

بسم الله الرحمن الرحيم

تحت رعاية ورئاسة السيد الأستاذ الدكتور / محمود محمد صقر نيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا
يعقد مجلس الدراسات المستقبلية وإدارة المخاطر بالأكاديمية المؤتمر السنوى الأول خلال الفترة من السبت 18 مارس 2017
وذلك بمبنى الأكاديمية (101 شارع القصر العيني)

وتحت عنوان :

" الدراسات المستقبلية وإدارة المخاطر : الماهية العلمية والحالة الاستشرافية التطبيقية في مصر 2016-2017 "
*(Future Studies and Risk Management: The Science Features and Applied Foresight Research
in Egypt 2016-2017)*

أهداف المؤتمر :

يهدف المؤتمر إلى تحقيق خمسة أهداف :

- 1- التعريف بالماهية البحثية والسمات العلمية لعلوم المستقبلات واعتماد مناهج الفكرية في دعم القرار
- 2- طرح القضايا العلمية والإشكاليات البحثية المتخصصة من فجوة المعرفة ونظم وتقنيات المعلومات والحاسبات في مصر والمجتمعات العربية،
ووسائل العلاج
- 3- طرح إشكاليات آليات ومناهج البحث الاستشرافي وعلى الأخص منها استبيانات واستطلاعات تقنيات دلفي- الوقت المعاصر
(RT-Delphi) في استشراف مصر 2020 ومنظومة مصر المعرفية (ECISIS)، وبحوث العلوم الطبية والبيئية والسكان والطاقة
- 4- طرح قضايا استشرافية جديدة على خارطة الطريق الداخلية بشأن التعليم العالى والبحث العلمى، والفجوة الغذائية والمائية والملوثات البيئية
وتأثيرها على الحالة الصحية 2016-2017
- 5- طرح مشروعات خارطة الطريق الداخلية للمجلس ومخرجات مشروعاته البحثية الاستشرافية، ومشروع شراكة المستقبلات الحكومية والأهلية
والأجنبية المنعقد فى أبريل 2016

محاور المؤتمر :

- 1- الدراسات المستقبلية ودورها فى استشراف المستقبل وصناعة القرار الإبتكارى والإبداعى فى معالجة القضايا والتحديات
القومية والدولية.
- 2- منهجيات البحث والابتكار للحلول والمعالجات المتميزة للمشاكل القومية، والتطبيقات فى مجال مستقبل التعليم والبحث
العلمى والتكنولوجيا والفجوة الغذائية والتحدى المائى والأمن البيئى والطاقة فى مصر.
- 3- إستعراض ومناقشة خارطة الطريق ومشروعات بحثية مستقبلية وشراكات علمية بحثية جديدة مع الجامعات الأجنبية
الأوروبية

الجهات المستهدفة بالدعوة:

- 1- المجالس النوعية المتخصصة التابعة لأكاديمية البحث العلمى بكافة نوعياتها وتخصصاتها،
- 2- مراكز البحث المستقبلى فى الجامعات المصرية والقوات المسلحة، ومكتبة الإسكندرية، والوزارات المعنية
(التخطيط، التعليم العالى والبحث العلمى، الصحة والسكان)
- 3- الجمعيات الأهلية العاملة فى محيط الاستشراف المستقبلى
(جمعية بحوث المستقبلات المصرية العربية والمركز العربى للتعليم والتنمية والرابطة العربية للدراسات المستقبلية)
- 4- قطاع الأعمال الحكومى والأهلى ورجال الأعمال
- 5- قطاع الإعلام القومى

أولاً - التسجيل واستقبال المدعوين (8:30 – 9:30 am)
ثانياً - الكلمات الافتتاحية، وتكريم الرواد فى العلوم المستقبلية (9:30 - 10:00)

