



## ประกาศ

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

เรื่อง เกณฑ์การคัดเลือกศิษย์เก่าดีเด่น คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

ด้วยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เปิดดำเนินการเรียน การสอน และการจัดการศึกษาทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ภายใต้พันธกิจในการสร้างความสามารถในการ พัฒนาตนเอง ทั้งด้านวิชาการและการบริหาร การผลิตบัณฑิตที่เป็นคนดีและเก่งมีความสามารถทางด้าน เทคโนโลยีสารสนเทศมาตั้งแต่ปี 2538 และเนื่องในโอกาสครบรอบ 30 ปี ของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ในปี 2568 นี้ คณะเล็งเห็นความสำคัญในการเชิดชูเกียรติศิษย์เก่าที่สร้างชื่อเสียงและทำคุณประโยชน์ต่อคณะฯ มหาวิทยาลัยและสังคม จึงกำหนดเกณฑ์การคัดเลือกศิษย์เก่าดีเด่น เพื่อเป็นแบบอย่างที่ดีแก่ศิษย์ปัจจุบันและ ศิษย์เก่า ตลอดจนส่งเสริมเครือข่ายความร่วมมือของศิษย์เก่าให้เข้มแข็งยิ่งขึ้น

### 1. คุณสมบัติทั่วไป

- เป็นศิษย์เก่าที่สำเร็จการศึกษาจากคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี
- เป็นผู้มีความประพฤติดี มีคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณในวิชาชีพ
- เป็นผู้ไม่มีประวัติเสื่อมเสียต่อสังคม และไม่เคยต้องโทษตามกฎหมาย

### 2. เกณฑ์การพิจารณา

รางวัลศิษย์เก่าดีเด่นแบ่งออกเป็น 6 ประเภทรางวัล ดังนี้

- ความเป็นเลิศทางวิชาการ
- ความเป็นเลิศทางวิชาชีพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ผู้ประกอบการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ผู้ทำคุณประโยชน์แก่คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ผู้มีจิตสาธารณะ เสียสละเพื่อส่วนรวม
- รางวัลบุคคลต้นแบบ SIT

การพิจารณาให้รางวัลศิษย์เก่าดีเด่นกำหนดให้ศิษย์เก่า 1 คน มีสิทธิได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นสูงสุด เพียง 1 รางวัล ทั้งนี้เพื่อสะท้อนถึงคุณค่าและความภาคภูมิใจในรางวัลที่ได้รับ

## ประเภทที่ 1: รางวัล “ความเป็นเลิศทางวิชาการ”

### เกณฑ์การพิจารณา

#### 1) ผลงานทางวิชาการ (Academic Contribution)

- มีผลงานวิจัย หนังสือ ตำรา บทความวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์ในระดับชาติหรือระดับนานาชาติ
- ได้รับการอ้างอิง (Citation) หรือยอมรับจากวิชาการในสาขาที่เกี่ยวข้อง

#### 2) ความก้าวหน้าในวิชาชีพ (Professional Advancement)

- มีนวัตกรรม ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ที่พัฒนาความรู้ใหม่ให้กับสังคมวิชาการ
- ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติทางวิชาการจากองค์กร สมาคมวิชาชีพ หรือหน่วยงานวิจัยที่มีชื่อเสียง
- มีบทบาทสำคัญในคณะกรรมการวิชาการระดับชาติหรือระดับนานาชาติ
- ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เช่น ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์

#### 3) ผลกระทบต่อสังคมและวิชาการ (Impact & Recognition)

- ถ่ายทอดองค์ความรู้สู่สังคม ผ่านการบรรยาย อบรม หรือเป็นที่ปรึกษาด้านวิชาการแก่หน่วยงานภาครัฐ/ภาคเอกชน
- มีผลงานที่ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศ/ชุมชน/สังคม
- ได้รับการยอมรับจากสถาบันการศึกษา หน่วยงาน หรือองค์กรวิชาชีพทั้งในและต่างประเทศ

