



**The Ceremony of Conferring an Honorary Degree
of Doctor of Philosophy**

upon

Dr. Zahi Hawass

**Secretary general of the Supreme Council
of Antiquities in Cario**

at Golden Hall, Mohamad Ali Palace

16th June 2009

BANSOMDEJCHAOPRAYA RAJABHAT UNIVERSITY COUNCIL COMMITTEE

Chairman of University Council	Prof. Dr. Pornchai Matangkasombut
Vice Chairman of University Council	Prof. Dr. Saiyut Champatong
President of University	Assoc. Prof. Dr. Supol Wuthisen
Members elected from Vice Presidents and Deans	Asst. Prof. Nibhond Hengsomboon Asst. Prof. Dr. Sudarat Janlekha Assoc. Prof. Dr. Wirot Watananimitgul Asst. Prof. Lawan Funkajorn
Members elected from Academics Staff	Asst. Prof. Prasert Limsukhawat Asst. Prof. Nukul Kaewneam Assoc. Prof. Dr. Auemporn Dhienhirun Mrs. Merunee Tannin
Chairman of Lecturer Officer Council	Assoc. Prof. Dr. Pornpipat Permpon
Chairman of Supporting Committee	Mr. Suparp Kiantong
Honorary (external) Members	Prof. Dr. Pot Sapeanchai Prof. Dr. Payong Jutha Prof. Dr. Wallapa Devahastin Prof. Dr. Paitoon Sinlarat Dr. Suchart Muangkeow Mr. Wichit Suwanarat Mr. Chaiyasit Puvapiromguan Mr. Ruangchai Sapnirund Mr. Somchao Kespratoom Mr. Dumrong Poottan
Secretary of University Council	Asst. Prof. Dr. Chanvipa Diloksambandh





BSRU





กำหนดการ

พิธีมอบปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์

แด่ **ดร.ชาฮี ฮาวาส**

ณ Golden Hall, Mohamad Ali Palace

วันที่ 16 มิถุนายน 2552



- เวลา 19.00 น. - แขกผู้มีเกียรติมาถึงห้องประชุม
- เวลา 19.30 น. - **ดร.ชาฮี ฮาวาส** พร้อมคณะมาถึงห้องรับรอง
- การแสดงนาฏศิลป์ไทย
 - นายกสภามหาวิทยาลัย อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา และคณะ ให้การต้อนรับ
- เวลา 19.50 น. - กล่าวต้อนรับโดย นายนพดล เทพพิทักษ์ เอกอัครราชทูต ณ กรุงโคโร
- อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา มอบครุฑให้แก่ **ดร.ชาฮี ฮาวาส**
 - **ดร.ชาฮี ฮาวาส** สวมครุฑ
 - **ดร.ชาฮี ฮาวาส** และคณะเข้าสู่ห้องประชุม
 - อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา กล่าวสดุดีเกียรติคุณ
 - นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา มอบปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาการจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยีแด่ **ดร.ชาฮี ฮาวาส**
 - **ดร.ชาฮี ฮาวาส** รับปริญญาบัตร
 - นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา แสดงความยินดีแด่ **ดร.ชาฮี ฮาวาส**
 - นายดำรง พุฒตาล ผู้ก่อตั้งนิเทศสารคู่สร้างคู่สม กล่าวแสดงความยินดี
 - **ดร.ชาฮี ฮาวาส** กล่าวแสดงความคิดเห็น
- เวลา 20.30 น. - การแสดงนาฏศิลป์ไทย





Program for Conferral of Honorary Doctor of Philosophy in Innovation and Technology Management

upon

Dr. Zahi Hawass

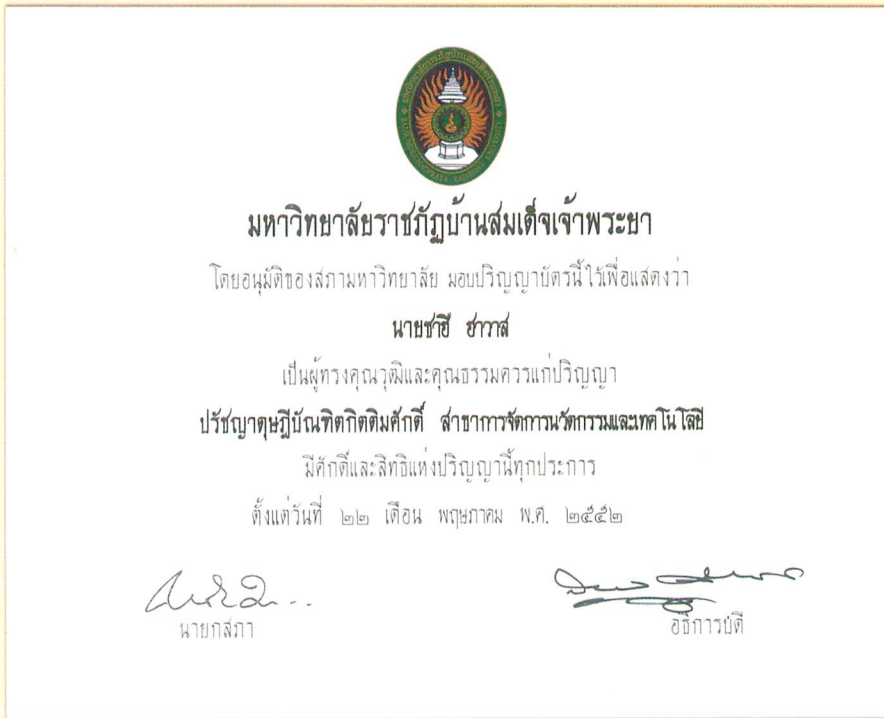
at Golden Hall, Mohamad Ali Palace
16th June 2009



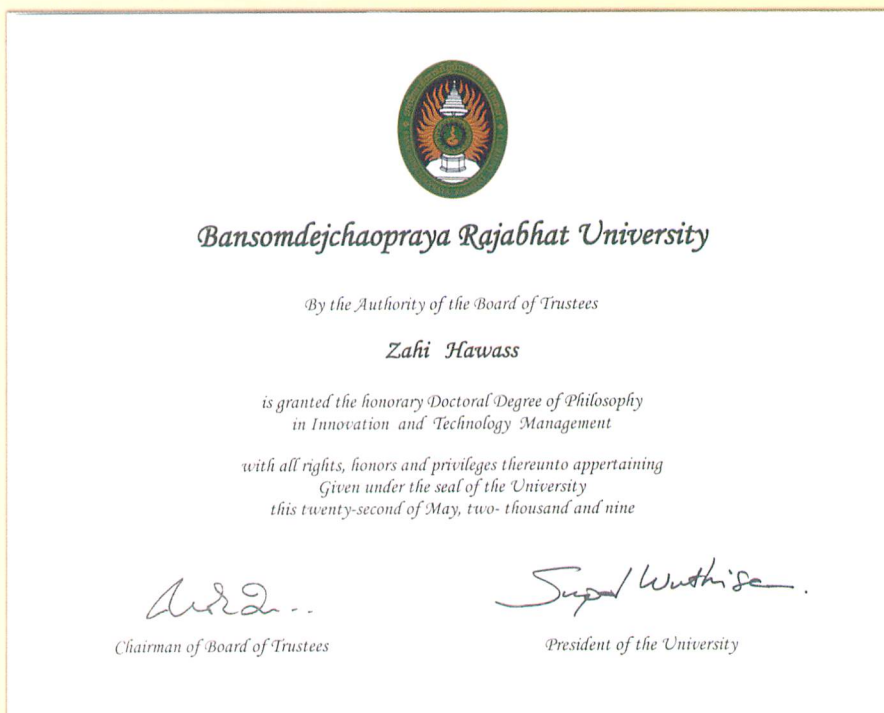
- 07.00 p.m. - Arrival of Distinguished Guests at Golden Hall, Mohamad Ali Palace
- 07.30 p.m. - Arrival of Dr. Zahi Hawass and the Delegations.
- Performance : Thai Classical Dance
- Greeting by the **Chairman** of the Bansomdejchaopraya Rajabhat University Council.
- 07.50 p.m. - Welcome Note by H.E. Mr. Noppadon Teppitak, Ambassador of Thailand
- Donning of the Bansomdejchaopraya Rajabhat University Gown ; Preceded to Ceremonial Stage
- Opening Address and Citation by Assoc.Prof. Dr. Supol Wuthisen, President of Bansomdejchaopraya Rajabhat University.
- Conferral of Honorary Doctor of Philosophy in Innovative and Technology Management upon Dr. Zahi Hawass by Prof. Dr. Pornchai Matangkasombut, **Chairman** of the Bansomdejchaopraya Rajabhat University Council.
- Honor and Congratulate to Dr. Zahi Hawass for his special occasion by Prof. Dr. Pornchai Matangkasombut
- Remarks by Mr. Dumrong Poottan, founder of Koosangkoosom Magazine, a renowned and best seller Thai magazine
- Acceptance address by Dr. Zahi Hawass.
- 08.30 p.m. - Performance : Thai Classical Dance



