المنيا
737	394	0	0	105	224	2	632	168	سوهاج الجامعي	سوهاج
311	122	0	0	22	116	0	289	6	جنوب الوادي الجامعي	قنا
64	113	0	0	6	111	0	58	2	اسوان الجامعي	اسوان
795	262	0	0	0	240	0	0	22	الازهر الجامعي بدمياط	جامعة الازهر
	39	0	0	37	31	8	57	0	مركز القلب الاسلامي	
	162	0	0	25	92	47	272	23	الزهره الجامعي	
	272	0	0	1	226	1	41	45	الحسين الجامعي	
	299	0	0	284	293	0	73	6	باب الشعرية الجامعي	
	3	0	0	2	0	1	3	2	الازهر التخصصي	
1204	808	0	0	0	20	575	5	1184	الزقازيق الجامعي	الزقازيق
20	19	0	0	17	19	0	3	0	معهد بحوث امراض العيون بالجيزه	
0	5	0	0	0	5	0	0	0	معهد تيودور بهارس	
<b>29453</b>	<b>13416</b>	<b>0</b>	<b>524</b>	<b>3438</b>	<b>11528</b>	<b>138</b>	<b>26015</b>	<b>1750</b>	<b>الإجمالي</b>	



## المستشفيات الجامعية

### القضاء على فيروس سي

- استجابة لتكليفات رئيس الجمهورية لمسح 45 مليون مواطن للكشف عن الإصابة بفيروس سي، تم الاستعداد لاستقبال حوالي 85 مليون فحص لإجراء المسح باستخدام تقنية الوميض الكيميائي و 10 مليون مواطن في حالة استخدام تقنية الاليزا و 2,5 مليون بتقنية البلمرة بمعامل المستشفيات الجامعية.

يتم ملاحقة فيروس سي بجميع مراحل التعليم العالي بداية من الالتحاق وحتى التخرج

مسح للطلاب عند التخرج  
كشرط للحصول على الشهادة



مسح للاداريين والعاملين  
بالمستشفيات الجامعية أثناء  
العملية التعليمية



مسح للطلاب عند الالتحاق  
لمؤسسات التعليم العالي





## المستشفيات الجامعية

### القضاء على فيروس سي

في جلسته رقم (٦٦٦) بتاريخ ١٩-٨-٢٠١٧ قرر المجلس الأعلى للجامعات:

مخاطبة كافة الجامعات الحكومية بإجراء مسح فيروس سي على كافة الطلاب المستجدين ضمن إجراءات الكشف الطبي لهؤلاء الطلاب

نسبة الايجابي	نسبة من تم فحصهم للجمالي	اجمالي من تم اجراء المسح لهم	اجمالي الطلاب المستجدين	
٠,٧%	١٨,٧٦%	٨٠٠٨٣	٤٢٦,٧٧٣	العام الدراسي ٢٠١٧-٢٠١٦
٠,٤٦%	٤٠,٢٦%	١٦٦٨٦٨	٤١٤,٤٩٢	العام الدراسي ٢٠١٨-٢٠١٧
٠,٤٣%	١٠٠%	٣٢٤,٧٣٠	مرحلة أولى وثانية ٣٢٤,٧٣٠	العام الدراسي ٢٠١٩-٢٠١٨



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

وزارة التعليم العالي وخدمة المجتمع

دور الجامعات المجتمعي



## دور الجامعات في خدمة المجتمع – المساهمة في تطوير العشوائيات

تشارك عدد (15) جامعة في تطوير بعض الأماكن العشوائية المحيطة بها، منها على سبيل المثال:

- المشاركة في مبادرات المحافظات في تجميل وتطوير العشوائيات الموجودة.
- اختيار منطقة محددة ووضع خطة لتطويرها بالتنسيق مع صندوق تطوير العشوائيات وبالتعاون مع رجال الأعمال، والمحافظ.
- إجراء الدراسات وتقديم الاستشارات الفنية لتطوير العشوائيات.
- توجيه مشروعات التخرج لطلاب ذات القسم والتي اشتملت على أعمال الرفع والاجتماعي والاقتصادي وإعداد الخطط ومشروعات التنمية والتطوير وذلك تحت إشراف أساتذة التخطيط العمراني.
- توقيع بروتوكولات تعاون مع المحافظة المختصة وصندوق تمويل العشوائيات وأحد البنوك والتي في إطارها تم اعداد دراسات ديموجرافية لواقع السكان في المناطق المختارة.



## دور الجامعات في خدمة المجتمع – القوافل الطبية



### القوافل الطبية:

تنظم الجامعات المصرية قوافل طبية متعددة سنوياً (200 قافلة سنوياً) تستهدف مساعدة الاف المرضى من محدودى الدخل وتقديم العلاج بالمجان بالاضافه الى تنظيم ندوات تثقيفيه صحيه للسيدات عن خدمات تنظيم الأسرة والصحة الإنجابية.



## دور الجامعات في خدمة المجتمع – قوافل الطب البيطري والزراعة

### القوافل الطبية البيطرية والزراعية:

تقوم الجامعات من خلال كليات الطب البيطري وكليات الزراعة بتوجيه الخدمات الصحية والزراعية والبيطرية الى القرى المحرومة.





