



รายงานผลการดำเนินงาน
ปีงบประมาณ ๒๕๕๖

โครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี



โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2556

ชื่อโครงการ ปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ลักษณะของโครงการ

- () 1.1 การส่งเสริม ความตระหนัก ปลูกฝังจิตสำนึก
- (✓) 1.2 การสืบสาน การพัฒนา การอนุรักษ์
- () 1.3 การอบรมเชิงปฏิบัติการ การประชุม การสัมมนา
- () 1.4 การจัดนิทรรศการ
- (✓) 1.5 การศึกษา การศึกษาดูงาน
- () 1.6 อื่น ๆ

ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และกลยุทธ์ของมหาวิทยาลัย

กลยุทธ์ที่

- () 1.1 บูรณาการหลักสูตรแบบองค์รวม
- () 1.2 สร้างความเข้มแข็งทางวิชาชีพเฉพาะทาง
- () 1.3 บริหารจัดการเชิงรุก
- () 1.4 พัฒนานักศึกษาและบัณฑิตให้เป็นทรัพยากรมนุษย์ที่มีคุณค่า (พัฒนานักศึกษา บัณฑิต และร่วมมือกับศิษย์เก่า
- () 1.5 พัฒนาศักยภาพของบุคลากรทางการศึกษาทุกระดับ
- () 1.6 ให้บริการวิชาการแก่สังคม เพื่อสร้างและพัฒนาอาชีพโดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง
- (✓) 1.7 สนับสนุนและสืบสานงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และรักษาสิ่งแวดล้อม
- () 1.8 พัฒนางานวิจัย/นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ เชิงบูรณาการ เพื่อประโยชน์เชิงพาณิชย์
- () 1.9 เผยแพร่และถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ความเป็นเลิศ

กลวิธี/มาตรการ 4.1.1 บูรณาการการจัดกิจกรรมด้านอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมไทยสิ่งแวดล้อมร่วมกับชุมชนอย่างต่อเนื่อง

ความสอดคล้องกับตัวชี้วัดด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

- ☑ นักศึกษามีส่วนร่วมในกิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (ระบุจำนวน เป้าหมาย)
 - นักศึกษา จำนวน 60 คน
- ☑ มีการบูรณาการกับพันธกิจอื่น คือ
 - การเรียนการสอนวิชา เรื่อง การมีจิตสำนึกและมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช เพื่อเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและศิลปวัฒนธรรมร่วมกับชุมชนอย่างต่อเนื่อง

- การวิจัย เรื่อง -

- การบริการวิชาการ -

- ความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย.....(หลักฐานประกอบ อาทิ ความต้องการของภาครัฐ เอกชน ชุมชน ภาคประชาชน เป็นต้น)

ผู้รับผิดชอบโครงการ กองศิลปวัฒนธรรม

หัวหน้าโครงการ ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

หลักการและเหตุผล

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้ดำเนินโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยมีบุคลากรจากทุกหน่วยงานและนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ เพื่อเป็นการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชให้บุคลากร และนักศึกษาให้เข้าใจถึงความสำคัญและการใช้ประโยชน์ของพันธุกรรมพืช ให้รู้จักวางแผน รู้จักการนำไปใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน อีกทั้งมหาวิทยาลัยมีพื้นที่ในความรับผิดชอบ เพื่อการปลูกป่าถาวร ในพื้นที่แปลง ๙๐๕ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี จึงเห็นสมควรจัดโครงการปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ขึ้น เพื่อให้นักศึกษาได้ลงสำรวจและลงมือปฏิบัติปลูกป่าด้วยตนเอง เพื่อก่อให้เกิดจิตสำนึกในการรักและหวงแหนป่าไม้ ซึ่งมีความสำคัญต่อความสมดุลของโลก ในการเป็นแหล่งต้นน้ำ แหล่งผลิตอากาศบริสุทธิ์ให้กับมนุษย์และสัตว์ ซึ่งจำเป็นต่อสิ่งมีชีวิตในโลกที่ขาดไม่ได้

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
2. เพื่อให้นักศึกษาได้ลงพื้นที่ปลูกป่าด้วยตนเอง และเห็นความสำคัญของป่าไม้ต่อสิ่งมีชีวิตในโลก
3. เพื่อระดมความคิดเห็นในการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์และพัฒนาอย่างยั่งยืน
4. เพื่อให้หน่วยงานทั้งใน มทร.พระนคร และ อพ.สธ. ได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ปัญหา และข้อเสนอแนะซึ่งกันและกัน

กลุ่มเป้าหมาย

ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษา จำนวน 60 คน (ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ 20 คน นักศึกษา 40 คน)

สถานที่ดำเนินการ

ในพื้นที่ (อพ.สธ.) แปลง 905 อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

ระยะเวลาดำเนินการ

9 – 11 สิงหาคม 2556 ลงพื้นที่ปลูกป่า 3 วัน

การดำเนินโครงการ (ขั้นตอนหรือวิธีการดำเนินงานโครงการ)

- การบรรยายอบรมให้ความรู้เรื่องป่าไม้ และการปลูกป่า โดยวิทยากร
- ลงพื้นที่ปลูกป่า ณ แปลง 905 อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

กิจกรรม	ปี พ.ศ. 2555			ปี พ.ศ. 2556								
	ไตรมาสที่ 1			ไตรมาสที่ 2			ไตรมาสที่ 3			ไตรมาสที่ 4		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1.จัดทำร่างและรายละเอียดโครงการฯ							↔					
2.นำเสนอผู้บริหารเพื่อขอความเห็นชอบในหลักการเบื้องต้น							↔					
3.ปรับรายละเอียดโครงการตามความเห็นชอบของผู้บริหาร							↔					
4.ขออนุมัติโครงการ							↔					
5.ประสานแผนงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง							↔	↔				
6.ดำเนินโครงการ									↔	↔		
7.ติดตาม ประเมินผลโครงการและรายงานผลการดำเนินโครงการ												↔
8.รายงานผลการติดตามการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	ภายใน (1 เดือน) หลังจากดำเนินโครงการแล้วเสร็จ											