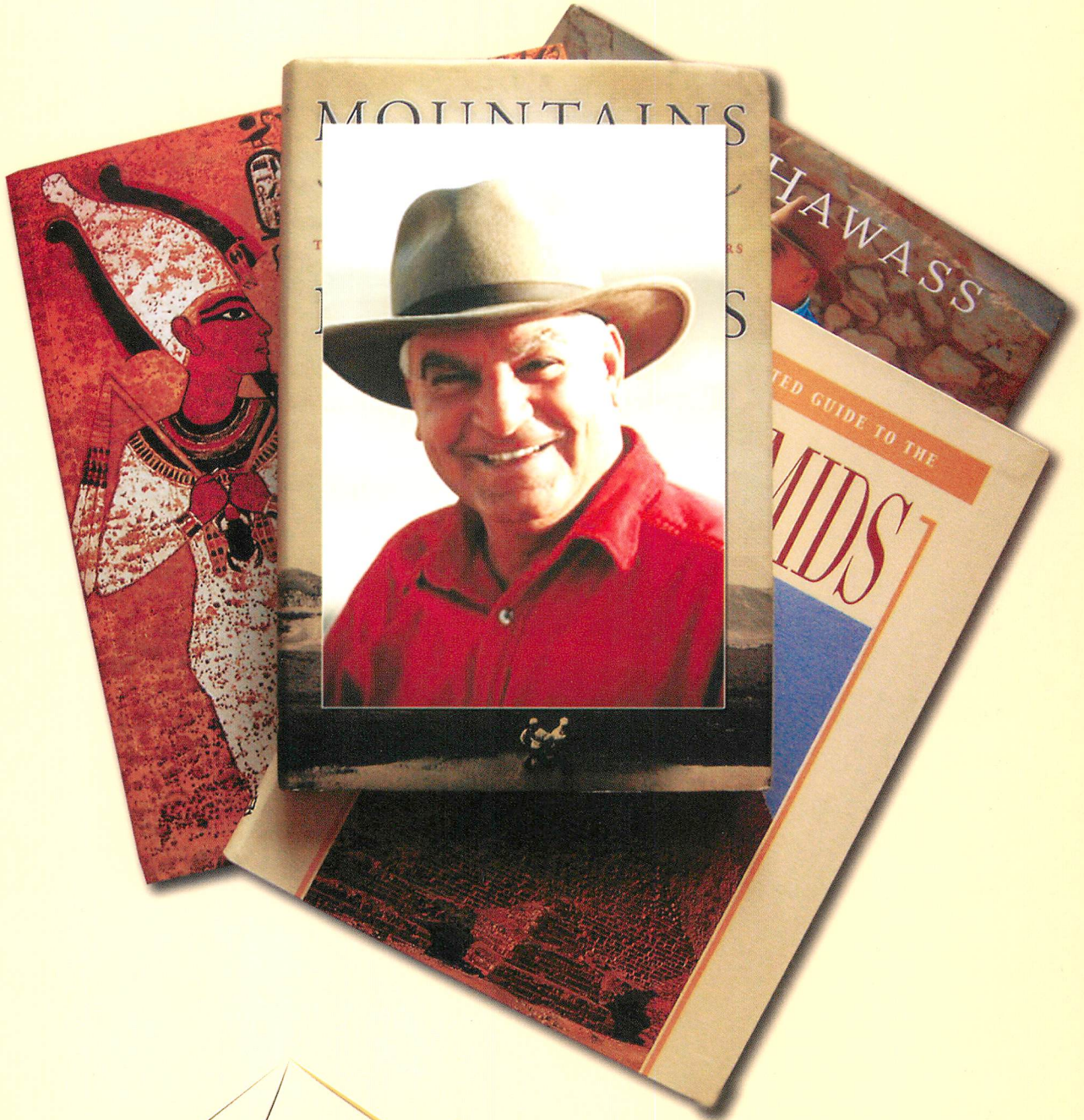
สภามหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2552
มีมติเห็นชอบอนุมัติปริญญาคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาการจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยี
แต่ ดร. ซาฮี ฮาวาส



Bansomdejchaopraya Rajabhat University executive committee unanimously approved the awarding of Honorary Doctorate Degree in Innovation and Technology Management during the fifth monthly executive committee meeting



Dr. Zahi Hawass



ชีวประวัติ

ดร.ซาฮี ฮาวาส (Dr. Zahi Hawass)



ดร.ซาฮี ฮาวาส ถือเป็นนักโบราณคดีที่มีชื่อเสียงระดับโลก ปัจจุบันดำรงตำแหน่งเลขาธิการสภาสูงสุดแห่งโบราณวัตถุและผู้อำนวยการขุดหาโบราณวัตถุแห่งกษัตริย์ ซาค์คาราและบาฮารียา โอเอซิส

ดร.ฮาวาส ได้รับทุนฟูลไบรท์เพื่อศึกษาต่อในสหรัฐอเมริกาโดยสำเร็จคุณิพนธ์ด้านอียิปต์วิทยาจากมหาวิทยาลัยเพนซิลเวเนียตั้งแต่ปี ค.ศ. 1987 ต่อมาได้เขียนบทความวิชาการจำนวนมากและได้รับยกย่องสูงสุดในฐานะนักอียิปต์วิทยา