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## دور الجامعات في خدمة المجتمع – المبادرات الطلابية لتجميل الشوارع

من خلال كليات الفنون الجميلة





## دور الجامعات في خدمة المجتمع – نشر ثقافة ريادة الأعمال



تنظيم ورش عمل عن الأفكار المبتكرة  
والحديثة لإقامة المشروعات الصغيرة  
لتبني الأفكار الجديدة الخلاقة نتيجة  
العمل الجماعي للطلاب بالتعليم  
الجامعي أو قبل الجامعي.

## دور الجامعات في خدمة المجتمع – محو الأمية

**تقوم جميع الجامعات المصرية بمجهودات متميزة في معركة مصر ضد الأمية، منها على سبيل المثال:**

- تم تدريب 1800 طالب في جامعة دمنهور و7000 طالب في جامعة الإسكندرية و1500 طالب في جامعة بورسعيد.
- تم فتح 820 فصل محو أمية في دمنهور و20 فصل محو أمية في الإسكندرية و300 فصل محو أمية في بورسعيد.
- قام محافظ بورسعيد بصرف مكافأة قدرها 75000 لطلاب الجامعة اعترافا بجهدهم في محو الأمية بالمحافظة.
- تم محو أمية قرية الدكتور أنور المفتى بالكامل.
- محو أمية 8154 مواطن من أبناء محافظة المنوفية.





# دور الجامعات في خدمة المجتمع - دور الطلاب في نشر ثقافة مكافحة الفساد

معاً نستطيع مكافحة الفساد



## دور الطالب الجامعي في مكافحة الفساد



لا تعطيل الدراسة والتخريض  
على امتناع حضور المحاضرات

لا لتزوير الأوراق الرسمية أو  
الشهادات والنتائج



ابدأ بنفسك

لا للرشوة والافعال التي تنافي  
الشرف والكرامة



لا للإخلال بنظام امتحان  
والغش في امتحان



لا للسرقات العلمية أو  
سرقات الملكية الفكرية



بانت حراية

## بدا بنفسك



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



لا نأذخ  
في الأماكن  
العامة



لا نأهجر  
في القيادة



لا نأساعد  
للمحتاج



لا نحافظ  
على  
النظافة



لا نأعكس  
لن  
الفتيات



لا نأكون  
متمسكاً



لا نقول  
رأيي  
بدون  
خوف



لا نأدفع  
لن  
رشوة



لا نأحترم  
قواعد  
الحرور



لا نأكون  
لن  
عنصرياً



لا نأحترم  
آراء  
الأخرين



لا نأكون  
إيجابياً



لا نأكذب  
لن



لا نأكون  
لن  
أناجياً



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

منظومة متكاملة للأنشطة الثقافية والعلمية والرياضية بالجامعات

# بناء شخصية الطلاب

ثقافياً



فنياً



رياضياً



ترسيخ الهوية الوطنية



توعية سياسية





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

منظومة متكاملة للأنشطة الثقافية والعلمية والرياضية بالجامعات

في مجال الأنشطة الرياضية

الدوري الرياضي للجامعات والمعاهد المصرية

19

لعبة جماعية وفردية للطالبات



25

لعبة جماعية وفردية للطلاب

إجمالي 188.710 مُشارك

بالإضافة إلى الدوري الرياضي على مستوى الأقسام والكليات



## منظومة متكاملة للأنشطة الثقافية والعلمية والرياضية بالجامعات

في مجال الأنشطة الرياضية وإكتشاف الموهوبين

### بنك المواهب الرياضية المصري

برنامج "بنك التفوق الرياضي" يمنح كل مصري الفرصة أن يرفع عبر موقع إلكتروني عن أي موهبة رياضية في مصر.

يتم بعد ذلك تجميع المواهب للفحص "الفني" على ملاعب وزارة التعليم العالي بواسطة مدربي وزارة الشباب والرياضة.





منظومة متكاملة للأنشطة الثقافية والعلمية والرياضية بالجامعات

في مجال التنشئة السياسية وتعميق الإنتماء الوطني

مبادرة كل يوم جديد

زيارة المواقع الميدانية لعدد 30 من المشروعات القومية الكبرى، على مدار 28 فوج بإجمالي

3000 طالب وطالبة

يمثلون مختلف

جامعات ومعاهد مصر الحكومية والخاصة وذلك في 6 أشهر.

✓ معايشة مع طلاب كليات الشرطة والحربية





## منظومة متكاملة للأنشطة الثقافية والعلمية والرياضية بالجامعات

### مهرجان فني (حكاية نصر)



### ندوات للطلاب لتنمية الهوية الوطنية



- نشر الحقائق التاريخية حول حرب أكتوبر المجيدة
- إقامة مسابقات وأنشطة فنية وندوات تثقيفية تسلط الضوء على حرب أكتوبر بالجامعات والمعاهد المصرية.
- حفل فني ، وتوزيع الجوائز على الفائزين والمتميزين من المشاركين خلال شهر أكتوبر.