งบประมาณ

งบประมาณแผ่นดิน 164,810 บาท

ค่าใช้จ่าย	รวม	85,720 บาท
- ค่าอาหารกลางวันวันเดินทาง (70 คน ๆ ละ 100 บาท 1 มื้อ)		7,000 บาท
- ค่าเบี้ยเลี้ยงพนักงานขับรถ(1 คน x 3 วัน x 240)		720 บาท
- ค่าพาหนะเดินทางรถแท็กซี่ (15 คนๆ ละ 600 บาท)		9,000 บาท
- ค่าจ้างรถบัสปรับอากาศ (2 คัน ๆ 28,000 บาท)		56,000 บาท
- ค่าจ้างรถขนกล้าไม้		3,000 บาท
- ค่าจ้างเตรียมหลุมปลูกต้นไม้ (500 หลุม ๆ ละ 20 บาท)		10,000 บาท
ค่าวัสดุ	รวม	79,090 บาท
- ค่าปุ๋ยใส่ตอนเตรียมหลุมๆ (10 บาท x 500 หลุม)		5,000 บาท
- ค่าน้ำดื่มขนาด 600 cc (30 แพ็ค x 70 บาท)		2,100 บาท
- ค่าวัสดุประชาสัมพันธ์		1,600 บาท
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง		5,000 บาท
- ค่าจัดทำเอกสารรายงาน		1,000 บาท
- ค่าจัดทำเล่มรายงานผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ		48,150 บาท
- ค่าจัดทำป้ายโครงการ		15,000 บาท
- ค่าวัสดุในการจัดกิจกรรม		1,240 บาท
รวมงบประมาณทั้งสิ้น		<u>164,810 บาท</u>

หมายเหตุ ขอลำดับค่าใช้จ่ายทุกรายการและจำนวนคนโดยเบิกจ่ายจริงตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไม่เกินงบประมาณที่ได้รับ

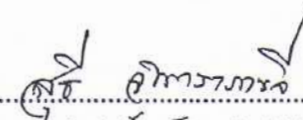
- ความพึงพอใจ ของผู้เข้าร่วมโครงการต่อประโยชน์ของการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ร้อยละ 88
- โครงการ/กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ภายใน 1 ปี
- ทำแบบทดสอบก่อน-หลังการดำเนินโครงการ
- ทำแบบประเมินผลโครงการเมื่อสิ้นสุดโครงการ
- มีการสังเกตการณ์การมีส่วนร่วม

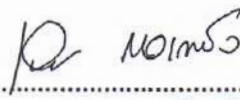
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักศึกษาเกิดจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช และรักหวงแหน ป่าไม้
2. เพิ่มพื้นที่ป่าถาวร เพื่อประโยชน์ต่อสิ่งแวดล้อม

การรายงานผล

รายงานผลการดำเนินงานตามแบบรายงาน ที่กองนโยบายและแผน กำหนด และส่งรายงานฉบับสมบูรณ์เมื่อโครงการแล้วเสร็จ

ลงชื่อ  ผู้เสนอโครงการ
(นสพ. สุธี จันทาทอง)
วันที่

ลงชื่อ  หัวหน้าหน่วยงาน
(นส. ใจบุญ วิชากิจแสง)
วันที่

ขออนุมัติโครงการ
ปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี



รายงานการประเมินผล โครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
วันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖
ณ ในพื้นที่ (อพ.สธ.) แปลง ๙๐๕ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

วัตถุประสงค์ของการประเมินผลกิจกรรม

๑. เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
๒. เพื่อให้นักศึกษาได้ลงพื้นที่ปลูกป่าด้วยตนเอง และเห็นความสำคัญของป่าไม้ต่อสิ่งมีชีวิตในโลก
๓. เพื่อระดมความคิดเห็นในการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์และพัฒนาอย่างยั่งยืน
๔. เพื่อให้หน่วยงานทั้งใน มทร.พระนคร และ อพ.สธ. ได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ ปัญหา และข้อเสนอแนะซึ่งกันและกัน

วิธีการประเมินผล

การประเมินผลโครงการ ครั้งนี้ใช้แบบแผนการประเมินแบบเก็บข้อมูลครั้งเดียว หลังการดำเนินงาน (Post-test only design) โดยใช้แบบประเมินเป็นเครื่องมือรวบรวมข้อมูลสภาพการดำเนินงานภายหลังจากได้ดำเนินงานตามกิจกรรมมาแล้ว

ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

ประชากรซึ่งเป็นผู้ให้ข้อมูล ในการประเมินผลโครงการครั้งนี้ เป็นได้แก่ ผู้บริหาร อาจารย์/พนักงาน เจ้าหน้าที่และนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

การเก็บรวบรวมข้อมูล

คณะกรรมการประเมินผลได้แจกแบบสอบถามให้กับผู้เข้าร่วมประชุมเสวนา จำนวน ๖๘ ฉบับ ได้เก็บรวบรวมแบบประเมินผลกิจกรรมหลังจากการดำเนินงานกิจกรรมเสร็จสิ้นแล้ว ได้แบบประเมินกลับคืนมา จำนวน ๓๘ ชุด คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๘๘

เครื่องมือที่ใช้ในการรวบรวมข้อมูล

ลักษณะของเครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล เป็นแบบประเมินผลโครงการ ที่คณะกรรมการดำเนินงานสร้างขึ้นเอง เพื่อเป็นการประเมินผลการดำเนินงานกิจกรรม แบ่งออกเป็น ๓ ตอน คือ

- ตอนที่ ๑ ข้อมูลของผู้ตอบแบบประเมิน ลักษณะแบบประเมินเป็นแบบตรวจสอบรายการ (Checklist)
ตอนที่ ๒ เป็นแบบประเมินผล ลักษณะของแบบประเมินเป็นมาตราส่วนประมาณค่า (Rating Scale) ของ
ลิเคอร์ท (Likert's Scale) ๕ ระดับ คือ ผลการประเมินเห็นด้วยมากที่สุด มาก ปานกลาง
น้อย และน้อยที่สุด
ตอนที่ ๓ ข้อเสนอแนะอื่น ๆ