ดร.ฮาวาส ได้เข้าร่วมค้นพบโบราณวัตถุสำคัญๆ จำนวนมาก ทั้งนี้รวมถึงบรรดาหลุมศพของผู้ก่อสร้างพีระมิดที่กิซา และยังค้นพบเกี่ยวกับการก่อสร้างพีระมิดหลายแห่งโดยท่านเป็นผู้ค้นพบพีระมิดประจำฟาโรห์คูฟูจึงทำให้เกิดการเปิดเผยความลับเบื้องหลังสิ่งนี้อาจเรียกว่าประตูทางเข้าภายในพีระมิด นอกจากนี้ยังได้ค้นพบหุบเขาแห่งมัมมี่ทองคำ (Valley of the Golden Mummies) จากการขุดซากโบราณวัตถุที่บาฮารียา โอเอซิส ซึ่งคาดว่าจะเป็นที่ฝังศพในช่วงสมัยกรีก-โรมัน อีกทั้งยังได้เป็นผู้ค้นพบหลุมศพของผู้ว่าการแห่งบาฮารียาและครอบครัวซึ่งอยู่ห่างใต้บริเวณบ้านเรือนในเมืองอัล-บาวิตี การค้นพบในครั้งนี้ถือเป็นการผจญภัยอันน่าอัศจรรย์ใจที่สุดเรื่องหนึ่งในด้านโบราณคดี การขุดซากโบราณวัตถุในแถบซาค์คารานำไปสู่การค้นพบด้านโบราณคดีที่สำคัญในบริเวณโดยรอบพีระมิดเตติ อีกหลายประการ อาทิ หลุมศพของแพทย์คาร์ และ “พีระมิดแบบไร้ยอด” ดร.ฮาวาส ได้นำคณะทำงานชาวอียิปต์เข้าไปสำรวจความลึกกลับของมัมมี่แห่งพระเจ้าตุลโดยใช้วิธีซีทีสแกน นอกจากนี้ ดร.ฮาวาส ยังได้บรรยายถึงการค้นพบสิ่งต่างๆ นั้นต่อผู้ฟังระดับสาธารณชนและสื่อมวลชนทั่วโลก รวมถึงการถวายรายงานต่อพระราชินีพระองค์ต่างๆ ด้วย

ดร.ฮาวาส เป็นผู้ให้ความสำคัญเรื่องการอนุรักษ์และปกป้องโบราณสถานต่างๆ ในอียิปต์เป็นอันมาก โดยดำเนินการโครงการอนุรักษ์ขนาดใหญ่เช่นการจัดทำที่ตั้งของสิ่งซีได้เป็นผลสำเร็จและกำลังดำเนินการจัดทำแผนการจัดการพื้นที่โบราณสถานต่างๆ จำนวนมาก อาทิ พื้นที่เหมืองโอเบลิสก์ที่ยังไม่สมบูรณ์ในอัสวันและวัดต่างๆ ในพื้นที่คอม ออมโบ เอ็ดฟูและเด็นเดรา ปัจจุบันได้ดำเนินการกำหนดแผนบริหารจัดการพื้นที่บริเวณลูซอร์ กิซา และซาค์คารา ได้เป็นผลสำเร็จ

Brief Biography of

Dr. Zahi Hawass



World-renowned archaeologist, Dr. Zahi Hawass currently serves as Secretary General of the Supreme Council of Antiquities and Director of Antiquities Excavations at Giza, Saqqara and the Bahariya Oasis.

Dr. Hawass received a Fulbright Fellowship and studied in the United States. He received his Ph.D. in Egyptology from the University of Pennsylvania in 1987. He has written numerous scholarly articles, and is highly respected as an Egyptologist.

Dr. Hawass is responsible for many exciting recent discoveries, including the Tombs of the Pyramid Builders at Giza and many other discoveries concerning the construction of the pyramid. He discovered the satellite pyramid of Khufu and revealed the secrets behind the so-called doors found inside the pyramid. He also excavated at Bahariya Oasis where he discovered the Valley of the Golden Mummies. This find is considered to be the King Tut of the Graeco-Roman period. He also found the tombs of the governor of Bahariya and his family under the houses in the town of El-Bawiti. This discovery is regarded as one of the most amazing adventures in archaeology. His excavations at Saqqara revealed many important archaeological discoveries around the pyramid of Teti, such as the tomb of the physician Qar, and the rediscovery of the "headless pyramid." He led an Egyptian team in the exploration of the mystery of King Tut's mummy through the use of a CT-scan. Dr. Hawass has lectured on these discoveries all over the World in front of large audiences, including kings, queens, the general public, and media.

Hawass is extremely concerned about the conservation and protection of Egypt's monuments. He has carried out a major conservation project on the Great Sphinx and developed site management plans for a number of important sites, including the Unfinished Obelisk Quarry in Aswan and the temples of Kom Ombo, Edfu and Dendera. Currently, he is completing site management plans for the West Bank of Luxor, Giza, and Saqqara.

ด้วยบุคลิกภาพอันตื่นตัวอยู่ตลอดเวลาและความรู้อันเอกอุของ ดร.ฮาวาส ได้จุดประกายให้ทั่วโลกหันมาสนใจเรื่องอียิปต์โบราณ เรียกได้ว่าเป็นผู้นำเรื่องราวในโลกของฟาโรห์พระองค์ต่างๆ มาสู่สายตาและความเข้าใจของผู้คนทั่วโลกในรูปแบบของรายการทางโทรทัศน์และหนังสือ ดังจะเห็นได้จากรายการทางโทรทัศน์ที่มีชื่อเสียง เช่น รายการ*ความลับแห่งพีระมิด* ซึ่งดำเนินรายการสดจากโคโรร่วมกับโอมาร์ ซารีฟ *สวิตคืออเมริกา* ดำเนินรายการสดจากสฟิงซ์ร่วมกับโจน ลันเดน และ *เดอะ ทูเดย์ โชว์* ดำเนินรายการร่วมกับแมทธิ ลัวีร์ ดร.ฮาวาส ร่วมจัดทำสารคดีพิเศษกับเนชั่นแนล จีโอกราฟฟิกเป็นจำนวนมาก โดยลำดับแรกเป็นเรื่องเกี่ยวกับการค้นพบหลุมพระศพแห่งลูฟาราซวงส์ที่ 26 ในออบัสเซอร์ ลำดับต่อมาเป็นการค้นพบมัมมี่ทองคำในบาฮาริยา ลำดับที่สามได้รับการขนานนามว่าเป็นนักสำรวจผู้ยิ่งใหญ่เนื่องจากมีการจัดอันดับให้ ดร.ฮาวาส เป็นหนึ่งในเจ็ดของนักสำรวจที่ยิ่งใหญ่ในโลก และในลำดับที่สี่เป็นการสำรวจ “ประตู” ลึกลับต่างๆ ภายในมหาพีระมิด นอกจากนี้ ดร.ฮาวาส ยังร่วมดำเนินรายการในช่วงเวลาที่ได้รับความนิยมสูงสุดในแต่ละวันของผู้ผลิตรายการฟ็อกซ์ เทเลวิชั่น ถึง 2 รายการด้วยกัน โดยครั้งแรกในเดือนมีนาคม ค.ศ.1999 ร่วมกับเมอร์รี โฟวิช และต่อมาในเดือนพฤษภาคม ค.ศ.2000 ร่วมกับนักแสดง บิล พอลแมน และฮิวจ์ ดาวน์ ดร.ฮาวาส ยังได้มีส่วนร่วมในรายการสารคดีต่างๆ เป็นจำนวนมากไม่ว่าจะเป็นจากสถานีบีบีซี ดิสคัฟเวอรี่ ชาแนล และเดอะ เลิร์นนิ่ง ชาแนล โดยได้รับคัดเลือกจากบีบีซีในตอนที่นำเสนอถึงอียิปต์ในช่วงก้าวเข้าสู่ศตวรรษใหม่ นอกจากนี้ทางเนชั่นแนล จีโอกราฟฟิกได้ผลิตสารคดีเกี่ยวกับชีวประวัติของ ดร.ฮาวาส อีกด้วย ไม่เพียงเท่านั้น ดร.ฮาวาส ยังได้รับเลือกเป็นผู้ประกาศข่าวด้านโบราณคดีต่างๆ ในอียิปต์ประจำสถานีโทรทัศน์ซีเอ็นเอ็นและได้รับเชิญร่วมรายการโทรทัศน์ในยุโรปเป็นจำนวนมาก อาทิ เดอะ จอห์น สจ๊วต และรายการสารคดีในญี่ปุ่น มีการเขียนถึง ดร.ฮาวาส ขณะอยู่ในเยอรมันและอิตาลีลงในหนังสือพิมพ์นิวยอร์ก ไทมส์ และ แอล เอ ไทมส์ นอกจากนี้ดร.ฮาวาสยังเป็นแขกรับเชิญประจำในรายการต่างๆ ของช่องดิสคัฟเวอรี่ โนวา และ ฮิสทรี ชาแนล ทั้งหมดนี้ถือเป็นการส่งเสริมดร.ฮาวาสในฐานะตัวแทนแห่งอียิปต์ต่อต่างชาติ โดยในปีนี้ ดร.ฮาวาส ได้รับรางวัลเอ็มมีจากสถาบันอะคาเดมี่ ออฟ เทเลวิชั่นอาร์ต แอนด์ ไซแอนส์ ในฐานะผู้นำเสนอด้านอียิปต์โบราณ ซึ่งผลิตโดยเคซีบีเอสในลอส แองเจลลิส