#### 4) ความเป็นแบบอย่าง (Role Model & Integrity)

- เป็นผู้ที่มีคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาการที่ดี
- เป็นแบบอย่างที่ดีให้แก่ศิษย์ปัจจุบันและศิษย์เก่าในการฝึกหัดทางวิชาการ
- แสดงให้เห็นถึงความมุ่งมั่นในการพัฒนาวิชาการอย่างต่อเนื่อง

การประเมิน - ใช้เกณฑ์คะแนน เต็ม 100 คะแนน แบ่งตามสัดส่วน ดังนี้

- ผลงานทางวิชาการ 30%
- ความก้าวหน้าในวิชาชีพ 30%
- ผลกระทบต่อสังคม/วิชาการ 20%
- ความเป็นแบบอย่าง 20%

## ประเภทที่ 2: รางวัล “ความเป็นเลิศทางวิชาชีพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ”

### เกณฑ์การพิจารณา

#### 1) ความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาชีพ (Professional Expertise)

- มีความเชี่ยวชาญเฉพาะทางในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เช่น ซอฟต์แวร์ วิศวกรรมระบบฐานข้อมูล AI, Data Science, Cybersecurity, Cloud Computing ฯลฯ
- มีตำแหน่งหน้าที่หรือบทบาทสำคัญในองค์กรที่เกี่ยวข้องกับ IT ในภาครัฐ เอกชน หรือระดับนานาชาติ

## 2) ผลงานเชิงประจักษ์ (Achievements & Innovation)

- มีผลงานการพัฒนาเทคโนโลยี ระบบงาน หรือผลิตภัณฑ์ที่สร้างคุณค่าให้กับองค์กรหรือสังคม
- มีการคิดค้นนวัตกรรมทาง IT ที่ได้รับการยอมรับหรือใช้งานจริง
- ได้รับรางวัลหรือการยกย่องด้านเทคโนโลยีสารสนเทศจากองค์กรวิชาชีพหรือสมาคมที่มีชื่อเสียง

## 3) ผลกระทบต่อสังคมและวงการ IT (Impact & Recognition)

- มีส่วนร่วมในการพัฒนาและยกระดับมาตรฐานเทคโนโลยีสารสนเทศในระดับชาติหรือสากล
- ถ่ายทอดองค์ความรู้ เช่น การเป็นวิทยากร การอบรม การให้คำปรึกษาด้าน IT
- ผลงานมีส่วนช่วยเสริมสร้างขีดความสามารถด้านเทคโนโลยีของประเทศหรือชุมชน

## 4) ความเป็นผู้นำและแบบอย่าง (Leadership & Role Model)

- แสดงถึงภาวะผู้นำในวงการ IT เช่น การบริหารทีมงาน การเป็นหัวหน้าโครงการเทคโนโลยี
- ยึดมั่นในจรรยาบรรณวิชาชีพและมีคุณธรรมในการใช้เทคโนโลยี
- เป็นแรงบันดาลใจและแบบอย่างที่ดีแก่ศิษย์ปัจจุบัน ศิษย์เก่า และบุคลากรในวงการ IT

การประเมิน - ใช้เกณฑ์คะแนน เต็ม 100 คะแนน แบ่งตามสัดส่วน ดังนี้

- ความเชี่ยวชาญในวิชาชีพ 30%
- ผลงานเชิงประจักษ์ 30%
- ผลกระทบต่อสังคมและวงการ IT 20%
- ความเป็นผู้นำและแบบอย่าง 20%

## ประเภทที่ 3: รางวัล “ผู้ประกอบการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ”

### เกณฑ์การพิจารณา

#### 1) ความสำเร็จทางธุรกิจ (Business Achievement)

- ก่อตั้งหรือบริหารกิจการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง
- มีผลการดำเนินงานที่ชัดเจน เช่น รายได้ กำไร ส่วนแบ่งตลาด การขยายกิจการทั้งในหรือต่างประเทศ
- ได้รับการยอมรับด้านธุรกิจ//star/ หอพัก/นวัตกรรมจากหน่วยงานหรือสมาคมวิชาชีพ