ลักษณะของแบบประเมินผลกิจกรรมพิจารณาให้นักศึกษาคะแนน ดังนี้

ผลการประเมินเห็นด้วยมากที่สุด	ให้	๕ คะแนน
ผลการประเมินเห็นด้วยมาก	ให้	๔ คะแนน
ผลการประเมินเห็นด้วยปานกลาง	ให้	๓ คะแนน
ผลการประเมินเห็นด้วยน้อย	ให้	๒ คะแนน
ผลการประเมินเห็นด้วยน้อยที่สุด	ให้	๑ คะแนน

เกณฑ์ที่ใช้ในการประเมินผลครั้งนี้ใช้เกณฑ์สัมบูรณ์ (Absolute Criteria) เป็นเกณฑ์ในการแปลความหมาย
โดยพิจารณาขนาดขอบเขตของคะแนนเฉลี่ยที่ได้จากแบบประเมินผลที่เป็นแบบประมาณค่า ดังนี้

ระดับคะแนนเฉลี่ย	๔.๕๐-๕.๐๐	หมายถึง	ผลการประเมินเห็นด้วยมากที่สุด
ระดับคะแนนเฉลี่ย	๓.๕๐-๔.๔๙	หมายถึง	ผลการประเมินเห็นด้วยมาก
ระดับคะแนนเฉลี่ย	๒.๕๐-๓.๔๙	หมายถึง	ผลการประเมินเห็นด้วยปานกลาง
ระดับคะแนนเฉลี่ย	๑.๕๐-๒.๔๙	หมายถึง	ผลการประเมินเห็นด้วยน้อย
ระดับคะแนนเฉลี่ย	๑.๐๐-๑.๔๙	หมายถึง	ผลการประเมินเห็นด้วยน้อยที่สุด

การวิเคราะห์ข้อมูล

การวิเคราะห์ข้อมูลในการประเมินผลกิจกรรมสัมมนาครั้งนี้ ผู้ประเมินได้ทำการวิเคราะห์ข้อมูล โดย
ใช้โปรแกรม Microsoft Excel ดังรายละเอียดต่อไปนี้

๑. ข้อมูลพื้นฐานของผู้ตอบแบบประเมิน ใช้สถิติร้อยละ
๒. คำนวณหาค่าเฉลี่ย ของคะแนนผลการประเมินในแต่ละข้อ แล้วแปลความหมายตามเกณฑ์ที่
กำหนด

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ผู้ประเมินขอเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล ดังต่อไปนี้

ตอนที่ ๑ ข้อมูลของผู้ตอบแบบประเมิน ได้วิเคราะห์ข้อมูลดังตาราง ๑ ถึง ตาราง ๓ ดังนี้
ตาราง ๑ จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบประเมิน จำแนกตามเพศ

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	๑๙	๕๐.๐๐
หญิง	๑๙	๕๐.๐๐
รวม	๓๘	๑๐๐

จากตาราง ๑ พบว่าผู้เข้าร่วมกิจกรรมครั้งนี้ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง ร้อยละ ๕๐.๐๐ และ เป็นเพศชาย
ร้อยละ ๕๐.๐๐

ตาราง 2 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบประเมิน จำแนกตามอายุ

อายุ	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่า ๒๑ ปี	๑๕	๓๙.๕๗
๒๑ - ๓๐ ปี	๑๒	๓๑.๕๗
๓๑ - ๔๐ ปี	๗	๑๘.๕๒
๔๐ ปีขึ้นไป	๕	๑๐.๕๒
รวม	๓๘	๑๐๐.๐๐

จากตาราง ๒ พบว่า ผู้เข้าร่วมกิจกรรมครั้งนี้ส่วนใหญ่เป็นผู้ที่อายุต่ำกว่า ๒๑ ปี ร้อยละ ๓๙.๕๗ รองลงมาได้แก่ผู้ที่มีอายุระหว่าง ๒๑ - ๓๐ ปี ร้อยละ ๓๑.๕๗ ผู้ที่มีอายุระหว่าง ๓๑- ๔๐ ปี ร้อยละ ๑๘.๕๒ และผู้ที่มีอายุ ๔๐ ปีขึ้นไป ร้อยละ ๑๐.๕๒

ตาราง ๓ จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบประเมิน จำแนกตามสถานภาพ

สถานภาพ	จำนวน	ร้อยละ
นักศึกษา	๒๗	๗๑.๐๕
อาจารย์/พนักงาน	๕	๑๓.๑๕
เจ้าหน้าที่	๖	๑๕.๗๘
อื่น ๆ	๐	๐
รวม	๓๘	๑๐๐

จากตาราง ๓ พบว่า ผู้เข้าร่วมกิจกรรมครั้งนี้ส่วนใหญ่เป็นนักศึกษา ร้อยละ ๗๑.๐๕ รองลงมาได้แก่เจ้าหน้าที่ ร้อยละ ๑๕.๗๘ และอาจารย์/พนักงาน ร้อยละ ๑๓.๑๕

ตอนที่ ๒ รายการประเมินผลความเห็น

ตาราง ๔ แสดงค่าเฉลี่ยระดับความพึงพอใจต่อโครงการผู้ตอบประเมิน

รายการ	ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น
๑. การดำเนินกิจกรรมสอดคล้องกับวัตถุประสงค์	๔.๗๔	เห็นด้วยมาก
๒. การประชาสัมพันธ์เหมาะสม	๔.๕๓	เห็นด้วยมาก
๓. สถานที่จัดกิจกรรมเหมาะสม	๔.๕๓	เห็นด้วยมาก
๔. ระยะเวลาเหมาะสม	๔.๔๒	เห็นด้วยมาก
๕. การอำนวยความสะดวกในเรื่องต่างๆเหมาะสม	๔.๑๓	เห็นด้วยมาก
๖. จากการเข้าร่วมกิจกรรมเกิดความเข้าใจและเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชและสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้น	๔.๓๙	เห็นด้วยมาก
๗. พึงพอใจกับการเข้าร่วมโครงการในภาพรวม	๔.๕๐	เห็นด้วยมาก
๘. ควรมีโครงการเช่นนี้ต่อไป	๔.๓๙	เห็นด้วยมาก
	๔.๔๕	เห็นด้วยมาก