หนังสือของดร.ฮาวาส ทั้ง 4 เรื่องอันได้แก่ *หลุมศพราชวงศ์แห่งอียิปต์โบราณ หนังสือที่ยิ่งใหญ่แห่งอียิปต์ : อาณาจักรฟาโรห์ ขุนเขาแห่งฟาโรห์ : ประวัติศาสตร์ผู้ก่อสร้างพีระมิด และ เด็กหนุ่มทองคำ : โลกแห่งกษัตริย์ ตูตังคามัน* ได้รับการตีพิมพ์ในปีค.ศ.2006 นอกจากนี้แล้วยังได้เขียนหนังสือเกี่ยวกับอียิปต์โบราณอีกหลายเรื่อง อาทิ *ภาพแห่งความเงิบ : ผู้หญิงในฟาโรห์อียิปต์ ขุมทรัพย์ที่ซุกซ่อนของอียิปต์โบราณ ความลับจากผืนทราย และ ยุคทองของพระเจ้าตุตังคามัน* ทั้งนี้หนังสือเกี่ยวกับการขุดเจาะที่บาฮาริยา เรื่องหุบเขามัมมี่ทองคำ ได้รับการจัดอันดับเป็นหนังสือขายดีและได้รับตีพิมพ์แล้วถึง 5 ภาษา นอกจากนี้ ดร.ฮาวาส ยังแต่งหนังสือสำหรับเด็กอีกหลายเล่ม

Dr. Hawass's dynamic personality and extensive knowledge have sparked global interest in Ancient Egypt. He has brought the world of the pharaohs into the homes and hearts of people all over the world through his numerous television appearances and books for general audiences. Some of his most popular TV appearances have been *Mysteries of the Pyramids*, live from Cairo with Omar Sharif; *Good Morning America*, live from the Great Sphinx with Joan Lunden; and *The Today Show* with Matt Lauer. He has been featured in a number of National Geographic Specials; one on the discovery of the 26th Dynasty tomb of Iufaa at Abusir; a second on the golden mummies of Bahariya; a third, entitled *Great Explorers*, which featured Dr. Hawass as one of seven great world explorers; and a fourth, live from Giza, to investigate the mysterious "doors" inside the Great Pyramid. He has also appeared in two live prime-time productions for Fox Television. The first, in March 1999, was with Maury Povich; and, the second, in May 2000, was with actor Bill Pullman and Hugh Downs. Dr. Hawass has also appeared in many documentaries with the BBC, Discovery Channel, and The Learning Channel, and was chosen by the BBC for a profile representing Egypt in the New Millennium. An interesting film profile was made by National Geographic about his life. He is the spokesman for CNN on archaeological news in Egypt. He was also featured on many T.V. shows in Europe, the John Stewart show, and a profile on Japanese T.V. Many profiles have been written about Dr. Hawass appearing in Germany and Italy in addition to the New York Times and L.A. Times. He is also a regular guest on Discovery, Nova, and History Channel programs, which have helped to promote him as the face of Egypt abroad. This year, he received an Emmy from the Academy of Television Arts and Sciences for a special on ancient Egypt produced by KCBS in Los Angeles.

Four books are being published by Dr. Hawass in 2006, including: *Royal Tombs: of Ancient Egypt*; (DeAgostini) *The great Book of Egypt: the Realm of the Pharaohs* (Whitestar); and *Mountains of the Pharaohs: History of the Pyramid Builders* (Doubleday); and *The Golden Boy: The World of King Tutankhamun* (National Geographic paperback). Dr. Hawass has written many books for general audiences about ancient Egypt, including *Silent Images: Women in Pharaonic Egypt*; *Hidden Treasures of Ancient Egypt*; *Secrets from the Sand*; and *The Golden Age of Tutankhamun*. His book about his excavations at Bahariya, *The Valley of the Golden Mummies*, became a bestseller and now has been published in five languages. He has also authored several books for children.

เมื่อไม่นานมานี้ ดร.ฮาวาส ได้เป็นผู้ประสานงานหลักการส่งคืนพระเจ้าตุตังคามันสู่สหรัฐอเมริกาและการได้ร่วมพิธีเปิดนิทรรศการในลอส แองเจลลิส ฟอรัท ลอเดอร์เรล และชิคาโก ส่งผลให้ชื่อเสียงของ ดร.ฮาวาส เป็นที่รู้จักในสังคมอีกครั้งหนึ่งโดยได้รับรับเชิญในรายการโทรทัศน์จำนวนมากเพื่อเผยแพร่การกลับคืนของกษัตริย์ทองคำสู่อเมริกา

ตลอดระยะเวลาแห่งการทำงานยาวนานที่ผ่านมา ดร.ฮาวาส ได้รับรางวัลและเกียรติยศต่างๆ เป็นอันมาก โดยในปี ค.ศ.2006 ได้รับการจัดอันดับเป็นหนึ่งในร้อยผู้ทรงอิทธิพลสูงสุดประจำปี ค.ศ.2005 จากนิตยสารไทมส์ ต่อมาในเดือนกุมภาพันธ์ ค.ศ.2005 ดร.ฮาวาส ได้รับปริญญาดุษฎีเกิตติมศักดิ์จากมหาวิทยาลัยอเมริกันในกรุงโคโร และในเดือนสิงหาคมปีเดียวกันได้เข้าร่วมโครงการ “ผจญภัยท่องไปในจิตใจ” โดยร่วมบรรยายแบ่งปันประสบการณ์ให้แก่นักเรียนยอดเยี่ยมระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายจำนวน 150 คนในสหรัฐอเมริกา ต่อมามหาวิทยาลัยแมนโซรา ได้มอบเกียรติบัตรแก่ ดร.ฮาวาส สำหรับความสามารถและการอุทิศตัวด้านสังคมอียิปต์อันถือเป็นมรดกด้านโบราณคดีของโลก สถาบันสังคมอียิปต์วิทยาในสเปนได้เลือก ดร.ฮาวาส เป็นหนึ่งในห้านักอียิปต์วิทยาชั้นยอดในปี ค.ศ.2002 และในเดือนพฤศจิกายนปีเดียวกันชื่อของ ดร.ฮาฮี ฮาวาส ได้รับการพิมพ์สลับบนแผ่นซีดีในโครงการสำรวจดาวอังคาร ปีค.ศ.2003 ในช่วงปี ค.ศ.2001 ดร.ฮาวาส ได้รับตราเหรียญเงินและถือเป็นสมาชิกในสถาบันด้านวิทยาศาสตร์แห่งรัสเซีย เมื่อเดือนกรกฎาคมปีเดียวกัน ได้รับการเลือกจากเนชั่นแนล จีโอกราฟฟิกหนึ่งผู้สำรวจด้านถิ่นพำนัก ในปี ค.ศ.2000 ได้รับการขนานนามจากสมาพันธ์ความร่วมมือนักคิดอียิปต์อเมริกาเป็นนักคิดชั้นยอดแห่งปี ต่อมาเดือนตุลาคมในปีเดียวกัน ได้รับคัดเลือกเป็นหนึ่งในจำนวน 30 บุคคลจากนานาประเทศที่ได้รับรางวัลโกลด์เด็น เพลท อะวอร์ด จากสถาบันความสำเร็จแห่งอเมริกาในสาขาโบราณคดี และในปี ค.ศ.1998 ดร.ฮาฮี ฮาวาส ได้รับรางวัลอันดับหนึ่งในด้านศิลปะและวิทยาศาสตร์จากประธานาธิบดีมูบารัคและได้รับรางวัลความภาคภูมิใจแห่งอียิปต์จากกลุ่มสมาชิกผู้สื่อข่าวต่างประเทศในอียิปต์อีกด้วย

