



صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد والشيخ جابر العبد الله والشيخ فيصل السعود وسمو الشيخ ناصر المحمد والشيخ سالم صباح الناصر والشيخ علي العبدالله وسمو الشيخ جابر المبارك والشيخ أحمد الحمود والشيخ د.إبراهيم الدعيج وسمو الشيخ صباح خالد الشيخ د. سالم الجابر وعيسى الكندري والشيخ دميح الخليفة والشيخ فهد السعد والشيخ علي الجابر والشيخ محمد خالد والشيخ فهد السالم والشيخ محمد العبدالله وأنس الصالح وخالد الروضان وفیصل الحجي في مقدمة الحضور

الأمر شهد فيلم «وسام المعلوماتية» وهو أعلى جائزة تقديرية تمنح للمتميزين من الجهات والأفراد

## صاحب السمو كرم الفائزين بجائزة سالم العلي للمعلوماتية



صاحب السمو مصافحا الشیخة عابدة السالم بحضور الشيخ خالد العبد الله



صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد يمنح «وسام المعلوماتية» إلى العالم العربي د.بلقاسم حبه



صاحب السمو يتسلم درعا تذكارية من الشیخة عابدة سالم العلي



صاحب السمو مصافحا الشيخ فهد سالم العلي بحضور الشیخة عابدة والشیخة انتصار السالم



من الحضور في الحفل

تحت رعاية وحضور صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد أقيم صباح أمس «حفل تكريم الفائزين في السنة التاسعة عشرة بجائزة سمو رئيس الحرس الوطني الشيخ سالم العلي، حفظه الله، للمعلوماتية»، وذلك بقصر بيان.

ووصل سموه إلى مكان الحفل، حيث استقبل بكل حفاوة وترحيب من قبل رئيس مجلس أمناء الجائزة الشیخة عابدة سالم العلي وأعضاء اللجنة المنظمة العليا.

وشهد الحفل سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ صباح خالد ورئيس مجلس الأمة بالإنابة عيسى الكندري وجبار المسؤولين بالدولة. وبدأ الحفل بالنشيد الوطني ثم تلاوة آيات من الذكر الحكيم، بعدها ألقى رئيس مجلس أمناء الجائزة الشیخة عابدة سالم العلي كلمة فيما يلي نصها:

إن قراءة المستقبل تفصح عن تقدم الصناعات الرقمية وتمتد المجتمعات الافتراضية وتغير المسارات المعرفية مما يتطلب ارتقاء في مهارات التفكير وتعزيزاً لطاقت الابتكار واستغارة لكوامن الإبداع ولا يتأتى ذلك إلا بالتعليم والتدريب والتحديث.

وجائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية ترتاد هذا الطريق لبناء الإنسان بالاستكشاف والتطوير مرتكزة على التعليم الرقمي الذي عززناه هذا العام باكاديمية المعلوماتية للإسهام في إعداد جيل مبتكر ذكي في عطائه مبدع في قدراته متقن في نتاجه.

حضرة صاحب السمو إن الأمة لا ترتفع راياتها إلا والعلم راندها والفكر حافزها والمعرفة سبيلها وأنتم يا صاحب السمو شجعتم العلم والعلماء

### د.بلقاسم حبه: التكريم يعكس الاهتمام الذي توليه «دولة الكويت» للثورة الصناعية الرابعة التي تحياها البشرية

بمعنوان (الرقمنة والتغيير الاقتصادي): عقد في جامعة الخليج للعلوم والتكنولوجيا وآخر (2018). شارك فيه بنك الكويت المركزي مبرزا أهمية التقنيات الرقمية في قطاع المال.

في تحقيق رؤية صاحب السمو التي انبثقت منها إستراتيجيتها (2020/2015) دعم التحولات الرقمية في مجالات المعرفة والاقتصاد. ومن أهم تلك الإنجازات: الملحق العالمي للمعلوماتية السابع

المنظمة العليا م.بسام جايد الشمري كلمة فيما يلي نصها: فهي هي جائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح المعلوماتية تجتاز مرحلتها الرابعة في هذا العام التاسع عشر من مسيرتها المعطاء فخورا بإنجازاتها التي تسهم

أمد الله الكويت بسحائب الخير والرخاء وصال حماها بأسوار من الحب والإخاء مزهوة بأميرها قائد الإنسانية صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد وسمو ولي العهد. كما ألقى رئيس اللجنة

رئيس الحرس الوطني. حضرة صاحب السمو إن الإبداع هو مضمنا التنافس في الجائزة ورائد الفوز فيها فللمبدعين ولأخويكم الكريمين سمو ولي وللمتطوعين المخلصين شكرنا الجزيل.