จากตาราง ๔ จะเห็นได้ว่า ค่าเฉลี่ยระดับความพึงพอใจอยู่ในเกณฑ์ มาก คือ การดำเนินกิจกรรม สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ / การประชาสัมพันธ์เหมาะสม / สถานที่จัดกิจกรรมเหมาะสม / พึงพอใจกับการ เข้าร่วมโครงการ / ระยะเวลาเหมาะสม จากการเข้าร่วมกิจกรรมเกิดความเข้าใจและเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชและสิ่งแวดล้อมเพิ่มมากขึ้น / ครรรมโครงการเช่นนี้ต่อไป/การอำนวยความสะดวกในเรื่องต่างๆเหมาะสม ซึ่งมีค่าเฉลี่ย ๔.๗๕, ๕.๐๐, ๔.๕๓, ๔.๕๓, ๔.๕๐, ๔.๓๙, ๔.๓๙, และ ๔.๑๓ ตามลำดับสรุปผลการประเมินรวมทั้งโครงการได้ผลค่าเฉลี่ยระดับความ คือ ๔.๔๕ คิดเป็นร้อยละ ๘๙.๐๘

ข้อเสนอแนะ

- ทำให้รู้จักใช้พลังงานอย่างประหยัด เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อม
- งานน่าจะกระชับกว่านี้เพราะในบางช่วงของกิจกรรมทำให้เกิดการเข้าร่วมยาก
- ได้มีจิตสำนึกที่ดี
- รักธรรมชาติป่าไม้มากยิ่งขึ้น

โครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี



บันทึกข้อความ



ส่วนราชการ กองศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๑ ๐๖๕๙
ที่ ศธ ๐๕๘๑.๒๑ / ทวิ๖ วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๖
เรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
สยามบรมราชกุมารี

เรียน อธิการบดี (ผ่าน รองอธิการบดีด้านกิจการนักศึกษา และกองคลัง)

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้มอบหมายให้กองศิลปวัฒนธรรม ดำเนินโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ประจำปี ๒๕๕๖ นั้น กองศิลปวัฒนธรรม มีความประสงค์ขออนุมัติดำเนินโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารีระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี และเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย บรรลุวัตถุประสงค์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดังนี้

๑. ขออนุมัติดำเนินโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
๒. อนุมัติให้ข้าราชการ เจ้าหน้าที่และนักศึกษา เดินทางไปราชการ ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี จำนวน ๖๘ คน ตามรายชื่อ ดังแนบ
๓. อนุมัติใช้รถตู้ปรับอากาศ จำนวน ๑ คัน ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ หมายเลขทะเบียน ฮค-๗๑๕๑ กทม. โดยมีนายณรงค์ ทองสัมฤทธิ์ เป็นพนักงานขับรถ พร้อมน้ำมันเชื้อเพลิง
๔. มอบผศ.สุธี จันทราภาขจี เป็น ผู้ยืมเงินทศรองราชการ
๕. ลงนามในคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินโครงการฯ
๖. ลงนามในแบบขออนุญาตนำนักศึกษาไปนอกสถานศึกษา
๗. อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ
 - ๗.๑ ผศ.เจษฎา กิจเกิดแสง ประธานกรรมการ
 - ๗.๒ ผศ.สุธี จันทราภาขจี กรรมการ
 - ๗.๓ นายถาวร อ่อนล่อ กรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจษฎา กิจเกิดแสง)

ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

ประจำปีงบประมาณ พ. ศ.2556

ชื่อโครงการ ปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ลักษณะของโครงการ

- () 1.1 การส่งเสริม ความตระหนัก ปลูกฝังจิตสำนึก
- (✓) 1.2 การสืบสาน การพัฒนา การอนุรักษ์
- () 1.3 การอบรมเชิงปฏิบัติการ การประชุม การสัมมนา
- () 1.4 การจัดนิทรรศการ
- (✓) 1.5 การศึกษา การศึกษาดูงาน
- () 1.6 อื่น ๆ

ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และกลยุทธ์ของมหาวิทยาลัย

กลยุทธ์ที่

- () 1.1 บูรณาการหลักสูตรแบบองค์รวม
- () 1.2 สร้างความเข้มแข็งทางวิชาชีพเฉพาะทาง
- () 1.3 บริหารจัดการเชิงรุก
- () 1.4 พัฒนานักศึกษาและบัณฑิตให้เป็นทรัพยากรมนุษย์ที่มีคุณค่า (พัฒนานักศึกษา บัณฑิต และร่วมมือกับศิษย์เก่า
- () 1.5 พัฒนาศักยภาพของบุคลากรทางการศึกษาทุกระดับ
- () 1.6 ให้บริการวิชาการแก่สังคม เพื่อสร้างและพัฒนาอาชีพโดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง
- (✓) 1.7 สนับสนุนและสืบสานงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และรักษาสีงแวดล้อม
- () 1.8 พัฒนางานวิจัย/นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ เชิงบูรณาการ เพื่อประโยชน์เชิงพาณิชย์
- () 1.9 เผยแพร่และถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ความเป็นเลิศ

กลยุทธ์/มาตรการ 4.1.1 บูรณาการการจัดกิจกรรมด้านอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมไทยสิ่งแวดล้อมร่วมกับชุมชนอย่างต่อเนื่อง

ความสอดคล้องกับตัวชี้วัดด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

- ✓ นักศึกษามีส่วนร่วมในกิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (ระบุจำนวน เป้าหมาย)
 - นักศึกษา จำนวน 60 คน
- ✓ มีการบูรณาการกับพันธกิจอื่น คือ
 - การเรียนการสอนวิชา เรื่อง การมีจิตสำนึกและมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช เพื่อเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและศิลปวัฒนธรรมร่วมกับชุมชนอย่างต่อเนื่อง

- การวิจัย เรื่อง -
- การบริการวิชาการ -
- ความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย.....(หลักฐานประกอบ อาทิ ความต้องการของภาครัฐ เอกชน ชุมชน ภาคประชาชน เป็นต้น)