ปัจจุบัน ดร.ฮาฮี ฮาวาส ได้จัดทำเว็บไซต์ที่เสนอเรื่องราวข้อมูลต่างๆ เกี่ยวกับอียิปต์และถือเป็นจุดพบปะของบรรดาเยาวชนผู้ชื่นชอบ (www.guardians.net/hawass) จะเห็นได้ว่านอกจาก ดร.ฮาฮี ฮาวาส เป็นผู้มีความรู้และความชำนาญนักโบราณคดีที่มีชื่อเสียงระดับโลกแล้ว ยังเป็นผู้มีความสามารถในการบริหารจัดการเทคโนโลยีอย่างเยี่ยมยอด ดังจะเห็นได้จากการเป็นผู้ดำเนินรายการ จัดรายการทางสื่อทั้งหลายไม่ว่าจะเป็น วิทยุ โทรทัศน์ หนังสือพิมพ์ และเว็บไซต์ จนเป็นที่รู้จักกันอย่างดี สิ่งสำคัญคือ ท่านมีผลงานดีเยี่ยมในการนำเสนอทางสื่อเทคโนโลยีจนได้รับรางวัลหลายครั้ง ดังที่กล่าวมาแล้ว

Most recently, Dr. Hawass was instrumental in sending King Tutankhamun back to the United States. During the exhibit's openings in Los Angeles, Fort Lauderdale, and Chicago, Dr. Hawass again entered the homes of thousands of people, making a number of television appearances to promote the return of the golden king to America.

Over the course of his long career, Dr. Hawass has received numerous awards and honors. In 2006, Time Magazine chose Dr. Hawass one of the Top 100 Most Influential People for the year 2005. In February 2005, Dr. Hawass received an Honorary Doctorate degree from the American University in Cairo. In August of 2005, he participated in Adventures of the Mind, sharing his experiences and expertise with 150 of the most accomplished high school students in the United States. Mansoura University has honored Dr. Hawass for his many achievements and contributions to Egyptian society and to the archeological community world wide; and the Egyptological Society in Spain shoes him as one of five distinguished Egyptians for the year 2002. November 2002, his name was written on a CD for the Mars Exploration Rover 2003 mission. In 2001, he was awarded a Silver Medal and membership in the Russian Academy of Natural Sciences. In July 2001, National Geographic selected Dr. Hawass as one of its Explorers in Residence. In 2000, the Association of Egyptian American Scholars named him Distinguished Scholar of the Year; in October of that same year, he was one of thirty international figures to receive the Golden Plate Award from the American Academy of Achievement, honoring his accomplishments in archaeology. In 1998, he received the First Class Award for Arts and Sciences from President Mubarak; and the Priest of Egypt Award from the members of the foreign press in Egypt.

His web site is a popular source of information about Ancient Egypt and also hosts a fan club for children www.guardians.net/hawass

คำประกาศเกียรติคุณ

ดร.ชาฮี ฮาวาส

ปรัชญาคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาการจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยี



ประเทศอียิปต์มีประวัติศาสตร์ที่รุ่งเรือง มีอารยธรรมที่ยิ่งใหญ่ในยุคโบราณบริเวณลุ่มแม่น้ำไนล์ ทั้งในด้านศิลปะและวิทยาการ เป็นที่สนใจและกล่าวขวัญกันทั่วไปทั้งในอดีตจนถึงปัจจุบัน มีนักโบราณคดีและนักอียิปต์วิทยาจำนวนมากต่างพยายามศึกษาค้นคว้าหาความลับจากทะเลทรายซุ่มทรัพย์แห่งอารยธรรมเหล่านี้มานานนับร้อยปี หนึ่งในนั้นก็คือ ดร.ชาฮี ฮาวาส ผู้เชี่ยวชาญด้านอียิปต์วิทยา

ดร.ชาฮี ฮาวาส เป็นผู้ที่มีผลงานที่โดดเด่นนานัปการ อาทิ การค้นพบเกี่ยวกับพีระมิดจำนวนมาก ประกอบด้วย พีระมิดประจำฟาโรห์คูฟู หุบเขาแห่งมัมมี่ทองคำ ซากโบราณวัตถุที่บาฮารียา โอเอซิส และแถบซาค์คารา ที่นำไปสู่การค้นพบด้านโบราณคดีที่สำคัญในบริเวณโดยรอบพีระมิดเตติ ได้แก่ หลุมศพของแพทย์คาร์ และพีระมิดแบบไร้อยอด การดำเนินการสืบค้นดังกล่าวของ ดร.ชาฮี ฮาวาส ได้นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการดำเนินงานอย่างชาญฉลาด โดยผ่านการคัดสรร ประดิษฐ์ ถ่ายทอด รวมทั้งการบริหารต้นทุนและผลตอบแทนที่จะเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประเทศชาติ พร้อมทั้งคำนึงถึงการดำเนินงานในเชิงอนุรักษ์และปกป้องโบราณสถานต่างๆ อีกด้วย ผลการดำเนินงานที่แสดงถึงความเชี่ยวชาญในการจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ประจักษ์ อาทิ การศึกษาสำรวจโดยวิธีซีทีสแกน การจัดทำที่ตั้งของสฟิงซ์ แผนบริหารจัดการพื้นที่โบราณสถานเหมือนโอเบลิสก์ พื้นที่คอม ออมโบ เอ็ดฟู และเต็นเดรา รวมทั้งพื้นที่บริเวณลูซอร์ กิซาและซาค์คารา เป็นต้น

ดร.ชาฮี ฮาวาส ได้ให้ความสำคัญกับการถ่ายทอดเรื่องราวที่ค้นพบ ซึ่งผ่านการจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยีผ่านทางสื่อต่างๆ ที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ได้แก่ รายการสารคดีต่างๆ ทางสถานีบีบีซี ดิสคัฟ เวอร์รี ชาแนล และเดอะ เลิร์นนิ่ง ชาแนล สถานีโทรทัศน์ซีเอ็นเอ็น เป็นต้น รวมทั้งผลงานเขียนต่างๆ ได้แก่ หลุมศพราชวงศ์แห่งอียิปต์โบราณ อาณาจักรฟาโรห์ หุบเขาแห่งฟาโรห์ : ประวัติศาสตร์ผู้ก่อสร้างพีระมิด และเด็กหนุ่มทองคำ : โลกแห่งกษัตริย์ตุตจังคามัน ภาพแห่งความเงิบ : ผู้หญิงในฟาโรห์อียิปต์ ซุ่มทรัพย์ที่ซุกซ่อนของอียิปต์โบราณ ความลับจากผืนทราย และยุคทองของพระเจ้าตุตจังคามัน เป็นต้น ผลงานต่างๆ ดังกล่าวข้างต้นเป็นที่ยอมรับชื่นชมเป็นอย่างยิ่ง ส่งผลให้ ดร.ชาฮี ฮาวาส ได้รับการยกย่องจากหลากหลายองค์กร อาทิ ได้รับการขนานนามว่าเป็นนักสำรวจที่ยิ่งใหญ่ ได้รับการจัดอันดับเป็นหนึ่งในร้อยผู้ทรงอิทธิพลสูงสุดประจำปี ค.ศ.2005 จากนิตยสารไทมส์ ได้รับรางวัลอันดับหนึ่งในด้านศิลปะและวิทยาศาสตร์จากประธานาธิบดีมูบารัค ได้รับปริญญาคุณวุฒิกิตติมศักดิ์จากมหาวิทยาลัยอเมริกันในกรุงโคโร เกียรติบัตรจากมหาวิทยาลัยแมนโซรา สถาบันสังคมอียิปต์ วิทยานิสเปนได้เลือก ดร. ชาฮี ฮาวาส เป็นหนึ่งในห้านักอียิปต์วิทยาชั้นยอด และการได้รับตราเหรียญเงินและถือเป็นสมาชิกในสถาบันด้านวิทยาศาสตร์แห่งรัสเซีย เป็นต้น