- ✓ استراتيجية الأمن القومي
- ✓ معنى الدولة ومقوماتها
- ✓ ندوات عن حروب الجيل الرابع
- ✓ محاضرات عن ماذا يحدث في سيناء
- ✓ العالم الافتراضي وحروب الشائعات
- ✓ الأمن المائي وترشيد استهلاك المياه
- ✓ المؤتمرات الخارجية



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## منظومة متكاملة للأنشطة الثقافية والعلمية والرياضية بالجامعات

### مواجهه الشائعات

نظراً لما تواجهه الدولة من خطر الشائعات المتسارعة فقد إتخذت الوزارة عدة إجراءات منها:

التعاون مع مركز المعلومات ودعم إتخاذ القرار  
بمجلس الوزراء



خطة إعلامية



التواجد على مواقع التواصل الإجتماعي  
- إسأل الوزير

توعية الطلاب بالجامعات  
والمعاهد العليا والمتوسطة





## منظومة متكاملة للأنشطة الثقافية والعلمية والرياضية بالجامعات

### نماذج المحاكاه



■ نماذج المحاكاة (الامم المتحدة - مجلس الوزراء - مجلس النواب)



■ ممارسة العملية السياسية من خلال إنتخابات الاتحادات الطلابية.



## منظومة متكاملة للأنشطة الثقافية والعلمية والرياضية بالجامعات

### في مجال الأنشطة الفنية



- معارض للفنون المختلفة
- مسابقات المسرح (اكتفاء ذاتي) جميع المشاركين من الطلاب.
- مسابقات الموسيقى والكورال (اكتفاء ذاتي)
- مسابقات الفنون التشكيلية (تصوير فوتوغرافي - رسم - نحت - خزف) اكتفاء ذاتي.
- المسابقات الفنية المختلفة (مسرح - موسيقى - كوال - فنون شعبية) على مستوى الجامعات

## منظومة متكاملة للأنشطة الثقافية والعلمية والرياضية بالجامعات

### في مجال الأنشطة الثقافية



- ندوات في مختلف الموضوعات والقضايا الثقافية
- أنشطة قصة قصيرة وشعر وزجل تصف الاعمال البطولية المختلفة
- مسابقة البحوث الاجتماعية.
- مسابقات ترشيد الاستهلاك.
- مسابقات الدوري الثقافي ودوري المعلومات على مستوى الاقسام والكليات.
- المبادرات الشبابية



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# مسابقة أفضل جامعة مصرية



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## مسابقة أفضل جامعة مصرية لعام 2018

### عناصر المسابقة

إشترك في المسابقة **23** جامعة



أولاً: البنية الأساسية التعليمية والبحثية والتدريبية

ثانياً: الإسكان الطلابي والرعاية والأنشطة الطلابية

ثالثاً: المظهر الجمالي والشكل العام لمباني الجامعة والحرم الجامعي

رابعاً: إسهامات الجامعة في خدمة المجتمع وتنمية البيئة المحيطة

خامساً: قدرة الجامعة على تنمية مواردها الذاتية لتطوير العملية التعليمية

**وقد فازت جامعة كفر الشيخ بالمركز الاول وجامعة أسيوط بالمركز الثاني وجامعة المنصورة بالمركز الثالث**



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# مسابقة أفضل جامعة مصرية لعام 2018





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# مسابقة أفضل جامعة مصرية لعام 2018





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# استراتيجية العلوم والتكنولوجيا والابتكار



## استراتيجية العلوم والتكنولوجيا والابتكار

نحو مجتمع علمي مصري يعتمد في البناء والتنمية على أجيال دائمة التعلم، تنتج المعرفة وتستخدمها لتقديم حلول علمية عملية لمشكلات المجتمع

تهيئة بيئة مشجعة للعلوم والتكنولوجيا والابتكار تساعد على إنتاج المعرفة وتسويقها بكفاءة وفعالية والمنافسة العلمية المبنية على التميز وزيادة معدل النمو الاقتصادي الوطنى وتحقيق تنمية مستدامة ترتقى بالمجتمع وجودة حياة الانسان

مضاعفة الانتاج المحلى من المعرفة ومساعدة المؤسسات الاخرى فى تحقيق نحو 80% من الاكتفاء الذاتى من الغذاء وتعميق التصنيع المحلى بحيث لاتقل نسبة المكون المحلى فى المنتج عن 70%

### إنتاج المعرفة ونقل وتوطين التكنولوجيا

- 1- الصحة 2- الطاقة 3- المياه 4- الزراعة والغذاء
- 5- البيئة 6 – التكنولوجيا البازغة 7-الصناعات الاستراتيجية (النسيج – الدواء – الالكترونيات -السيارات- الفضاء) 8- الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات 9-النقل
- 10- العلوم الاجتماعية والإنسانية

### تهيئة بيئة محفزة للعلوم والتكنولوجيا والابتكار

- 1- سياسات العلوم والتكنولوجيا والابتكار
- 2- تطوير البنية التحتية للبحث العلمى
- 3- منظومة العلوم والتكنولوجيا والابتكار
- 4- العلوم الاساسية والبيئية
- 5- ربط البحث العلمى بالصناعة
- 6- التعاون الدولى 7- العلم والمجتمع

الرؤية

الرسالة

الاهداف  
الاستراتيجية

المسارات

المحاور

الاليات

خطط تنفيذية لكل مؤسسة فى ضوء المهام التى أنشئت من أجلها- سياسات – تمويل - متابعة التنفيذ وتقييم الاداء



## إستراتيجية قومية للبحث العلمي

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

وزارة الإنتاج الحربي

وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

وزارة الموارد المائية والري

وزارة الكهرباء

وزارة التخطيط

وزارة قطاع الأعمال

وزارة التربية والتعليم

وزارة الكهرباء

وزارة الزراعة

وزارة الإسكان

وزارة السياحة

وزارة التضامن الاجتماعي

وزارة الآثار

وزارة التجارة والصناعة

وزارة النقل

- تكامل خطط البحث العلمي مع الخطة الإستراتيجية.
- التعاون مع الوزارات المعنية لوضع الاستراتيجية الموحدة.