رئيس مجلس أمناء الجائزة الشیخة عابدة سالم العلي وأعضاء اللجنة المنظمة العليا.



الشيخ د.باسل الصباح وفیصل الحجي وخالد الروضان وأنس الصالح والشيخ محمد خالد والشيخ علي الجابر والشيخ دميح الخليفة في مقدمة الحضور



متابعة من الحضور



صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد والشيخة عابدة سالم العلي مع الفائزين

## عابدة السالم: الأمة لا ترتفع راياتها إلا والعلم رائدها والمعرفة سبيلها



منسق لجنة التأهيل د. ثانيا الفوزان



العالم العربي د. بلقاسم حبه



رئيس اللجنة المنظمة العليا م. يسام جابيد الشمري



رئيس مجلس أمناء الجائزة الشيخة عابدة سالم العلي الصباح

في الختام، أجدد شكري لصاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد قائد العمل الإنساني وللأمراء القائمين على الجائزة، ولكل من اسهم في إنجاح هذا الحفل العلمي البهيج.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته»

ثم القى منسق لجنة التأهيل د. ثانيا الفوزان كلمة فيما يلي نصها:

لقد استشرفت الجائزة منذ انطلاقتها 2001 مهارات القرن الحادي والعشرين التي تؤهل لنجاح المجتمع وتطوره وتمتثل بمهارات الإبداع والابتكار في التعليم التقني والثقافة المعلوماتية والبرمجة الذكية، فقد تبنت رؤيتها في بناء مجتمع معلوماتي متكامل ومتطور، فطرحنا جوائزها السنوية (جائزة المعلوماتية) هذا العام تحت عنوان (أفضل المشاريع التقنية).

ومن أهم ما يميزها: 1- تاصيل فكرة المشاريع التقنية الشاملة لكل أنواع الأنظمة الرقمية.

2- توطيد أواصر الشراكة بأعلى مستوياتها بين الجائزة والقطاعات المختلفة.

3- تطوير عناصر التقييم لتواكب التحولات الرقمية المتسارعة.

4- اعتماد معيار التميز في الإبداع والابتكار والقيمة المضافة لتحقيق الفوز.

وسعدنا أن تفضلوا الآن بمتابعة هذا العرض المرئي» بعد ذلك تم تقديم عرض مرئي عن «جائزة المعلوماتية 2019».

هذا، وقد تفضل صاحب السمو الأمير بتكريم الفائزين بجائزة المعلوماتية من الجهات والأفراد وتم تقديم هدية تذكارية لسموه بهذه المناسبة.

وقد غادر سموه مكان الحفل بمثل ما استقبل به من حفاوة وتقدير.



صاحب السمو الأمير والشيخة عابدة السالم مع أعضاء اللجنة المنظمة العليا

### ثانيا الفوزان: الجائزة استشرفت منذ انطلاقتها مهارات القرن الـ 21 التي تؤهل لنجاح المجتمع وتطوره وتمتثل في مهارات الإبداع والابتكار في التعليم التقني والثقافة المعلوماتية

لشبابنا: إن العمل بل العمل الشاق والمضني هو الطريق الوحيد لتحقيق طموحاتكم ومشاريعكم.

على ثقنا بهم وبهذا فقط تستطيع الأجيال المقبلة أن تستمتع باختراعات وإبداعات باهرة. وبالمناسبة أقول

كما أدركت من خلال تجربتي أن الباحثين الشباب وعلمي يحتضنهم معتمد

سبحانه وتعالى ثم الثقة في القدرات والملكات، إذ الصعب والمستحيل من صنع خيالنا وأوهامنا.

الجزائر واليابان وأميركا أن ما يصنع الفرق هو التعليم الجيد بمنهج عصري بعد التوكل على الله

مخترعا في التكنولوجيات، ولعل رحلتي العلمية تكشف عن سبب هذا التوفيق. علمتني رحلتي بين

### صاحب السمو عزي الرئيس الفرنسي بضايا حادث تصادم مروحيتين عسكريتين

### الأمير هنا الرئيس الروماني بإعادة انتخابه رئيسا للجمهورية ورئيسي ألبانيا وموريتانيا بالعيد الوطني

بمناسبة العيد الوطني لبلادها، راجيا له موفور الصحة والعافية. كما بعث سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ صباح الخالد ببرقية تهنئة مماثلة.

من جانب آخر، بعث صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد ببرقية تعزية إلى الرئيس إيمانويل ماكرون رئيس الجمهورية الفرنسية الصديقة، عبر فيها سموه عن خالص تعازيه وصادق مواساته بضحايا حادث تصادم مروحيتين عسكريتين تابعيتين للجيش الفرنسي في جمهورية مالي والذي أسفر عن مقتل عدد من الضباط والجنود الفرنسيين، راجيا سموه لضحايا هذا الحادث الرحمة.