- كلمة أ.د كمال زكى محمود شعير، مقرر المجلس ومقرر المؤتمر
- كلمة السيد / عبدالحكيم أحمد العطار، العضو المنتدب مجموعة تعميم مصر، راعية المؤتمر
- كلمة أ.د محمود محمد صقر، رئيس أكاديمية البحث العلمى ورئيس المؤتمر
- كلمة أ.د خالد عبدالغفار، وزير التعليم العالى والبحث العلمى

الجلسة العلمية الأولى (10:00 – 10:30)

الموضوع:

الدراسات المستقبلية وإدارة المخاطر: لماذا وماذا وكيف؟
سيناريوهات مصر والمجتمعات العربية التطبيقية 2020

*Future Studies and Risk Management: Why, What and How?
Egypt and the Arab Communities' Applied Scenarios 2020*

المتحدث: أ.د كمال شعير

مقرر مجلس الدراسات المستقبلية وإدارة المخاطر

الاستراحة الأولى والشاى (10:30-11:00 am)

الجلسة العلمية الثانية (11:00 - 12:30)

الموضوع:

"منهجيات البحث المستقبلى وتطبيقاته فى معالجة التحديات القومية"
(Applied foresight methodology to national challenges and choices)

التحدى الأول: دمج الدراسات المستقبلية فى منظومة العلم والتكنولوجيا :

(منظور منهجى استشرافى)

أ.د ضياء الدين زاهر، أمين مجلس الدراسات المستقبلية

*(First challenge: Relation between future studies and
science and technology system (Methodological Forecasting-Approach)*

(11:00 - 11:15)

التحدى الثانى: تقدير التأثير المستقبلى لملوثات الهواء بأنوعها على الصحة العامة فى مصر
د. منير لبيب، مجلس الدراسات المستقبلية

(Third challenge: Air pollution and health risk assessment in Egypt)

(11:15 - 11:30)

التحدى الثالث: مؤشرات الحالة العلمية والبحثية الابتكارية المستقبلية فى مصر
د. محمد رمضان، المرصد المصرى للعلوم والتكنولوجيا والابتكار- أكاديمية البحث العلمى

(Second challenge: state of the future index in Egypt)

(11:30 – 11:45)

مناقشة عامة: (12:45-12:30)

الاستراحة الثانية والصلاة (1:00-12:45)

الجلسة العلمية الثالثة (1:00-2:00)

"تابع" منهجيات البحث المستقبلى وتطبيقاته فى معالجة التحديات القومية

(Applied foresight methodology to national challenges and choices, contd.)

التحدى الرابع: الأمن المائى المصرى: اتجاهات مستقبلية د. نسرین اللحام، مجلس الدراسات المستقبلية

(Fourth challenge: water security of Egypt: future trends)

ومتلازمة الماء و الطاقة والغذاء محورا أساسيا فى خطة التنمية المستدامة 2030 - مثال تطبيقى د. جاسر الحسين، مجلس الدراسات المستقبلية

(11:45-12:00)

التحدى الخامس: التوجهات المستقبلية فى معالجة الفجوة الغذائية من محصول القمح

(Fifth challenge: Future of Wheat Production-Consumption Gap in Egypt)

أ.د سميحة عودة، مجلس الدراسات المستقبلية

(12:00-12:15)

التحدى السادس: منظومة مصر المعرفية (إيكيزس-مصر) – توجهات مستقبلية

*(Sixth challenge: RT-Delphi application for Egypt collective integrated synergistic
intelligence system, E-CISIS)*

أ.د كمال شعير، مجلس الدراسات، مهندس ماجد الصادق، أكاديمية البحث العلمى

(12:15-12:30)

الجلسة الختامية (2:00-2:30)

توصيات ختامية وبرامج المشروعات التشاركية الحكومية والأهلية والأجنبية التشبيكية والاطالية 2017-2018

الإعلان عن المؤتمر الدولى الأول للدراسات المستقبلية، نوفمبر 2017

استراحة الغداء (3:30-2:30)