Citation

In Honor of Dr.Zahi Hawass, Expert in Egyptology

Honorary Degree of Doctor of Philosophy

In Innovation and Technology Management

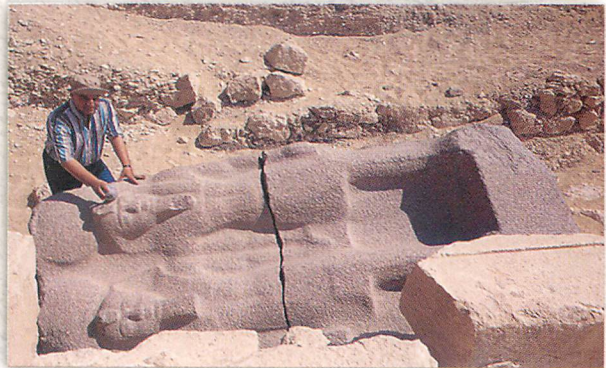


The prosperous history of Egypt previously located the Nile river residences' greatly ancient civilization of both arts and sciences has been fascinated and mentionable globally from the past till the present. A number of archeologists and Egyptologists have made their endeavor to study and state the secrets of the civilized desert sources for hundreds of years and Dr.Zahi Hawass is entitled one of an Egyptology experts.

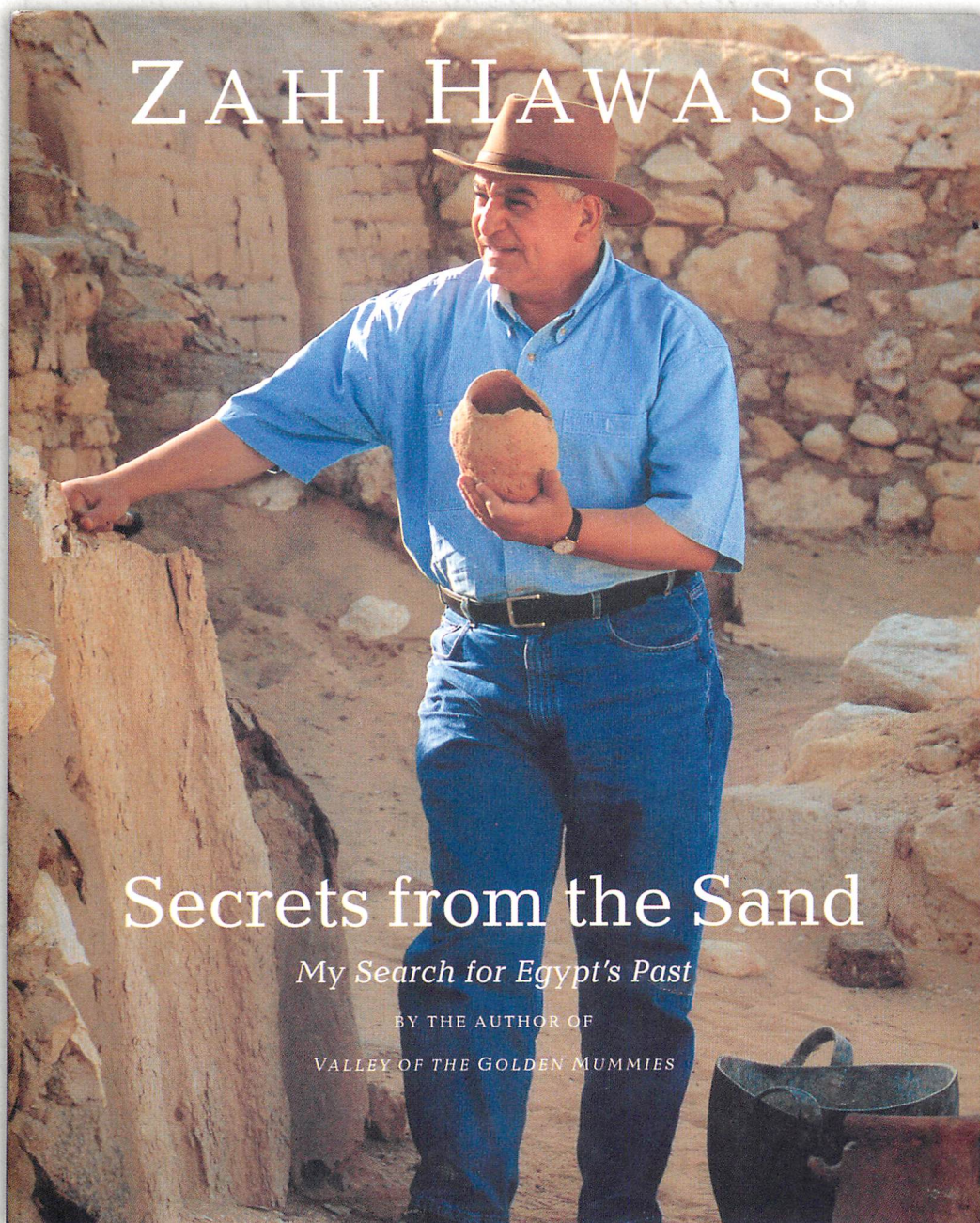
Dr. Hawass has distributed the countless outstanding pyramid and excavated discoveries, including the Pyramid of Khufu, the Valley of the Golden Mummies at Bahariya Oasis, and the excavations at Saqqara led to the important archeological discoveries like the tomb of the physician Qar and the 'headless pyramid.' around the pyramid of Teti. It is to say that Dr. Hawass has wisely applied the technology management to drive the discoveries based on the steps of selecting, creating, transferring, as well as cost and outcome managing to meet the maximum advantages to the country. Moreover, the conservation and protection of Egypt's monuments are concerned. Many accomplished conservation projects resulted in the expertise of innovation and technology management are recognized like the examination through the use of a CT scan, the Great Sphinx location, as well as the site management plans of ancient monuments of the Unfinished Obelisk, Kom Ombo, Edfa, and Dendera, including the site of Luzor, Giza and Saqqara.

Dr. Hawass attentively distributes the discoveries with application of innovation and technology management not simply through the internationally recognized documentary media, namely, BBC, Discovery Channel and The Learning Channel; but also the numerous writings. His books drawing the attention of pharaoh world to the general audiences are *Royal Tombs of Ancient Egypt*; *The Great Book of Egypt: The Realm of the Pharaohs*; *Mountains of the Pharaohs: History of the Pyramid Builders*; *The Golden Boy: The World of King Tutankhamun*; *Silent Images: Women in Pharaonic Egypt*; *Hidden Treasures of Ancient Egypt*; *Secrets from the Sand*; and *The Golden Age of Tutankhamun*. With the continuous recognized workings, Dr. Hawass has been admirably entitled one of the Great Explorers, including being chosen one of the Top 100 Most Influential People by Time Magazine, and one of five distinguished Egyptians by the Egyptological Society in Spain. Furthermore, he received the First Class Award for Arts and Sciences from President Mubarak, an Honorary Doctorate degree from the American University in Cairo, and the honorary certificate from Mansoura University and awarded a Silver Medal and membership in the Russian Academy of Natural Sciences.