## تطوير المنظومة التشريعية

7

تشريعات جديدة لتحسين أداء منظومة

البحث العلمي والتكنولوجيا والابتكار



■ مشروع قانون وكالة الفضاء المصرية.

■ مشروع قانون حوافز العلوم والتكنولوجيا والابتكار.

■ مشروع قانون تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار.

■ مشروع قانون حيوانات التجارب.

■ مشروع قانون المعايير.

■ مشروع قانون التجارب السريرية

■ مشروع قانون صندوق المبتكرين



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# إستراتيجية البحث العلمي



تحسين المساهمة في حل قضايا الدولة والصناعة

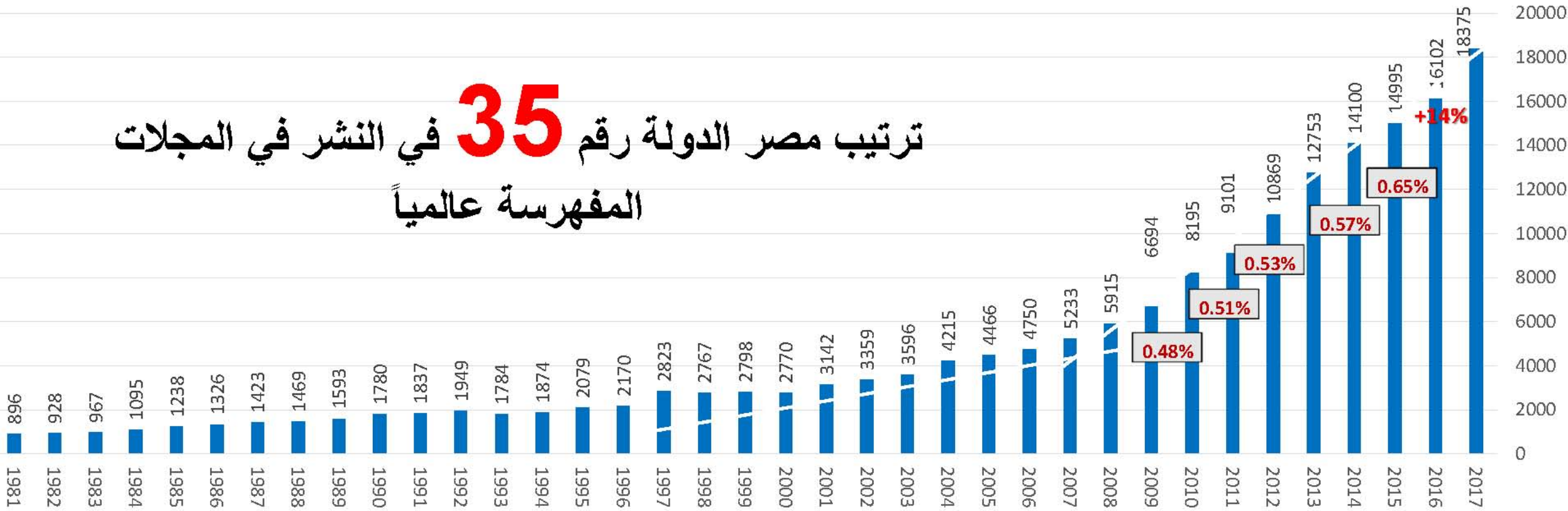
رفع ترتيب مصر في مؤشر الابتكار العالمي

زيادة النشر العلمي المتميز



## النشر العلمي

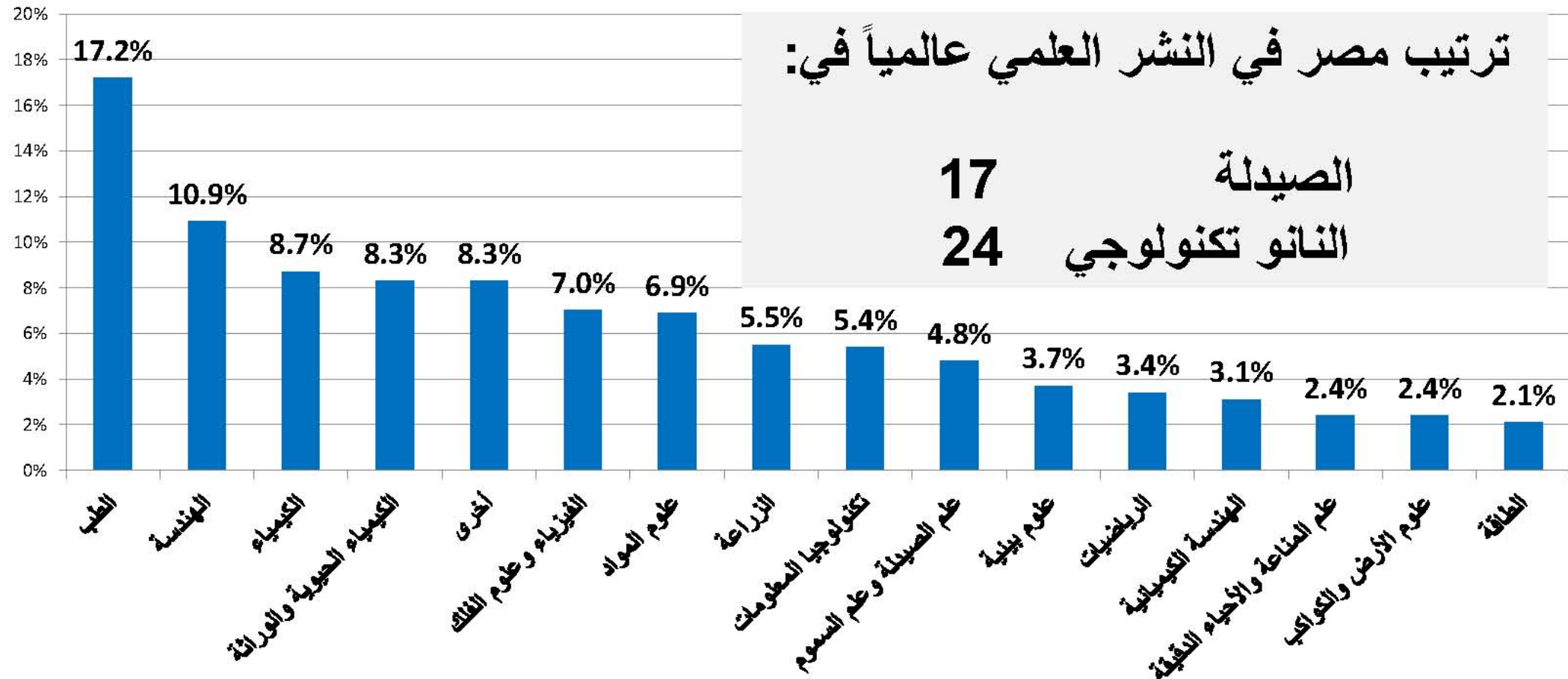
ترتيب مصر الدولة رقم **35** في النشر في المجالات  
المفهرسة عالمياً



زيادة قدرها 31.5 % في النشر العلمي بالمجلات المفهرسة عالمياً خلال الفترة 2014-2017



## توزيع الأبحاث المنشورة في المجالات المفهرسة عالمياً





## ترتيب مصر في مؤشر للإبتكار العالمي



تحسن ترتيب مصر في الابتكار 9 مراتب بين عامي 2017، و2018



## البرنامج القومي للحاضنات التكنولوجية



- عدد الحاضنات: 17 حاضنة
- إجمالي التمويل: 43.7 مليون جنيه
- عدد الشركات المحتضنة: 83 شركة
- عدد الشركات المتخرجة: 40 شركة أكثر من 240 فرصة عمل
- 10 من المنتجات التكنولوجية (صنع في مصر)