ผู้รับผิดชอบโครงการ กองศิลปวัฒนธรรม

หัวหน้าโครงการ ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

หลักการและเหตุผล

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้ดำเนินโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยมีบุคลากรจากทุกหน่วยงานและนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ เพื่อเป็นการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชให้บุคลากร และนักศึกษาให้เข้าใจถึงความสำคัญและการใช้ประโยชน์ของพันธุกรรมพืช ให้รู้จักวางแผน รู้จักการนำไปใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน อีกทั้งมหาวิทยาลัยมีพื้นที่ในความรับผิดชอบ เพื่อการปลูกป่าถาวร ในพื้นที่แปลง ๙๐๕ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี จึงเห็นสมควรจัดโครงการปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ขึ้น เพื่อให้นักศึกษาได้ลงสำรวจและลงมือปฏิบัติปลูกป่าด้วยตนเอง เพื่อก่อให้เกิดจิตสำนึกในการรักและหวงแหนป่าไม้ ซึ่งมีความสำคัญต่อความสมดุลของโลก ในการเป็นแหล่งต้นน้ำ แหล่งผลิตอากาศบริสุทธิ์ให้กับมนุษย์และสัตว์ ซึ่งจำเป็นต่อสิ่งมีชีวิตในโลกที่ขาดไม่ได้

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเกิดพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
2. เพื่อให้นักศึกษาได้ลงพื้นที่ปลูกป่าด้วยตนเอง และเห็นความสำคัญของป่าไม้ต่อสิ่งมีชีวิตในโลก
3. เพื่อระดมความคิดเห็นในการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์และพัฒนาอย่างยั่งยืน
4. เพื่อให้หน่วยงานทั้งใน มทร.พระนคร และ อพ.สธ. ได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ปัญหา และข้อเสนอแนะซึ่งกันและกัน

กลุ่มเป้าหมาย

ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษา จำนวน 60 คน (ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ 20 คน นักศึกษา 40 คน)

สถานที่ดำเนินการ

ในพื้นที่ (อพ.สธ.) แปลง 905 อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

ระยะเวลาดำเนินการ

9 – 11 สิงหาคม 2556 ลงพื้นที่ปลูกป่า 3 วัน

การดำเนินโครงการ (ขั้นตอนหรือวิธีการดำเนินงานโครงการ)

- การบรรยายอบรมให้ความรู้เรื่องป่าไม้ และการปลูกป่า โดยวิทยากร
- ลงพื้นที่ปลูกป่า ณ แปลง 905 อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

กิจกรรม	ปี พ.ศ. 2555			ปี พ.ศ. 2556								
	ไตรมาสที่ 1			ไตรมาสที่ 2			ไตรมาสที่ 3			ไตรมาสที่ 4		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1.จัดทำร่างและรายละเอียดโครงการฯ							←→					
2.นำเสนอผู้บริหารเพื่อขอความเห็นชอบในหลักการเบื้องต้น							←→					
3.ปรับรายละเอียดโครงการตามความเห็นชอบของผู้บริหาร							←→					
4.ขออนุมัติโครงการ							←→					
5.ประสานแผนงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง							←→→					
6.ดำเนินโครงการ									←→→			
7.ติดตาม ประเมินผลโครงการและรายงานผลการดำเนินโครงการ											←→	
8.รายงานผลการติดตามการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	ภายใน (1 เดือน) หลังจากดำเนินโครงการแล้วเสร็จ											

งบประมาณ

งบประมาณแผ่นดิน 164,810 บาท

ค่าใช้จ่าย	รวม	85,720 บาท
- ค่าอาหารกลางวันวันเดินทาง (70 คน ๆ ละ 100 บาท 1 มื้อ)		7,000 บาท
- ค่าเบี้ยเลี้ยงพนักงานขับรถ(1 คน x 3 วัน x 240)		720 บาท
- ค่าพาหนะเดินทางรถแท็กซี่ (15 คนๆ ละ 600 บาท)		9,000 บาท
- ค่าจ้างรถบัสปรับอากาศ (2 คัน ๆ 28,000 บาท)		56,000 บาท
- ค่าจ้างรถขนกล้าไม้		3,000 บาท
- ค่าจ้างเตรียมหลุมปลูกต้นไม้ (500 หลุม ๆ ละ 20 บาท)		10,000 บาท
ค่าวัสดุ	รวม	79,090 บาท
- ค่าปุ๋ยใส่ตอนเตรียมหลุมๆ (10 บาท x 500 หลุม)		5,000 บาท
- ค่าน้ำดื่มขนาด 600 cc (30 แพ็ค x 70 บาท)		2,100 บาท
- ค่าวัสดุประชาสัมพันธ์		1,600 บาท
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง		5,000 บาท
- ค่าจัดทำเอกสารรายงาน		1,000 บาท
- ค่าจัดทำเล่มรายงานผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ		48,150 บาท
- ค่าจัดทำป้ายโครงการ		15,000 บาท
- ค่าวัสดุในการจัดกิจกรรม		1,240 บาท
รวมงบประมาณทั้งสิ้น		<u>164,810 บาท</u>

หมายเหตุ ขอตัวเฉลี่ยค่าใช้จ่ายทุกรายการและจำนวนคนโดยเบิกจ่ายจริงตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไม่เกินงบประมาณที่ได้รับ

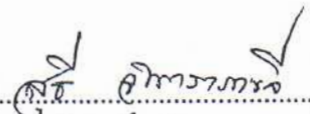
- ความพึงพอใจ ของผู้เข้าร่วมโครงการต่อประโยชน์ของการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ร้อยละ 88
- โครงการ/กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ภายใน 1 ปี
- ทำแบบทดสอบก่อน-หลังการดำเนินโครงการ
- ทำแบบประเมินผลโครงการเมื่อสิ้นสุดโครงการ
- มีการสังเกตการณ์การมีส่วนร่วม

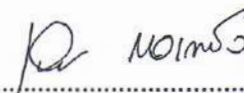
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักศึกษาเกิดจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช และรักหวงแทน ป่าไม้
2. เพิ่มพื้นที่ป่าถาวร เพื่อประโยชน์ต่อสิ่งแวดล้อม

การรายงานผล

รายงานผลการดำเนินงานตามแบบรายงาน ที่กองนโยบายและแผน กำหนด และส่งรายงานฉบับสมบูรณ์เมื่อโครงการแล้วเสร็จ

ลงชื่อ  ผู้เสนอโครงการ
(พ.ศ. ๒๕๖๕ จันทราภรณ์)
วันที่

ลงชื่อ  หัวหน้าหน่วยงาน
(พ.ศ. ๒๕๖๕ กิจกิตติแสง)
วันที่

กำหนดการ
โครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

กำหนดการ

โครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖

ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

วันศุกร์ที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๖

๐๙.๐๐ - ๑๓.๓๐ น.

เดินทางออกจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
ถึงหน่วยบัญชาการทหารพัฒนา

๑๓.๓๐ - ๑๔.๐๐ น.

เข้าที่พัก

๑๔.๐๐ - ๑๔.๓๐ น.

พิธีเปิด

๑๔.๓๐ - ๑๗.๓๐ น.

บรรยายเรื่องความหลากหลายทางชีวภาพ

๑๗.๓๐ - ๑๘.๓๐ น.

รับประทานอาหารเย็น

๑๘.๓๐ - ๒๑.๐๐ น.

กิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์

วันเสาร์ที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๖

๐๗.๓๐ - ๐๘.๓๐ น.

รับประทานอาหารเช้า

๐๘.๓๐ - ๐๙.๓๐ น.

เดินทางเข้าแปลง ๙๐๕

๐๙.๓๐ - ๑๐.๐๐ น.

บรรยายลักษณะทางกายภาพและพันธุ์พืชในแปลง ๙๐๕

๑๐.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.

โดย เจ้าหน้าที่ อพ.สธ. ประจำแปลง ๙๐๕

๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.

บรรยายวิธีการพร้อมสาธิตวิธีการปลูกต้นไม้

๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.

ปลูกต้นไม้ในแปลง ๙๐๕

๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

รับประทานอาหารกลางวัน

๑๖.๓๐ - ๑๗.๐๐ น.

ปลูกต้นไม้ในแปลง ๙๐๕

๑๗.๐๐ - ๑๗.๓๐ น.

เดินทางกลับที่พัก

๑๗.๓๐ - ๑๘.๓๐ น.

พักผ่อนตามอัธยาศัย

๑๘.๓๐ - ๒๑.๐๐ น.

รับประทานอาหารเย็น

๒๑.๐๐ น.

กิจกรรมกลุ่มสรุปงาน

เข้านอน

วันอาทิตย์ที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖

๐๗.๓๐ - ๐๘.๓๐ น.

รับประทานอาหารเช้า

๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.

เดินทางเข้าแปลง ๙๐๕

๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.

ปลูกต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ (ต่อ)

๑๒.๐๐ - ๑๒.๓๐ น.

เดินทางกลับที่พัก

๑๒.๓๐ - ๑๓.๓๐ น.

รับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๓๐ - ๑๔.๐๐ น.

พิธีปิด

๑๔.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.

เดินทางกลับจากหน่วยบัญชาการทหารพัฒนา ถึง มทร.พระนคร

ขอเข้าพื้นที่เพื่อดำเนิน
โครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี



บันทึกข้อความ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล	
รับที่	พระนคร ๖๕๕๖
วันที่	๖ ส.ค.๕๖
เวลา	๙.๑๖ น

ส่วนราชการ กองศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๑ ๐๖๕๙

ที่ ศธ ๐๕๕๑.๒๑ / ๓๙๐

วันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๖

เรื่อง โปรดลงนามในหนังสือขอเข้าพื้นที่เพื่อดำเนินโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

เรียน อธิการบดี (ผ่านรองอธิการบดีด้านกิจการนักศึกษา)

ตามที่กองศิลปวัฒนธรรม ได้รับอนุมัติให้ดำเนินโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ (อพ.สธ.) อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี โดยมีข้าราชการ เจ้าหน้าที่ นักศึกษา จำนวน ๖๘ คน เข้าร่วมโครงการดังกล่าว

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย มหาวิทยาลัยต้องมีหนังสือขอเข้าพื้นที่ ณ แปลง ๙๐๕ ถึง อพ.สธ. เพื่อจัดโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ลงนามในหนังสือขอเข้าพื้นที่เพื่อดำเนินโครงการดังกล่าว ดังที่แนบมาพร้อมกันนี้

[Handwritten signature]

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจษฎา กิจเกิดแสง)
ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

เรียน ผอ.กก.

เห็นควรส่งอธิการบดี ผ่านรองอธิการบดี ร้องขออนุญาตเข้าพื้นที่
เพื่อไปรื้อถอนสิ่งปลูกสร้างในหนังสือ สังกศ.

[Handwritten signature]
๒ ส.ค. ๕๖
[Handwritten signature]
๖ ส.ค. ๕๖

เรียน อธิการบดี ผ่านรองอธิการบดีด้านกิจการ, 10/08/56

เรื่อง/ขอขออนุญาตเข้าพื้นที่

ขอขออนุญาตเข้าพื้นที่ปลูกต้นไม้ถาวร

ขอขออนุญาตเข้าพื้นที่ปลูกต้นไม้ถาวร วันที่ 9-11/8/56

พชพ (ค.ศ.)
๑ ส.ค. ๕๖

[Handwritten signature]

๕ ส.ค. ๕๖

[Handwritten signature]
๕ ส.ค. ๕๖



ที่ ศธ ๐๕๘๑.๒๑/๖๗๐๗

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
๓๙๙ สีเสนาทเวศร์ กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๙ สิงหาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ขอเข้าพื้นที่เพื่อดำเนินโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

เรียน ผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. กำหนดการโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