จากผลงานการศึกษาค้นคว้า ด้วยการพัฒนานวัตกรรมและการบริหารจัดการเทคโนโลยี รวมทั้งวิสัยทัศน์ของการพัฒนางานด้านอียิปต์วิทยาเป็นที่ประจักษ์ชัด สอดคล้องกับปรัชญาและวัตถุประสงค์ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาการจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยี สภามหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา จึงมีมติเห็นชอบที่จะมอบปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาการจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยีแก่ ดร.ชาฮี ฮาวาส เพื่อแสดงความยกย่องต่อกิจการที่มีอุดมการณ์และวิสัยทัศน์ด้านการพัฒนาวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อใช้ในการศึกษาค้นคว้าและเผยแพร่อย่างแท้จริง



Referred to the countless researches and studies in an application of innovation and technology management, as well as the visions of Egyptological development eventfully, which is accounted in accordance with the philosophy and objective of the Doctorate degree in Innovation and Technology Management, the Council of Bansomdejchaopraya Rajabhat University unanimously agrees to provide an Honorary Doctorate degree in Innovation and Technology Management to Dr.Zahi Hawass in order to applaud a scholar with strong notion and vision of innovation and technology development to virtually further and distribute the researches and discoveries.



Bansomdejchaopraya Rajabhat University



Bansomdejchaopraya Rajabhat University, as it is now known, was originally established in 1896, in accordance with the Royal wishes of King Rama the Fifth to set up a secondary school based on the typical public school of The United Kingdom. At first it was formally called “ King’s College” and located at Somdet Chaopraya Borom Maha Srisuriyowongse (Chuang Bunnag)’s Residence. The meaning of the word residence in Thai is “Ban” and that led to the name “Bansomdejchaopraya” later. Over the following century the University has significantly developed. In 1995 we were highly honoured to receive a Royal Award as Thailand’s most outstanding Institute under the Ministry of Education’s higher education category. At this time His Majesty King Bhumibol Adulyadej bestowed the name “Institute of Rajabhat” The Rajabhat Institute later became Rajabhat University following the Royal Command of June 14, 2004. This gave us a current title Bansomdejchaopraya Rajabhat University. The University officially has all the honours of other state universities to provide education up to doctoral degree level.

As a tertiary education Institute, we hold to the principle of education for all, aiming at improving the quality of life of the local people, seeking to increase the educational qualifications of working people, as well as expanding educational opportunities for secondary school graduates and certificate graduates. The University has established both undergraduate education and on-going post graduate education with its mission to develop the community, conduct research activities, serve the public, provide appropriate technology, conserve arts and culture, promote teachers’ qualifications and produce qualified teachers as a human resource for the country.

Philosophy, Intention, Vision and Philosophy

Philosophy : focus on: Academic Excellence, Outstanding Research, Community and Social Development, Leadership and Adherence to International Standards

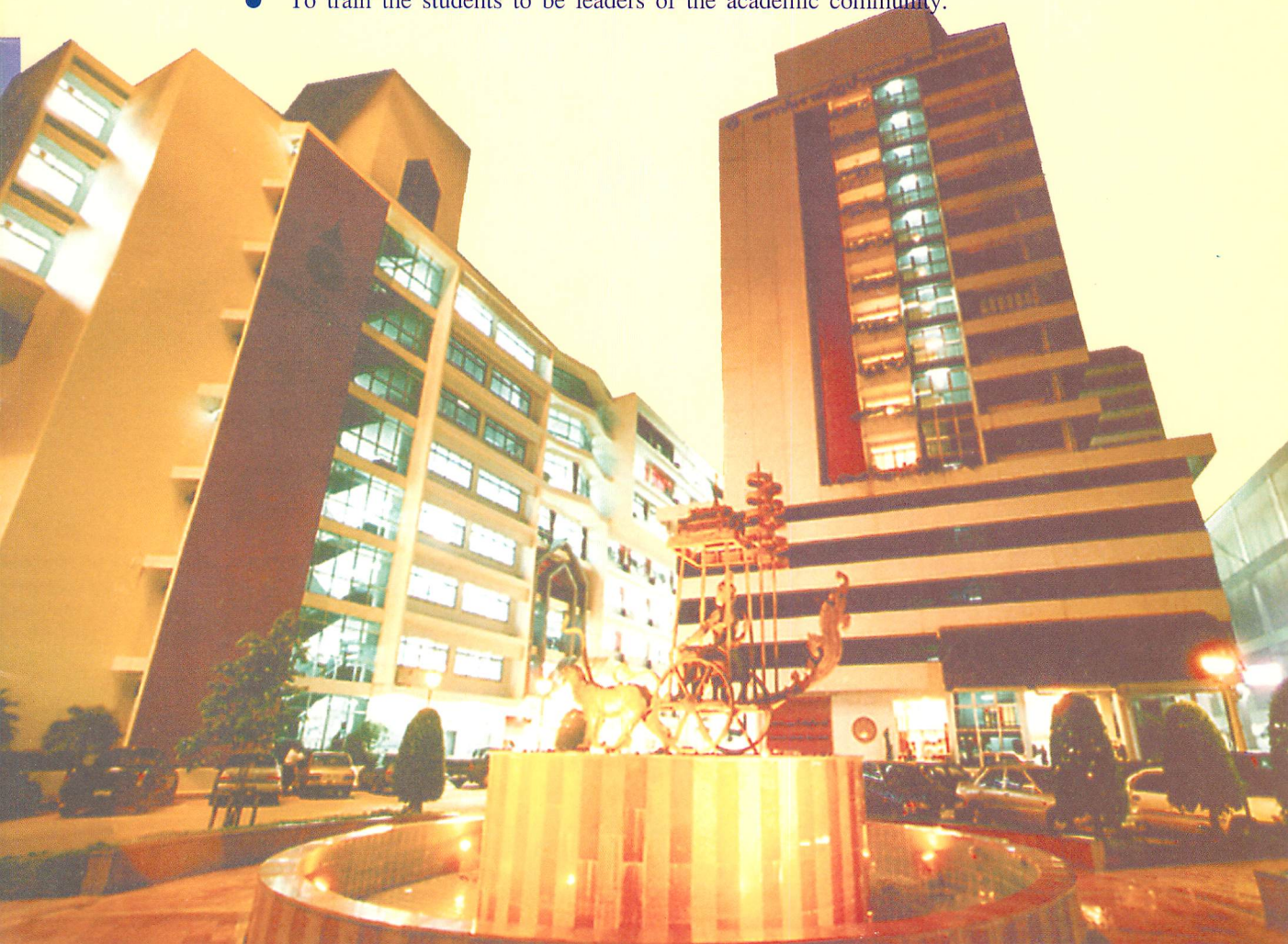
Intention : BSRU intends to be source of research, adding to the body of knowledge, supporting arts and culture in order to produce intelligent students with good knowledge, virtue, morality and responsibility to the society and country.

Vision : The university is the center of the community for human resource development. We believe in :

- Academic Quality.
- Transparent and efficient administration and management.
- Modern and efficient information and technology systems.
- Quality assessed by outside organizations.
- A good environment which supports quality of study and good quality of life.
- Leading in the academic and social areas of the surrounding community.
- Expanding the number of campus to provide educational opportunities for the popular.

