



หน่วยพัฒนาคุณภาพนักศึกษา  
และศิษย์เก่าสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์  
รับที่ 433  
วันที่ 7 มี.ค. 60  
เวลา 9:10 น.

**บันทึกข้อความ**

คณะวิทยาศาสตร์  
รับที่ 1335  
วันที่ - 6 มี.ค. 2560  
เวลา 15:30

ส่วนงาน สำนักงานมหาวิทยาลัย กองพัฒนานักศึกษา งานวินัย โทร. ๕๓๑๔๑  
ที่ ศธ ๖๕๙๒(๖)/ว. 0๔๔๐ วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๐ ภาควิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

เรื่อง ขอดำเนินการขอพระราชทาน  
เรียน คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์  
รับที่  
วันที่ - 7 มี.ค. 2560  
เวลา 16:30

ด้วยมูลนิธิวิจัยเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้จัดการแข่งขันโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศ  
ดีเด่น เพื่อเป็นการสนับสนุนและส่งเสริมวิชาการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งได้พระราชทาน  
“รางวัลเจ้าฟ้าไอที รัตนราชสุดา สารสนเทศ” พร้อมเงินรางวัล ๑ ล้านบาท สำหรับบุคคลทั่วไป และ  
สำหรับประเภทนักเรียน นิสิต นักศึกษา ๑ แสนบาท ดังรายละเอียดเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ท่านประธานสัมพันธ์เชิญชวนนักศึกษา  
ในสังกัดที่สนใจส่งผลงานเข้าร่วมประกวด ได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๐ ที่มูลนิธิวิจัย  
เทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น ๒๐ โซนซี ธนาาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่ เลขที่ ๙  
ถนนรัชดาภิเษก จตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐ สอบถามละเอียดเพิ่มเติมที่คุณสุวรรณี นิคมผลี หมายเลข  
โทรศัพท์ ๐๒-๕๕๔๔-๓๖๓๙ หรือ [www.itprincessaward.com](http://www.itprincessaward.com)

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณา ขอขอบคุณ มา ณ ที่นี้ด้วย

(รองศาสตราจารย์ นายแพทย์อำนาจ อยู่สุข)  
รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและกิจการพิเศษ  
ปฏิบัติการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

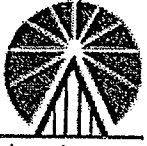
๗ มี.ค. ๖๐

ที่ ศธ ๖๓๙๓(๑๓)พค/ว ๑1๐  
เรียน ~~คณบดีภาควิชาคณิตศาสตร์~~  
เพื่อโปรดทราบ และขอความอนุเคราะห์  
ปิดประกาศให้นักศึกษาทราบโดยทั่วกัน

- ศาสตราจารย์ ดร. ชัยวัฒน์ วัฒนศิริ
- เพื่อโปรดทราบ
  - เพื่อโปรดพิจารณา
  - แจ้งให้ทราบโดยทั่วกัน
  - ปิดประกาศที่บอร์ด.....
  - แจ้งผู้ที่เกี่ยวข้อง..... อ. ชัยวัฒน์
- ทง.มธม มอว. มห. web  
จรม

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อภิวัฒน์ นันทิยา  
รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา

ทงว ประจักษ์นันท์ ณ  
ทตจพ. ดง ๑๕๐  
7 มี.ค. 60



## มูลนิธิวิจัยเทคโนโลยีสารสนเทศ

Foundation for Research in Information Technology

ชั้น 20 โซนซี เลขที่ 9 ถนนรัชดาภิเษก แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทร. 02-544-7639

21 Floor Zone B 9 Rutchadapisek Road, Jatujak, Jatujak, Bangkok 10900 Tel. 02-544-7639

เป็นองค์การหรือสถานสาธารณกุศล ลำดับที่ 380 ของประกาศกระทรวงการคลังฯ

ที่ มส. 011/2560

วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2560

เรื่อง เชิญร่วมส่งผลงานเข้าประกวด “รางวัลเจ้าฟ้าไอที รัตนราชสุภา สารสนเทศ” ครั้งที่ 12  
เรียน กรรมการผู้จัดการใหญ่

ตามที่มูลนิธิวิจัยเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้จัดให้มีการแข่งขัน โครงการเทคโนโลยีสารสนเทศดีเด่น เพื่อเป็นการสนับสนุนและส่งเสริมวิชาการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยผู้ชนะเลิศจะได้รับโล่พระราชทาน “รางวัลเจ้าฟ้าไอที รัตนราชสุภา สารสนเทศ” พร้อมเงินรางวัล 1 ล้านบาทสำหรับประเภทบุคคลทั่วไป และ 1 ล้านบาทสำหรับประเภทนักเรียน นิสิต นักศึกษา ตามทราบแล้วนั้น