وبعث سمو ولي العهد الشيخ نواف الأحمد ببرقية تعزية إلى الرئيس إيمانويل ماكرون رئيس الجمهورية الفرنسية الصديقة ضمنها سموه خالص تعازيه وصادق مواساته بضحايا حادث تصادم مروحيتين تابعيتين للجيش الفرنسي في جمهورية مالي، راجيا سموه لضحايا الرحمة. كما بعث سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ صباح الخالد ببرقية تعزية مماثلة.

الصديقة، عبر فيها سموه عن خالص تهانيه بمناسبة العيد الوطني لبلادها، متمنيا سموه له موفور الصحة والعافية وللبلد الصديق دوام التقدم والازدهار.

وبعث سمو ولي العهد الشيخ نواف الأحمد ببرقية تهنئة إلى الرئيس الير ميتا رئيس جمهورية ألبانيا الصديقة، ضمنها سموه خالص تهانيه بمناسبة العيد الوطني لبلادها، راجيا له موفور الصحة والعافية.

كما بعث سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ صباح الخالد ببرقية تهنئة مماثلة.

وبعث صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد ببرقية تهنئة إلى أخيه الرئيس محمد ولد الغزواني رئيس الجمهورية الإسلامية الموريتانية الشقيقة، عبر فيها سموه عن خالص تعازيه وصادق مواساته بضحايا حادث تصادم مروحيتين تابعيتين للجيش الفرنسي في جمهورية مالي، راجيا سموه لضحايا الرحمة. كما بعث سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ صباح الخالد ببرقية تعزية مماثلة.

بعث صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد ببرقية تهنئة للرئيس كلاوس يوهانيس رئيس جمهورية رومانيا الصديقة، أعرب فيها سموه عن خالص تهانيه بمناسبة إعادة انتخابه رئيسا لجمهورية رومانيا الصديقة لفترة رئاسية جديدة، متمنيا سموه له كل التوفيق وموفور الصحة والسعادة ولجمهورية رومانيا وشعبها الصديق دوام التقدم والازدهار مشيدا سموه بالعلاقات الطيبة التي تربط الكويت بجمهورية رومانيا الصديقة.

كما بعث سمو ولي العهد الشيخ نواف الأحمد ببرقية تهنئة للرئيس كلاوس يوهانيس رئيس جمهورية رومانيا الصديقة، ضمنها سموه خالص تهانيه بمناسبة إعادة انتخابه رئيسا لجمهورية رومانيا الصديقة لفترة رئاسية جديدة، متمنيا سموه له كل التوفيق وموفور الصحة والسعادة.

كما بعث سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ صباح الخالد ببرقية تهنئة مماثلة.

كما بعث صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد ببرقية تهنئة إلى الرئيس الير ميتا رئيس جمهورية ألبانيا

وفي الختام، يسرنا أن نتفضلوا صاحب السمو بمتابعة هذا العرض المرئي. والسلام عليكم ورحمة الله

وتم عرض فيلم (وسام المعلوماتية) وهي أعلى جائزة تقديرية تمنح للمتميزين من الجهات والأفراد وفي هذا العام حصل عليه العالم العربي د. بلقاسم حبه، وقد ألقى كلمة بهذه المناسبة فيما يلي نصها:

سعيد جدا بحضوري بينكم في بلدي الثاني الكويت العزيزة، ولي عظيم الشرف أن أحظى بوسام المعلوماتية الذي تمنحه جائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية لسنة 2019 للمكانة التي يتميز بها هذا البلد العزيز في قلوبنا جميعا..

إن هذا التكريم يعكس الاهتمام الذي توليه «دولة الكويت» للثورة الصناعية الرابعة التي تحياها البشرية اليوم، ولعل الهدف من «الجائزة» هو أن تدفع بشبابنا ليكون صانعا للتكنولوجيات لا أن يبقى مجرد متفرج مستهلك لها، فتاريخ العلوم العربية الإسلامية يعلمنا أن أسلافنا من العلماء كانوا روادا في علوم «الحساب» و«الكيمياء» و«الاختراع».