- تدريب عدد 1202 شاب في محافظات مصر المختلفة

**Intifac**  
**انطلاق**  
البرنامج القومي  
للحاضنات التكنولوجية



نماذج من مشروعات رواد الأعمال في الحاضنات المختلفة



## وكالة الفضاء

### أولاً : اقتصاديات الفضاء عالمياً

- **الولايات المتحدة** 44.5 بليون دولار (وكالة الفضاء الأمريكية 20 بليون دولار وتمثل 2,39 % من الميزانية العامة للدولة).
- **الصين** 10.8 بليون دولار (منها 2 بليون دولار لوكالة الفضاء الصينية)
- **روسيا** 8.7 بليون دولار (منها 2.5 بليون دولار لوكالة الفضاء الروسية)
- **البرازيل** 260 مليون دولار.

بلغت الإيرادات السنوية لصناعة الفضاء

عالمياً عام 2016 قيمة **345**

**بليون دولار**



**72** وكالة

فضاء حكومية

بينهم 14 لها

قدرات اطلاق

الأقمار الصناعية



## وكالة الفضاء المصرية

### ثانياً: الهدف من إنشاء وكالة الفضاء المصرية

قانون إنشاء الوكالة رقم 3 لسنة 2018

تهدف الوكالة الى استحداث و نقل علوم و تكنولوجيا الفضاء

وتوطينها

و تطويرها

وامتلاك القدرات الذاتية

لبناء الأقمار الصناعية

وإطلاقها من الأراضي المصرية

بما يخدم استراتيجية الدولة في مجالات التنمية





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## صندوق رعاية المبتكرين



تكليفات السيد رئيس الجمهورية في إحتفالية عيد العلم في ٦ اغسطس ٢٠١٧ بشأن إنشاء صندوق لرعاية المبتكرين والنوابغ الشباب والنشئ.