#### 2) นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ (Innovation & Creativity)

- สร้างผลิตภัณฑ์ บริการ โซลูชันด้าน IT
- หรือเป็นตัวแทนจำหน่ายด้าน IT ที่มีความโดดเด่นและแตกต่าง
- หรือมีการใช้เทคโนโลยีใหม่ ๆ (AI, Big Data, Cloud, IoT, Blockchain ฯลฯ) เพื่อสร้างคุณค่าให้ลูกค้าและสังคม
- หรือมีผลงานผลิตภัณฑ์หรือบริบทที่ได้รับการยอมรับในระดับชาติหรือสากล

3) ผลกระทบต่อสังคมและเศรษฐกิจ (Impact & Contribution)

- สนับสนุนการพัฒนาประเทศ ชุมชน หรืออุตสาหกรรมด้วยธุรกิจ IT
- สร้างงาน สร้างรายได้ และพัฒนาทักษะบุคลากรในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- มีส่วนร่วมในกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) หรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับการใช้เทคโนโลยีเพื่อสาธารณะประโยชน์

4) ภาวะผู้นำและความเป็นแบบอย่าง (Leadership & Role Model)

- มีวิสัยทัศน์การบริหารงานที่ทันสมัยและยั่งยืน
- เป็นผู้นำที่มีความน่าเชื่อถือและเป็นที่ยอมรับในวงการธุรกิจเทคโนโลยี
- เป็นแบบอย่างที่ดีในการทำงานอย่างมีคุณธรรม โปร่งใส และมีจริยธรรมในวิชาชีพ
- มีส่วนสร้างแรงบันดาลใจให้ศิษย์ปัจจุบันและศิษย์เก่าในการเป็นผู้ประกอบการ

การประเมิน - ใช้เกณฑ์คะแนน เต็ม 100 คะแนน แบ่งตามสัดส่วน ดังนี้

- ความสำเร็จทางธุรกิจ 30%
- นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ 25%
- ผลกระทบต่อสังคมและเศรษฐกิจ 25%
- ภาวะผู้นำและความเป็นแบบอย่าง 20%

ประเภทที่ 4: รางวัล “ผู้ทำคุณประโยชน์แก่คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ”

เกณฑ์การพิจารณา

1) การมีส่วนร่วมต่อคณะอย่างต่อเนื่อง (Continuous Contribution)

- ให้การสนับสนุนคณะอย่างสม่ำเสมอ ไม่ว่าจะเป็นด้านเวลา ความรู้ ทรัพยากร หรือโอกาสทางวิชาชีพ
- มีการทำกิจกรรมหรือความร่วมมือกับคณะอย่างต่อเนื่อง ไม่ใช่เพียงครั้งเดียวหรือระยะสั้น
- แสดงถึงความภาคภูมิใจและความผูกพันกับคณะ พร้อมสนับสนุนอย่างเต็มใจ
- มีความตั้งใจจริงในการช่วยเหลือคณะ ไม่ใช่เพื่อผลประโยชน์ส่วนตัว

2) ผลงานและผลลัพธ์ที่เป็นรูปธรรม (Concrete Outcomes)

- ผลงานหรือการสนับสนุนก่อให้เกิดประโยชน์ที่จับต้องได้ เช่น การพัฒนาหลักสูตร การสนับสนุนทุนการศึกษา การจัดทำทรัพยากร การสร้างเครือข่ายวิชาชีพ เป็นต้น
- มีโครงการ กิจกรรม หรือการสนับสนุนที่ส่งผลเชิงบวกต่อการเรียนการสอน การวิจัย หรือชื่อเสียงของคณะฯ

3) ผลกระทบต่อบุคลากรและนักศึกษา (Impact on Students & Staff)

- มีส่วนช่วยเสริมสร้างโอกาสการเรียนรู้ การฝึกงาน หรือการทำงานแก่ศิษย์ปัจจุบัน
- สนับสนุนหรือร่วมมือกับคณาจารย์/บุคลากร เพื่อพัฒนาความก้าวหน้าในสายงานและการวิจัย
- ช่วยสร้างแรงบันดาลใจและเป็นตัวอย่างที่ดีให้แก่นักศึกษา