حضرة صاحب السمو أستمحكم في أن أعود بذاكرتي إلى مسيرتي العلمية المتواضعة، فقد نشأت صبيا في واحة في صحراء الجزائر اسمها «المغير»، حيث ترعرعت بين أحضان أسرة مزارعة متواضعة ولم أعرف الكهرباء إلا وأنا في العاشرة من عمري مثل أبناء جيلي في كل ولايات الجزائر في ذلك الزمن بل في عالمنا العربي كله، ولكن لم يكن يخطر في ذهن أحد أن طفلا في مثل تلك الظروف سيكون بعد سنوات قليلة

### فائزون بـ «جائزة المعلوماتية» يشيدون بإنجازاتها ومسيرتها الحافلة في المجال الرقمي

وأشاد فائزون في جائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية في نسختها الـ 19 لعام 2019 بإنجازات الجائزة ومسيرتها الحافلة بالعطاء في المجال التقني الرقمي، معتبرين أنها دافع للتميز والإبداع والمضي قدما نحو مجتمع رقمي متطور. وأوضح هؤلاء في تصريحات متفرقة لـ «كويتنا»، أن الجائزة تهدف إلى تشجيع الشباب ليكون صانعين للتكنولوجيا في مختلف مجالاتها.

وقال الفائز بوسام المعلوماتية بلقاسم حبه إن الجائزة تعد المبادرة التقنية والنهضة التكنولوجية الأولى في الكويت وهي بمنزلة قدوة للأجيال كونهم بناء المستقبل وعدة التغيير والتطوير وكل ما من شأنه خدمة المجتمعات العلمية وتحقيق الرفعة للأوطان.

من جانبه، أكد وليد المنصوري من الإمارات عن مشروع «باشير»، إن الرعاية السامية لهذه الجائزة أكبر حافز لتمييزها والداعم الأول لها ما يعكس الحرص على احتضان المبدعين في المجال التقني والرقمي.

من جهتها، أوضحت الفائزة خديجة البديهي من مصر عن مشروع «معامل العلوم الافتراضية براكسيلايس» أن الجائزة من أكبر الجوائز في العالم العربي ولها تاريخ عريق جدا كما لديها العديد من الإنجازات والإبداعات.

بدوره، أوضح محمود دراوشي من الأردن عن مشروع «الترجم الافتراضي للغة الإشارة» أن الجائزة تعطي فرصة لاستعراض المشاريع الهادفة وتحفز على تطوير العمل المؤسسي والدخول بالمشاريع والاختراعات التي السوق.

وكان صاحب السمو تفضل بتكريم الفائزين بجائزة المعلوماتية، حيث تم تكريم عشرة مشاريع فائزة في الدورة الـ 19 لجائزة المعلوماتية من سبع دول عربية في قطاعات الحكومة والخاص والمجتمع المدني. وتم تكريم الفائز بوسام المعلوماتية (أعلى جائزة تقديرية تمنحها الجائزة) في نسخته الـ 13 وهو د. بلقاسم حبه من الجزائر.

كما تم تكريم دولة الإمارات الحاصلة على ثلاث جوائز عن مشاريعها «باشير»، التابع لهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات، و«تم» التابع لهيئة أبوظبي الرقمية و«مركز الشرطة في هاتفك» التابع لوزارة الداخلية التي تكريم بالإضافة إلى فلسطين الحاصلة على جائزة واحدة عن مشروع «صفوف» التابع للمختبر جهاد سعيد كلوب.

من جانبها، أكدت وليد المنصوري من الإمارات عن مشروع «باشير»، إن الرعاية السامية لهذه الجائزة أكبر حافز لتمييزها والداعم الأول لها ما يعكس الحرص على احتضان المبدعين في المجال التقني والرقمي.

من جهتها، أوضحت الفائزة خديجة البديهي من مصر عن مشروع «معامل العلوم الافتراضية براكسيلايس» أن الجائزة من أكبر الجوائز في العالم العربي ولها تاريخ عريق جدا كما لديها العديد من الإنجازات والإبداعات.

بدوره، أوضح محمود دراوشي من الأردن عن مشروع «الترجم الافتراضي للغة الإشارة» أن الجائزة تعطي فرصة لاستعراض المشاريع الهادفة وتحفز على تطوير العمل المؤسسي والدخول بالمشاريع والاختراعات التي السوق.

وأشاد فائزون في جائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية في نسختها الـ 19 لعام 2019 بإنجازات الجائزة ومسيرتها الحافلة بالعطاء في المجال التقني الرقمي، معتبرين أنها دافع للتميز والإبداع والمضي قدما نحو مجتمع رقمي متطور. وأوضح هؤلاء في تصريحات متفرقة لـ «كويتنا»، أن الجائزة تهدف إلى تشجيع الشباب ليكون صانعين للتكنولوجيا في مختلف مجالاتها.

وقال الفائز بوسام المعلوماتية بلقاسم حبه إن الجائزة تعد المبادرة التقنية والنهضة التكنولوجية الأولى في الكويت وهي بمنزلة قدوة للأجيال كونهم بناء المستقبل وعدة التغيير والتطوير وكل ما من شأنه خدمة المجتمعات العلمية وتحقيق الرفعة للأوطان.