- صدور قرار رئيس الجمهورية بالقانون رقم ١ لسنة ٢٠١٩ بإنشاء صندوق رعاية المبتكرين والذي يهدف الى دعم وتمويل ورعاية الباحثين والمبتكرين ومشروعات العلوم والتكنولوجيا والابتكار وايجاد آليات جديدة لتمويلها





## بنك الابتكار المصري (EIB) Egyptian Innovation Bank



[www.eib.eg](http://www.eib.eg)

أكبر منصة حكومية للابتكار في مصر والمنطقة، يتم من خلالها:

- طرح التحديات التكنولوجية
- استقبال الحلول المبتكرة
- عرض أهم الابتكارات وبراءات الاختراع المصرية القابلة للتسويق بسرية تامة وحفظ حقوق الملكية طبقا لما هو متبع في مكتب براءات الاختراع المصري.
- يعرف بفرص التمويل المتاحة.
- ويقوم بأعمال التشبيك والاحتضان والتسويق والتمويل التشاركي.



## برنامج دعم مشروعات التخرج



- عدد المشروعات: 889 مشروع
- عدد المستفيدين: حوالي 7000 طالب
- إجمالي التمويل: 26 مليون جنيه مصري
- فوز ثلاثة مشروعات في يوم الهندسة المصري بجائزة الإحتضان في برنامج انطلاق، فازت ثلاثة مشروعات بمنحة من السفارة الفرنسية للسفر إلى فرنسا لمدة أسبوع وذلك في المعرض الثاني للقاهرة تبتكر
- إنشاء شركتان تكنولوجيتان وهما شركة مبصر وشركة جذور



## جامعة الطفل



- إجمالي عدد المستفيدين: 11000 طفل
- عدد الجامعات المشاركة في البرنامج: 34 جامعة حكومية وخاصة
- إجمالي التمويل: 11 مليون جنيه مصري
- وضع برنامج جامعة الطفل ضمن برنامج خطة الحكومة في بناء الإنسان المصري
- تكريم سيادة الرئيس لعدد من أطفال جامعة الطفل في المؤتمر القومي لإطلاق طاقات المصريين
- فوز عدد من أطفال جامعة الطفل في الدورة الثالثة والرابعة بمعرض القاهرة الدولي للإبتكار

## إستخدام البحث العلمي والتكنولوجيا في إنتاج مواد إعلامية تسهم في بناء النشء

### مسلسل نور وبوابة التاريخ



إنتاج وعرض مسلسل نور وبوابة التاريخ والذي يحكي تاريخ العلماء العرب (30 عالم) وحصل على جائزة أفضل عمل فني ثقافي باللغة العربية من مؤسسة محمد بن راشد آل مكتوم في دبي وتم تسويقه في تلفزيون أبوظبي والخطوط الجوية السعودية

### الشركاء:

- ✓ الأزهر الشريف
- ✓ أكاديمية البحث العلمي
- ✓ جامعة الأزهر
- ✓ التلفزيون المصري
- ✓ الرابطة العالمية لخريجي الأزهر
- ✓ مجلة نور
- ✓ نهضة مصر

### مسلسل الأزهر



إنتاج وعرض الجزء الأول والثاني من مسلسل الكارتون ثلاثي الأبعاد ويتم تسويقه حالياً بعد ترجمته الى الإنجليزية في الدول العربية والإسلامية بمعرفة الأزهر الشريف



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## مؤتمر إطلاق طاقات المصريين



تنظيم مؤتمر إطلاق طاقات المصريين في  
مارس من كل عام ومعرض القاهرة الدولي  
للابتكار في نوفمبر من كل عام



## برنامج القاهرة تبتكر



إنتاج وعرض الموسم الأول من برنامج المسابقات  
التلفزيوني القاهرة تبتكر وبلغت الجوائز النقدية  
والاحتضان 2 مليون جنيه وشرف الفائز بلقب مبتكر  
مصر الأول في الموسم الأول بشرف لقاء السيد  
الرئيس في مؤتمر شباب بأسوان





وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## أكاديمية الشباب المصرية للعلوم

## برنامج علماء الجيل القادم



- المشاركة في مناقشات مشروعات القوانين التي تهم مجتمع التعليم العالي والبحث العلمي
- إقامة ورش عمل عديدة في الجامعات والمراكز البحثية
- تنظيم المؤتمر الدولي الأول للمرأة «المؤتمر الدولي الأول للمرأة في العلوم بلا حدود»
- عمل دراسة استقصائية لشباب الباحثين عن وضع الباحثين في مصر.