โอกาสนี้มูลนิธิฯ จึงใคร่ขอเรียนเชิญหน่วยงานของท่านหรือบุคลากรในหน่วยงาน เข้าร่วมเสนอผลงานทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ พร้อมทั้งขอความร่วมมือในการเผยแพร่ข่าวประชาสัมพันธ์ให้กับนักเรียน นิสิต นักศึกษา บุคคลในวงการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อทราบข่าวสาร โดยสามารถดูรายละเอียด และ download แบบฟอร์มใบสมัครการนำเสนอ โครงการ และสมัครผ่านระบบออนไลน์ได้ที่ [www.itprincessaward.com](http://www.itprincessaward.com) หรือจัดส่งมาทางอีเมลล์ [Boss\\_pariya@scb.co.th](mailto:Boss_pariya@scb.co.th) และทางไปรษณีย์ตามที่อยู่

มูลนิธิวิจัยเทคโนโลยีสารสนเทศ

ชั้น 20 โซนซี ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่

เลขที่ 9 ถนนรัชดาภิเษก จตุจักร กทม. 10900

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ คณะกรรมการมูลนิธิวิจัยเทคโนโลยีสารสนเทศ หวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้รับความร่วมมือจากท่าน ในกิจกรรมดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

(นายอมฤต เหล่ารักพงษ์)

ประธานกรรมการมูลนิธิวิจัยเทคโนโลยีสารสนเทศ

มูลนิธิวิจัยเทคโนโลยีสารสนเทศ

นางสาวสุวรรณี ติมพลี โทร 02-544-7639 E-mail [Boss\\_pariya@scb.co.th](mailto:Boss_pariya@scb.co.th)

# รางวัลไอที นราเศรษฐ เทค ครอง

ผลงานดีเด่นด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

เทค ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2535 จากการร่วมตัว  
กัน ซึ่งตั้งตนารมณ์ อันแน่วแน่พร้อมมือกัน เพื่อก่อตั้งองค์กร  
การสร้างและพัฒนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ของประเทศไทย  
พระบาทสมเด็จพระปกเกล้าพงษ์ทรงพระกรุณาฯ สยาม  
องค์ประธานที่ปรึกษาของมูลนิธิฯ

## รัตนราชสุดา สารสมิท

พระรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี องค์ประธานที่ปรึกษา  
เทค ทรงอดิเรกพระชนมายุ 50 พรรษา ในปีพุทธศักราช 2548  
นารถคุณพระราชทานพระราชานุญาตให้ชื่อรางวัลสำหรับ  
การเทคไอทีสารสนเทศที่มีผลงานดีเด่นว่า "รางวัลไอทีไอที  
พร้อมกันพระราชทานพระราชานุญาตอันมีพระกรุณาที่ไร  
เมล็ด

รางวัลไอที รัตนราชสุดา สารสมิท" มีวัตถุประสงค์ เพื่อ  
เทคไอทีสารสนเทศ ในประเทศไทย ได้มีความก้าวหน้าทัดเทียม  
พัฒนาเป็นเชิงธุรกิจ และมีจุดประสงค์เพื่อสร้างประโยชน์  
เพื่อเป็นการสนับสนุนให้มีการพัฒนาบุคลากรทางด้านเทคโนโลยี  
ง ทั้งทางรัฐและเอกชน ระดับภาคทั่วไป และนักเรียน นิสิต  
สนุและส่งเสริมวิชาการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

## รายละเอียดการแข่งขัน และรางวัล

การจัดการแข่งขัน มีออกเป็น 2 ประเภท

1. ประเภทภาคทั่วไป / นิสิตบุคคล  
ได้รับเงินรางวัล "รางวัลไอทีไอที" รัตนราชสุดา สารสมิท" และเงินรางวัล  
มูลค่า 1,000,000 บาท
2. ประเภทนักเรียน นิสิต นักศึกษา  
ได้รับเงินรางวัล "รางวัลไอทีไอที" รัตนราชสุดา สารสมิท" และเงินรางวัล  
มูลค่า 100,000 บาท

## ลักษณะโครงการ

- ประเภทภาคทั่วไป / นิสิตบุคคล  
(ผลงานที่ส่งเข้าประกวดต้องเสร็จสมบูรณ์สามารถใช้งานได้จริง)
  - ประเภทนักเรียน นิสิต นักศึกษา  
(ผลงานที่ส่งเข้าประกวดต้องเสร็จสมบูรณ์ในวันพิจารณาผลงานรอบสุดท้าย)
- คุณสมบัติเบื้องต้นของโครงการที่ส่งเข้าประกวด**
1. เป็นผลงานวิจัยหรือผลงานเชิงประยุกต์ทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT) อาทิ  
Software, Application, Network, Communication หรือ Hardware
  2. เป็นผลงานที่สามารถนำมาพัฒนาเป็นเชิงธุรกิจ หรือพัฒนาไปใช้จริงในเชิงปฏิบัติได้
  3. เป็นผลงานที่พัฒนาขึ้นในประเทศไทย และเสร็จสมบูรณ์
  4. เป็นผลงานที่มีนักวิจัยหรือเจ้าของเป็นชาวไทย และต้องเป็นเจ้าของผลงาน
  5. เป็นผลงานเพื่อประโยชน์แก่ประเทศไทยเป็นหลัก
  6. ผู้เข้าประกวดแต่ละรายสามารถส่งผลงานเข้าประกวดได้ไม่เกิน 3 ผลงาน
  7. หากตรวจพบภายหลังว่ามีภาระสิ่งประปรายการนำผลงานที่เป็นที่  
จากอาชีพอาชญากรรม หรือไปกระทำผิดกฎหมาย
  8. ประเภทบุคคลทั่วไป จะต้องเป็นองค์กรหรือหน่วยงานของประเทศไทย โดยต้องมีผู้ที่ถือหุ้นคนไทย  
ไม่น้อยกว่า 50%