#### 4) ความเป็นแบบอย่าง (Role Model)

- เป็นศิษย์เก่าที่แสดงถึงจิตสำนึกในการตอบแทนสถาบัน
- ยึดมั่นในคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพ
- เป็นต้นแบบให้ศิษย์ปัจจุบันและศิษย์เก่าในการทำความดูดประโยชน์เพื่อสถาบัน

การประเมิน - ใช้เกณฑ์คะแนน เต็ม 100 คะแนน แบ่งตามสัดส่วน ดังนี้

- การมีส่วนร่วมต่อคณะกรรมการอย่างต่อเนื่อง 40%
- ผลงานและผลลัพธ์ที่เป็นรูปธรรม 30%
- ผลกระทบต่อบุคลากรและนักศึกษา 20%
- ความเป็นแบบอย่าง 10%

### ประเภทที่ 5: รางวัล “ผู้มีจิตสาธารณะ เสียสละเพื่อส่วนรวม”

#### เกณฑ์การพิจารณา

##### 1) การอุทิศตนและเสียสละ (Dedication & Sacrifice)

- แสดงออกถึงความมุ่งมั่นในการทำประโยชน์เพื่อสังคมโดยไม่หวังผลตอบแทน
- เสียเวลา กำลัง หรือทรัพยากรเพื่อกิจกรรมสาธารณะหรือประโยชน์ส่วนรวม
- มีความจริงใจและตั้งใจในการช่วยเหลือผู้อื่นอย่างต่อเนื่อง

##### 2) ผลงานและการมีส่วนร่วมด้านสาธารณะ (Public Service Contribution)

- มีผลงานหรือกิจกรรมเพื่อสังคมที่จับต้องได้ เช่น การพัฒนาชุมชน การช่วยเหลือผู้ด้อยโอกาส การทำงานอาสาสมัคร
- มีส่วนร่วมกับองค์กรสาธารณะ มูลนิธิ สมาคม หรือกิจกรรมเพื่อสาธารณะประโยชน์
- กิจกรรมหรือผลงานก่อให้เกิดผลดีต่อคุณภาพชีวิตและสังคมโดยรวม

##### 3) ผลกระทบและความยั่งยืน (Impact & Sustainability)

- การทำประโยชน์ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงเชิงบวกต่อชุมชนหรือสังคม
- ผลงานหรือโครงการสามารถสร้างความต่อเนื่องและยั่งยืน ไม่ใช่เพียงเหตุการณ์ชั่วคราว
- ได้รับการยอมรับจากชุมชนหรือองค์กรที่เกี่ยวข้อง

##### 4) ความต่อเนื่องและความสม่ำเสมอ (Consistency of Contribution)

- ดำเนินกิจกรรมหรือการช่วยเหลือสังคมมาอย่างยาวนานและต่อเนื่อง
- มีบทบาทอย่างต่อเนื่องในการสนับสนุนกิจกรรมสาธารณะหรือการกุศล

##### 5) ความเป็นแบบอย่างที่ดี (Role Model & Integrity)

- เป็นผู้ที่มีคุณธรรม จริยธรรม และจิตใจแห่งการให้
- เป็นต้นแบบที่สร้างแรงบันดาลใจแก่ศิษย์เก่า ศิษย์ปัจจุบัน และบุคคลทั่วไป
- ได้รับการยกย่องหรือชื่นชมในฐานะผู้ทำคุณประโยชน์เพื่อส่วนรวม

## การประเมิน - ใช้เกณฑ์คะแนน เติม 100 คะแนน แบ่งตามสัดส่วน ดังนี้

- การอุทิศตนและเสียสละ 25%
- ผลงานและการมีส่วนร่วมด้านสาธารณะ 30%
- ผลกระทบและความยั่งยืน 20%
- ความต่อเนื่องและความสมำเสมอ 15%
- ความเป็นแบบอย่างที่ดี 10%

### ประเภทที่ 6: รางวัล “รางวัลบุคคลต้นแบบแห่ง SIT”

#### เกณฑ์การพิจารณา

##### 1) ผลงานทางวิชาการ (Academic Contribution)

- มีผลงานวิจัย หนังสือ ตำรา บทความวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์ในระดับชาติหรือระดับนานาชาติ
- ได้รับการอ้างอิง (Citation) หรือยอมรับจากวิชาการในสาขาที่เกี่ยวข้อง