- عدد المستفيدين: 635 طالب
- إجمالي التمويل: 67.3 مليون جنيه
- قيمة المنحة: 106 ألف جنيه
- الاعتماد الدولي في الأيزو، وإلتحاق 80% من الطلاب بالبرنامج الرئاسي، مشاركة طلاب المنحة في تنظيم منتدى الشباب العالمي
- تم تعيين عدد 9 طالب في جامعات مصر الحكومية المختلفة وعدد 20 طالب في مراكز بحثية مختلفة وعدد 15 طالب في هيئات وشركات حكومية



## منح لشباب الباحثين المصريين الأفارقة



- عدد المنح المخصصة 50 منحة
- قيمة المنحة 250000 جنية للمنحة الواحدة وبتكلفة إجمالية 12.5 مليون جنية
- تأكيد دور مصر الريادي في دعم إفريقيا وتنمية قدراتها المتعلقة بقطاعي الشباب والبحث العلمي
- تقديم حلول لحل مشاكل وتحديات المجتمع في مجالات الأغذية والزراعة، والطب، والبيئة والهندسة

## بناء القدرات



- دعم 189 طالب بتمويل 3.5 مليون
- مسابقة رالي القاهرة الدولي للسيارات الكهربائية (26 فريق من الجامعات المصرية بإجمالي تمويل 7.5 مليون جنية)
- تأهيل 250 من شباب الباحثين لمعرفة تطور المجال النووي من خلال أعرق المعاهد العلمية النووية بروسيا
- توطيق التكنولوجيا النووية في مصر ونقل هندسة المفاعلات والفيزياء النووية والمعجلات من مركز الأبحاث بعدد من الدول.



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

## حدائق العلوم

تخصيص جزء من البعثات كمشيئة مع حدائق العلوم بهدف نقل التجارب المميزة في هذا المجال.



## معرض القاهرة الدولي للابتكار



معرض القاهرة الدولي الثاني ٢٠١٥

معرض القاهرة الدولي الأول ٢٠١٤



معرض القاهرة الدولي الرابع ٢٠١٧

معرض القاهرة الدولي الثالث ٢٠١٦

- تم تنفيذ عدد 4 دورات سابقة وجاري الإعداد للدورة الخامسة في نوفمبر 2018
- إجمالي عدد الإبتكارات المشاركة في أربع دورات 1260 فكرة وإبتكار
- منح جوائز 4 مليون جنيه تقريباً
- وضع معرض القاهرة للابتكار على أجندة المعارض الدولية
- منح جوائز مالية وإحتضان لعدد 165 فائز
- تم إحتضان عدد 14 فائز بقيمة 2.3 مليون جنيه مصري



## برامج إعادة توطين الشباب

### برنامج جسور التنمية

ربط العلماء المصريين في المهجر بالوطن الأم من خلال تنفيذ مشروعات بحثية مشتركة بين علماء الداخل والخارج.

- بلغ عدد المشروعات **43 مشروع**
- بإجمالي تمويل **41 مليون جنيه**

# ZSOR

Joint Collaborative Efforts of Egyptian  
Expatriates and Scientific Organizations  
towards tackling national R&D challenges

## تشجيع شباب الباحثين

- يشجع صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية وجود **باحثين من الشباب** في فرق العمل المقترحة بالمشروعات البحثية.
- تشجع أكاديمية البحث العلمي ضم **شباب الباحثين** في تشكيل المجالس النوعية المتخصصة.

أكاديمية البحث  
العلمي والتكنولوجيا  
Academy of Scientific  
Research & Technology



**STDF**

صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية

Science and Technology Development Fund



# الحافز العلمي



1

تم وضع مقترح الحافز العلمي

مقترح درجته حافز القوى العلمي للطلاب الثانوية العامة وما يعادلها والمعلومات الفنية