๒. รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดยกองศิลปวัฒนธรรม มีกำหนดเข้าพื้นที่เพื่อดำเนินโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ (อพ.สธ.) อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร จึงขออนุญาตเข้าพื้นที่เพื่อดำเนินโครงการฯ ในวันดังกล่าวข้างต้น โดยมีข้าราชการ เจ้าหน้าที่และนักศึกษา จำนวน ๖๘ คน ดังเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วยที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายเชาว์เลิศ ขวัญเมือง)

รองอธิการบดีด้านบริหารและกิจการสภามหาวิทยาลัย

รักษาราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

กองศิลปวัฒนธรรม

โทรศัพท์ ๐๒-๒๘๒-๙๐๐๙ - ๑๕ ต่อ ๖๒๓๖

โทรสาร ๐๒-๒๘๑-๐๖๕๙

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินโครงการ
ปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี



คำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ที่ ๒๕๕ / ๒๕๕๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้มอบหมายให้กองศิลปวัฒนธรรม เป็นผู้ดำเนินงานโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี นั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์ จึงเห็นสมควรแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานฯ ดังต่อไปนี้

รองอธิการบดีด้านกิจการนักศึกษา ศิษย์เก่าและชุมชนสัมพันธ์	ประธานกรรมการ
ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม	รองประธาน
ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรพรรณ สุฐาปัญญากุล	กรรมการ
นางสาวกิตตินันท์ จันทวงศ์	กรรมการ
นายศิริวัฒน์ สายสุนทร	กรรมการ
นางสาวสุรีวัลย์ ใจงาม	กรรมการ
นางสาวภัทรวดี สืบยิ้ม	กรรมการ
นายธนบดี ยศธร	กรรมการ
นางลาวัลย์ สายสุวรรณ	กรรมการ
นายทินกร จันทร์กระจ่าง	กรรมการ
นายประยุทธ เทียมสุข	กรรมการ
นายประภาส วรรณยศ	กรรมการ
นางสาวสุภาภากาญจน์ เที่ยงพูนวงศ์	กรรมการ
นางสาวสุนิสา ชุนทอง	กรรมการ
นายธีรพล ชมชื่น	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุธี จันทราภาขจี	กรรมการและเลขานุการ
นายถาวร อ่อนละอ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

สั่ง ณ วันที่ ๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

(รองศาสตราจารย์ดวงสุดา เทโชติกรณ์)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

รายชื่ออาจารย์ บุคลากร นักศึกษา ที่เข้าร่วมโครงการ
ปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

รายชื่อนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

วันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๖

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ	ลายมือชื่อ
1	นางสาวภัทรวดี	สีบรัมย์	เจ้าหน้าที่	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	
2	นายวุฒิชัย	ตาเรือนสอน	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	วุฒิชัย
3	นายธนบดี	ยศธร	เจ้าหน้าที่ ^{ชำนาญ}	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	ธนบดี
4	นางลาวัลย์	สายสุวรรณ	เจ้าหน้าที่	บริหารธุรกิจ	ลาวัลย์ สายสุวรรณ
5	นายทินกร	จันทร์กระจ่าง	อาจารย์	วิศวกรรมศาสตร์	ทินกร
6	นายประยุทธ	เทียมสุข	อาจารย์	ศิลปศาสตร์	ประยุทธ
7	นายประภาส	วรรณยศ	อาจารย์	ศิลปศาสตร์	ประภาส
8	นางสุภาภาณูจน์	เที่ยงพูนวงศ์	เจ้าหน้าที่	อุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น	สุภาภาณูจน์
9	นางสาวสุนิสา	ขุนทอง	เจ้าหน้าที่	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	สุนิสา ขุนทอง
10	นายณรงค์	ทองสัมฤทธิ์	พนักงานขับรถ ยก 7151	กองกลาง	ณรงค์
11	นายธีรพล	ชมชื่น	เจ้าหน้าที่	กองพัฒนานักศึกษา	ธีรพล
12	นางสาวสาวิตรี	มีทันัง	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม / กน	สาวิตรี มีทันัง
13	นายอนันต์	หนูนิมิตร	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	อนันต์ หนูนิมิตร
14	นายพีรพล	พุกโหมต	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	พีรพล พุกโหมต
15	นายสุทัศน์	ดีวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	สุทัศน์ ดีวงศ์
16	นายสรกฤษ	ขวัญสุด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	สรกฤษ ขวัญสุด
17	นายเอกลักษณ์	หิมพาน	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	
18	นายธนกร	พจมานสว่างวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	
19	นายพสธร	บุลวิบูรณ์	อิเล็กทรอนิกส์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	พสธร
20	นายเอกลักษณ์	แกนสีแสง		เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	เอกลักษณ์
21	นายบัณฑิต	โพธิ์ขยาย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	บัณฑิต
22	นายสุธิศักดิ์	อัสรางชัย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	สุธิศักดิ์
23	นายยุทธนา	จันทร์มา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ยุทธนา
24	นายกฤษดา	กันรัมย์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	กฤษดา
25	นายปิยวัฒน์	กิจจานนท์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ปิยวัฒน์
26	นายเอกพงษ์	รุ่งรองชีกุล	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	เอกพงษ์
27	นายศิวพล	เรไรวรรณ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ศิวพล
28	นายธีรชัย	แซ่เจ็ง	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ธีรชัย
29	นางสาวปริยากร	เทียมจันทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ปริยากร
30	นางสาวนริศรา	สุนิรันดร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	นริศรา
31	นางสาวนันทพร	พิมพ์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	นันทพร
32	นางสาวสุด กมลรัตน์	สอนมัน	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	สุดกมลรัตน์
33	นางสาวฉนิษฐา	เชิดฉาย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ฉนิษฐา
34	นางสาวณัฏราพร	ทองหนูด	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ณัฏราพร
35	นายอภิชัย	ใจสวัสดิ์		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	อภิชัย
36	นายวิภรณ	จันทร์เปล่งแสง	วิภรณ	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	วิภรณ
37	นายอัยเรศ	ปานแก้ว ปังแก้ว		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	อัยเรศ
38	นายณพล	เปล่งปลั่ง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	ณพล
39	นายคุณภัทร	พุ่มหมื่น ^{ชื่อ (คุณภัทร พุ่มหมื่น)}		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	คุณภัทร
40	นายอาทิตย์	ปัญญาประเสริฐ		บริหารธุรกิจ	อาทิตย์
41	นางสาวอัญชิสรา	หุรมวิสัย		บริหารธุรกิจ	อัญชิสรา
42	นายธิด์พิรดา	บุรณะ		บริหารธุรกิจ	ธิด์พิรดา
43	นางสาวสุนิรัตน์	สุวรรณดำรงชัย		บริหารธุรกิจ	สุนิรัตน์
44	นางสาวศิริลักษณ์	ศิริพันธ์		บริหารธุรกิจ	ศิริลักษณ์