The University's Goals :

- To encourage the students to have pride in the University.
- To develop the students' skills to suit their future occupations.
- To make the students realize the importance of their occupations in relation to their duty to the rest of society.
- The encourage the students to appreciate our country's democratic way of life.
- To train the students to be leaders of the academic community.



The Biography of Somdej Chaopraya Borommaha Sri Suriyawongse (Chuang Bunnag)



Somdej Chaopraya Borommaha Sri Suriyawongse was a great man who made significant contributions to the prosperity of Thailand. He is the central inspirational figure for everyone in Bansomdejchaopraya Rajabhat University as the site of the University was his residence. The name of the University is derived from his name. Therefore, all people at University respect and revere him.

Somdej Chaopraya Borommaha Sri Suriyawongse was the eldest son of Somdej Chaopraya Borommaha Prayoonrawongse (Dis Bunnag) and Tan Poo Ying (Lady) Chan. He was born on December 23, 1808.

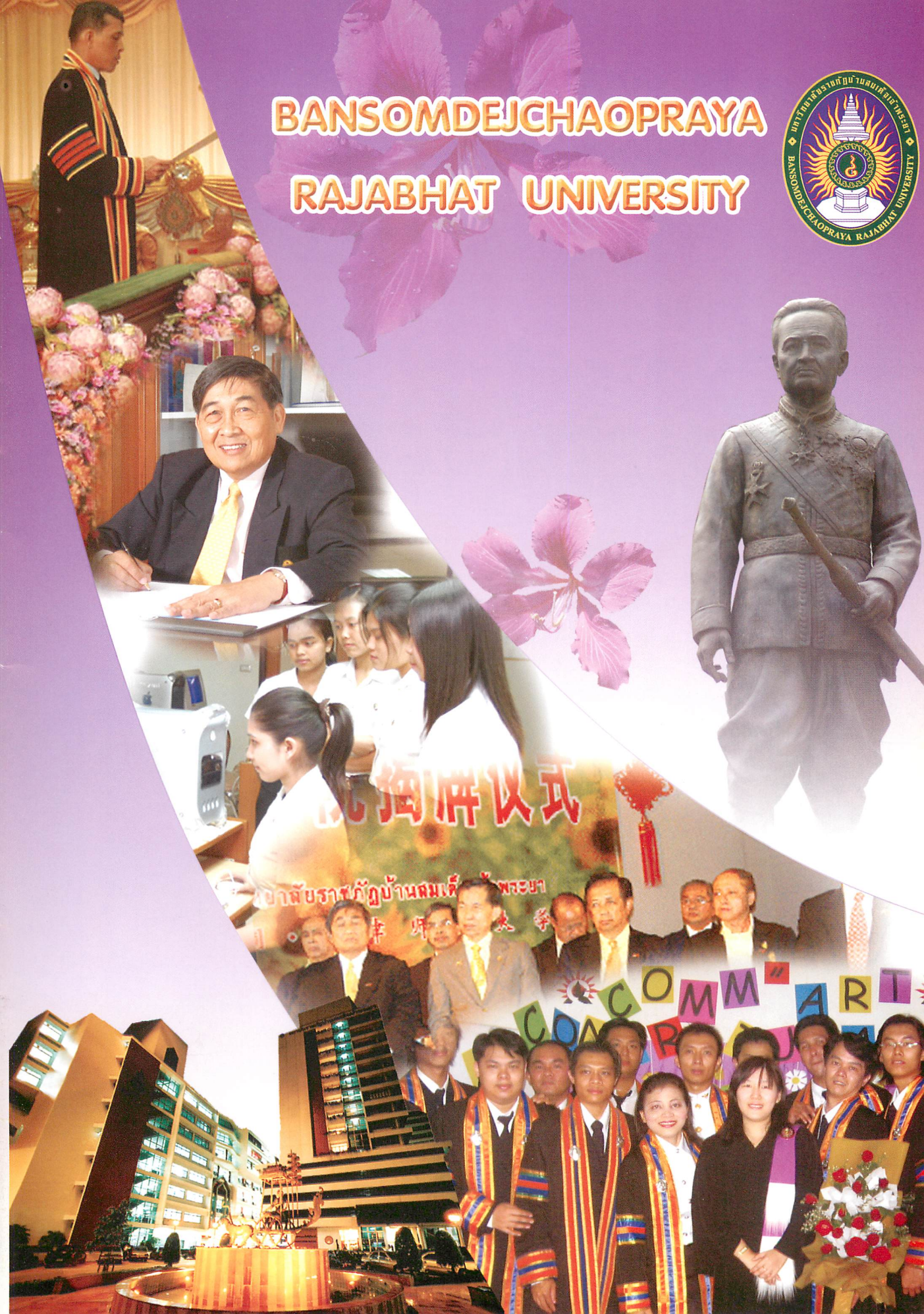
He was well educated with great English proficiency, and he was also greatly experienced in government administration, foreign affairs, commerce, ship building and literature.

He committed himself to serve as a Royal page for King Rama the Second. Later, in the Reign of King Rama the Fourth, he became the Minister of Defence and after that he assumed the position of Regent while His Majesty King Rama the Fifth was not of age to rule the country.

He married Tan Poo Ying Klin and had four children. In the final period of life, he lived in the Province of Rajaburi. He died on January 19, 1882 at the age of 73. Every year on the date of his death, the University commemorates him by having ceremonies paying homage to him.



BANSOMDEJCHAOPRAYA RAJABHAT UNIVERSITY



พิธีมอบปริญญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์

ศาสตราจารย์กิตติคุณบ้านสมเด็จฯ พระยา
ศาสตราจารย์มหาวิทยาลัย

CONGRATULATIONS

World's Local University

สร้างองค์ความรู้ระดับสากล ขยายผลสู่ท้องถิ่นและนานาชาติ



BANSOMDEJCHAOPRAYA RAJABHAT UNIVERSITY ADMINISTRATORS

President	Assoc. Prof. Dr. Supol Wuthisen
Vice President	Asst. Prof. Nibhond Hengsomboon
Vice President	Asst. Prof. Sudarat Janlekha
Vice President	Asst. Prof. Thong-Aim Soonsawad
Vice President	Assoc. Prof. Krerak Wayakanon
Vice President	Asst. Prof. Dr. Chanvipa Diloksambandh
Dean, Faculty of Humanities and Social Sciences	Asst. Prof. Linda Gainma
Dean, Faculty of Education	Assoc. Prof. Dr. Wirot Watananimitgul
Dean, Faculty of Science and Technology	Assoc. Prof. Suthon Sathienyanon
Dean, Faculty of Management Science	Assoc. Prof. Rongporn Impol
Assistant President	Assoc. Prof. Nalinee Saowapak
Assistant President	Asst. Prof. Dr. Bung-On Sereerat
Assistant President	Mr. Tassanai Keeratiratana
Director, Office of the President	Asst. Prof. Somchai Rassamee
Director, Academic Affair and Registration	Asst. Prof. Lawan Funkajorn
Director, Institute of Research and Development	Miss Apa Wanchavee
Director, Academic Resources and Information Technology Center	Mrs. Sirigarn Phokheaw
Director, Computing Center	Asst. Prof. Chalit Wanichayanan
Director, Demonstration School	Mr. Thaweesak Jongpradubgiat
Director, International Affairs and Languages	Mrs. Sutipporn Chotratanasak
Director, Student Affair	Mr. Sayan Puttala
Dean, Graduate School	Asst. Prof. Dr. Sarayuth Sethakhajorn
Director, Art and Cultural Office	Asst. Prof. Pitsanu Bangkheaw