2

جاري مناقشة مقترح

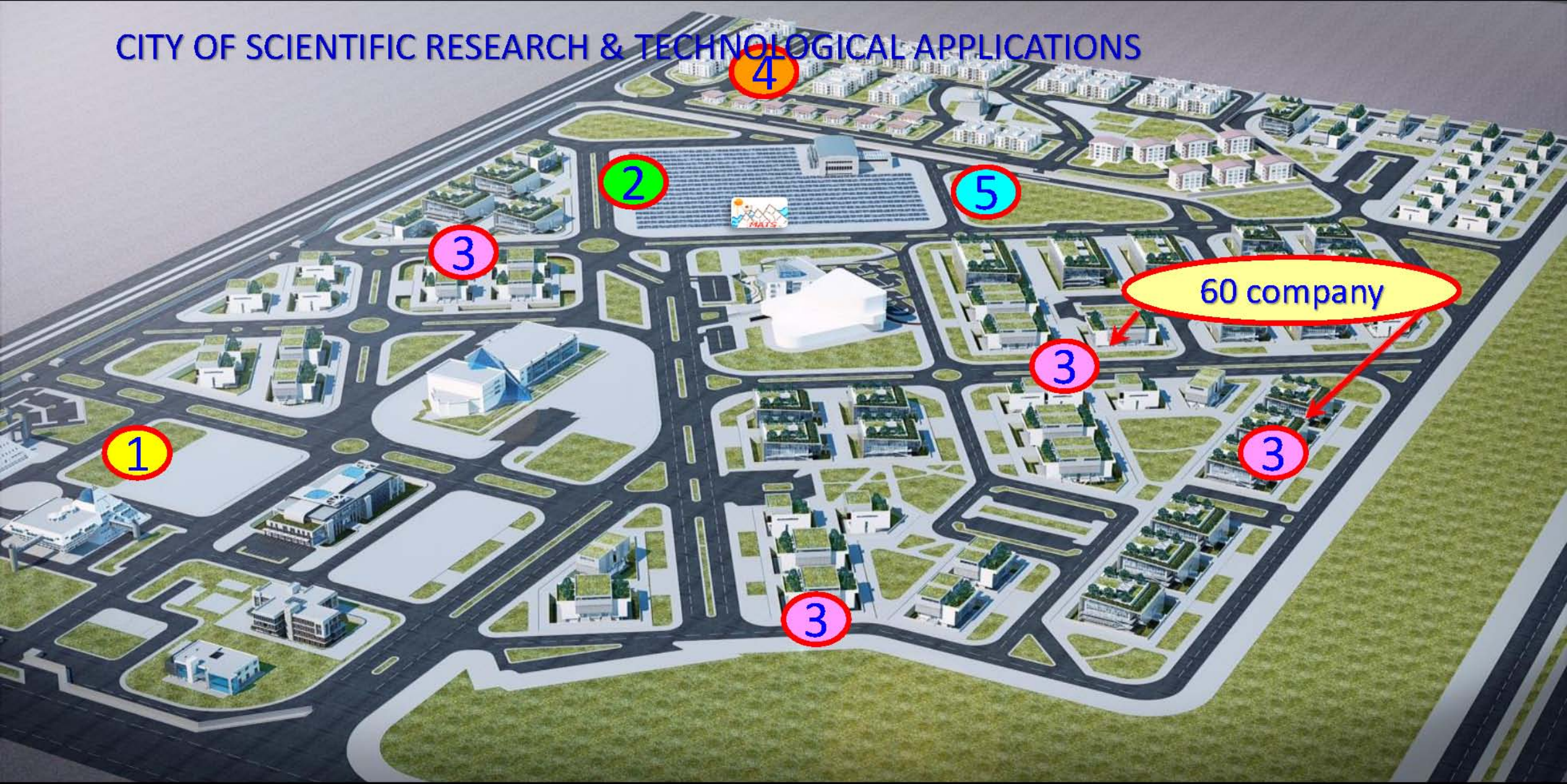


3

وضع تشريع لضمان عدالة التنفيذ



# CITY OF SCIENTIFIC RESEARCH & TECHNOLOGICAL APPLICATIONS



60 company

- 1 - 28,2 acres Institutes
- 2 - 12 acres MATS Project, CSP solar power
- 3. 135 acres 60 spin-off company and services
- 4. 49.8 acres of housing for Researchers
- 5. Recreational area

# CITY OF SCIENTIFIC RESEARCH & TECHNOLOGICAL APPLICATIONS



# ELECTRONICS RESEARCH INSTITUTE





## إطلاق القمر الصناعي المصري "ايجيبت سات A"

تم إطلاق القمر الصناعي المصري "ايجيبت سات A" لخدمة أغراض البحث العلمي والاستشعار من بعد والتنمية وذلك يوم ٢١ فبراير ٢٠١٩، من قاعدة الإطلاق الفضائي الروسية "بايكونور" بكازاخستان، ويدعم القمر الصناعي أغراض البحث العلمي والاستشعار من البعد ومجالات التنمية المستدامة المختلفة بالدولة على مستوى (الزراعة - التعدين - التخطيط العمراني - البيئة)، وكذلك الرصد السلبي للمخاطر الطبيعية مثل (التصحّر - حركة الكثبان الرملية - السيول) وغيرها.

كما يساعد القمر الصناعي المصري في متابعة المشروعات التنموية الكبرى (مشروع العاصمة الإدارية الجديدة - جبل الجلالة - مشروع مدينة العلمين الجديدة) وغيرها من المشروعات التنموية المختلفة بالدولة.



القمر الصناعي المصري

EGYPT SAT-A

## مصر تتجح باستضافة وكالة الفضاء الإفريقية

قرر المجلس التنفيذي للاتحاد الإفريقي بتاريخ ٨ فبراير ٢٠١٩ بإختيار مصر لاستضافة مقر وكالة الفضاء الإفريقية، ويعكس هذا القرار الثقة التامة في قدرة مصر على توظيف الوكالة لخدمة القارة بأسرها على صعيد تكنولوجيا الإستشعار عن بعد وعلوم الفضاء، لدفع جهود التنمية الوطنية والإقليمية الإفريقية، وفقاً لأجندة أفريقيا ٢٠٦٣.

ويمثل القرار ثمرة جهود وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بمعاونة كافة الجهات المعنية بالدولة في الترويج للعرض المصري، وإعداد ملف متكامل يتضمن الإمكانيات الفنية المصرية، لاستضافة مقر وكالة الفضاء الإفريقية واستعداد مصر لخدمة الأهداف التنموية الإفريقية، وهو ما انعكس في تصدر مصر لقائمة الدول المتنافسة لاستضافة الوكالة، والذي يواكب بدء تسلم مصر رئاسة الاتحاد الإفريقي.

كما يرسخ القرار مكانة مصر وريادتها العلمية على المستوى الإفريقي، ويعد شهادة دولية جديدة لمصر في سلسلة إنجازاتها العلمية الدولية، في مجال تكنولوجيا الاستشعار عن بعد وتكنولوجيا الاتصال الحديثة.



استضافة مصر وكالة  
الفضاء الإفريقية حدث تاريخي



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# شكراً