##### 2) ความเชี่ยวชาญในวิชาชีพ (Professional Expertise)

- มีความเชี่ยวชาญเฉพาะทางในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เช่น ซอฟต์แวร์ วิศวกรรมระบบฐานข้อมูล AI, Data Science, Cybersecurity, Cloud Computing ฯลฯ
- มีตำแหน่งหน้าที่หรือบทบาทสำคัญในองค์กรที่เกี่ยวข้องกับ IT ทั้งภาครัฐ เอกชน หรือระดับนานาชาติ
- มีผลงานเชิงประจักษ์แสดงให้เห็นถึงความก้าวหน้าในสายอาชีพ
- ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เช่น ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์

##### 3) ความสำเร็จทางธุรกิจ (Business Achievement)

- ก่อตั้งหรือบริหารกิจการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง
- มีผลการดำเนินงานที่ชัดเจน เช่น รายได้ กำไร ส่วนแบ่งตลาด การขยายกิจการทั้งในและต่างประเทศ
- ได้รับการยอมรับหรือรางวัลด้านธุรกิจ/สตาร์ทอัพ/นวัตกรรมจากหน่วยงานหรือสมาคมวิชาชีพ

##### 4) การมีส่วนร่วมต่อคณะอย่างต่อเนื่อง (Continuous Contribution)

- ให้การสนับสนุนคณะอย่างสมำเสมอ ไม่ว่าจะเป็นด้านเวลา ความรู้ ทรัพยากร หรือโอกาสทางวิชาชีพ
- มีการทำกิจกรรมหรือความร่วมมือกับคณะอย่างต่อเนื่อง ไม่ใช่เพียงครั้งเดียวหรือระยะสั้น
- แสดงถึงความภาคภูมิใจและความผูกพันกับคณะ พร้อมสนับสนุนอย่างเต็มใจ
- มีความตั้งใจจริงในการช่วยเหลือคณะ ไม่ใช่เพื่อผลประโยชน์ส่วนตัว

### 5) การอุทิศตนและเสียสละ (Dedication & Sacrifice)

- แสดงออกถึงความมุ่งมั่นในการทำประโยชน์เพื่อสังคมโดยไม่หวังผลตอบแทน
- เสียสละเวลา กำลัง หรือทรัพยากรเพื่อกิจกรรมสาธารณะหรือประโยชน์ส่วนรวม
- มีความจริงใจและตั้งใจในการช่วยเหลือผู้อื่นอย่างต่อเนื่อง

การประเมิน - ใช้เกณฑ์คะแนน เทิ่ม 100 คะแนน แบ่งตามสัดส่วน ดังนี้

- ผลงานทางวิชาการ 20%
- ความเขี่ยวชาญในวิชาชีพ 20%
- ความสำเร็จทางธุรกิจ 20%
- การมีส่วนร่วมกับคณะอย่างต่อเนื่อง 20%
- การอุทิศตนและเสียสละ 20%

### 3. วิธีการคัดเลือก

- เปิดรับการเสนอชื่อจากศิษย์เก่า คณาจารย์และบุคลากร (เจ้าหน้าที่) SIT ผ่านช่องทางและระยะเวลาที่กำหนด
- คณะกรรมการคัดเลือกศิษย์เก่าดีเด่นครบรอบ 30 ปี พิจารณาคัดเลือกตามเกณฑ์ โดยใช้ระบบการให้คะแนนตามหัวข้อที่กำหนดในแต่ละประเภทรางวัล และเสนอต่อที่มีผู้บริหารและ/หรือ คณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ อนุมัติรางวัล
- ประกาศผลและมอบรางวัลในงานครบรอบ 30 ปี ของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

ทั้งนี้ คณะกรรมการคัดเลือกศิษย์เก่าดีเด่นครบรอบ 30 ปี มีอำนาจพิจารณาตัดสินตามดุลยพินิจ และคำตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สิ้นสุด

ประกาศ ณ วันที่ 26 กันยายน 2568



(ผศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วรภรณ์)

คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