## โครงการที่นำเสนอต้องประกอบด้วย

- เอกสาร (Documentation) แสดงข้อคิดโดยละเอียดของผลงาน
- ระเบียบข้อบังคับหรือพหุศาสตร์ที่มีต่อสังคมไทย หรือประเทศไทย
- ลักษณะเด่นของผลงาน
- ค่าใช้จ่ายและระยะเวลาในการดำเนินงาน
- แนวโน้มในการพัฒนาต่อ และศักยภาพเชิงพาณิชย์
- \*ถ้า\*
- \*ดูรายละเอียด และกรอกแบบฟอร์มใบสมัครการนำเสนอโครงการที่ [www.iprincessaward.com](http://www.iprincessaward.com)

## วิธีการคัดเลือก

- คณะกรรมการมูลนิธิฯ พิจารณาคุณสมบัติผลงานจาก Proposal ที่ส่งเข้าประกวด
- แต่งตั้งคณะกรรมการมูลนิธิฯ และสรรหาผู้ทรงคุณวุฒิในแต่ละด้าน เป็นกรรมการ  
พิจารณาผลงาน
- นำเสนอผลงานต่อคณะกรรมการมูลนิธิฯ และพิจารณาคุณสมบัติในรอบแรก
- นำเสนอผลงานต่อคณะกรรมการมูลนิธิฯ และพิจารณาคุณสมบัติในรอบสุดท้าย
- ผลงานที่ได้รับรางวัลชนะเลิศและรองชนะเลิศอันดับ 1 ของนักเรียน นิสิต นักศึกษา  
ทุกประเภทจากการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทยครั้งที่ 19 (NSC  
2017) และผลงานที่ได้รับรางวัลชนะเลิศและรองชนะเลิศอันดับ 1 ทุกประเภทจาก  
การแข่งขัน Thailand ICT Awards (TICTA) ประจำปี 2559 จัดโดย สวทช. เข้าสู่รอบสุดท้าย  
ของการแข่งขันรางวัลไอทีไอที รัตนราชสุดา สารสมิท ครอง 12
- ประเภทนักเรียน นิสิต นักศึกษา ที่ผ่านเข้ารอบสุดท้าย จะมีการออกรางวัลเพื่อแสดงผลงาน  
โดยมูลนิธิฯ สนับสนุนค่าใช้จ่ายในการออกรางวัล
- ประเภทผลงานที่ได้รับรางวัล
- ทำตัวสนับสนุนการประกวดเป็นต้นไป

## ขั้นตอนการรับสมัคร ตามเกณฑ์ 2558

1. สมัครผ่านเว็บไซต์ [www.iprincessaward.com](http://www.iprincessaward.com)
  - กรอกแบบฟอร์มใบสมัคร
  - Upload ข้อเสนอโครงการ (Proposal) ตามรูปแบบที่กำหนด
  - ส่งใบสมัครออนไลน์ / หรือส่งใบสมัครทางอีเมล E-mail : [boss\\_pariyaya@sb.cb.co.th](mailto:boss_pariyaya@sb.cb.co.th)
2. สมัครทางไปรษณีย์ โดยขอแบบฟอร์มใบสมัคร
  - กรอกแบบฟอร์มใบสมัคร
  - ส่งใบสมัครทางไปรษณีย์ตามที่ระบุของมูลนิธิฯ

มูลนิธิวิจัยเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 20 ชั้น C  
ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่  
เลขที่ 9 ถนนรัชดาภิเษก จตุจักร กรุงเทพฯ 10900

## แนวทางการดำเนินงาน (กำหนดการ)

- มกราคม -31 มีนาคม 2560
  - ส่งใบสมัครพร้อมข้อเสนอโครงการ
  - เมษายน 2560
    - กรรมการพิจารณา Proposal

## ประเภทนักเรียน นิสิต นักศึกษา

- พฤษภาคม 2560
  - นำเสนอผลงานรอบแรก
  - สิงหาคม 2560
    - นำเสนอผลงานรอบชิงชนะเลิศ
    - นำเสนอผลงานรอบชิงชนะเลิศ (ออกใบแสดงผลงาน)

## ประเภทบุคคลทั่วไป

- มิถุนายน 2560
  - นำเสนอผลงานรอบแรก
  - กันยายน 2560
    - นำเสนอผลงานรอบชิงชนะเลิศ

\*\*หมายเหตุ หากดำเนินการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม



มูลนิธิวิจัยเทคโนโลยีสารสนเทศ

Foundation for Research in Information Technology (FRIT)