45	นางสาวอัจฉรา	แสงสว่าง		บริหารธุรกิจ	อ.ชหริ
46	นางสาวจันทิมา	โซ่วงเจริญสุข		บริหารธุรกิจ	คณ.กิตติ
47	นายันทศักดิ์	ทรัพย์กิตติวุฒิ		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
48	นายธวัชชัย	เรืองจุลภัทร์		วิศวกรรมศาสตร์	อ.วิชัย
49	นายณสิทธิ์	อยู่สถาพร		วิศวกรรมศาสตร์	ณ.สิทธิ์
50	นายสุริยา	นิลบุตร		วิศวกรรมศาสตร์	สุริยา
51	นายณรงค์พล	วิรินทร์		วิศวกรรมศาสตร์	ณรงค์พล
52	นายพัชรพล	พิทยาพันธุ์		วิศวกรรมศาสตร์	พัชรพล
53	นายารวุฒิ	ทินิจการ		ศิลปศาสตร์	อ.วุฒิ
54	นายสกานต์	สุขสวัสดิ์		ศิลปศาสตร์	สกานต์
55	นายสุทธิชัย	พายุพัทธ์		ศิลปศาสตร์	สุทธิชัย
56	นายจักรกฤษ	ธนะศานติ		ศิลปศาสตร์	จักรกฤษ.
57	นายณัฐธัญ	จงราเชนทร์		ศิลปศาสตร์	ณัฐธัญ
58	นายธานินทร์	หัตถา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	ธานินทร์
59	นายกิตติ	แดงเที่ยง		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	กิตติ
60	นางสาวกิ่งแก้ว	หล้าขาว		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	กิ่งแก้ว
61	นางสาววราภรณ์	คำวันนา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	วราภรณ์
62	นายณภัทร	สิริบริบูรณ์รัตน์		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	ณภัทร
63	นางสาวฉัตรชนก	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	ฉัตรชนก
64	นางสาวฉัตรสุดา	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	ฉัตรสุดา
65	นางสาวฐิติมา	เทียมทอง		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	ฐิติมา
66	นางสาวอภิญญา	เพชรตีบ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	อภิญญา
67	นางสาวพัชรี	มะคนมอญ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	พัชรี
68	นางสาวณัฐพร	เสียงยะ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	ณัฐพร (11ทอ)

๖๙. นางสาวกิตติพร ๖๖๖๖๖๖

วิทยาศาสตร์การธนาคาร

๖๖๖๖๖๖

รายชื่อนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

วันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๖

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ	ลายมือชื่อ
1	นางสาวภัทรวดี	สืบอ้อม	เจ้าหน้าที่	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	
2	นายวุฒิชัย	ตาเรือนสอน	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	วุฒิชัย
3	นายธนบดี	ยศธร	เจ้าหน้าที่ ^{ช่างเทคนิค}	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	ธนบดี
4	นางลวาลย์	สายสุวรรณ	เจ้าหน้าที่	บริหารธุรกิจ	ลวาลย์ สายสุวรรณ
5	นายทินกร	จันทร์กระจ่าง	อาจารย์	วิศวกรรมศาสตร์	ทินกร
6	นายประยุทธ	เทียมสุข	อาจารย์	ศิลปศาสตร์	ประยุทธ
7	นายประภาส	วรรณยศ	อาจารย์	ศิลปศาสตร์	ประภาส
8	นางสุภาภาณูจน์	เที่ยงพูนวงศ์	เจ้าหน้าที่	อุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น	สุภาภาณูจน์
9	นางสาวสุนิสา	ขุนทอง	เจ้าหน้าที่	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	สุนิสา ขุนทอง
10	นายณรงค์	ทองสัมฤทธิ์	พนักงานขับรถ ฮค 7151	กองกลาง	ณรงค์
11	นายธีรพล	ชมชื่น	เจ้าหน้าที่	กองพัฒนานักศึกษา	ธีรพล
12	นางสาวสาวิตรี	มีหนั่ง	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	มีหนั่ง
13	นายอนันต์	ทูนินทร์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	อนันต์ ทูนินทร์
14	นายพีรพล	พุกโหมด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	พีรพล พุกโหมด
15	นายสุทัศน์	ดีวงษ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	สุทัศน์ ดีวงษ์
16	นายสรกฤษ	ขวัญสด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	สรกฤษ
17	นายเอกลักษณ์	นิมพาน	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	
18	นายธนกร	พจมานสว่างวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	
19	นายพสธร	บุลวิบูรณ์	อิเล็กทรอนิกส์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	พสธร
20	นายเอกลักษณ์	แกนสีแสง		เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	เอกลักษณ์
21	นายบัณฑิต	ไพรัชยาต	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	บัณฑิต
22	นายสุธิตศักดิ์	อัสรางชัย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	สุธิตศักดิ์
23	นายยุทธนา	จันทร์ธมา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ยุทธนา
24	นายกฤษดา	กันรัมย์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	กฤษดา
25	นายปิยวัฒน์	กิจจานนท์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ปิยวัฒน์
26	นายเอกพจน์	รุ่งรองชี่กุล	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
27	นายศิวพล	เรไรวรรณ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
28	นายธีรชัย	แห่งแจ้ง	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
29	นางสาวปริยากร	เทียมจันทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ปริยากร
30	นางสาวนิราตรี	สุขนรินทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	นิราตรี
31	นางสาวนันทพร	พิมพ์า	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	นันทพร
32	นางสาวบุษ	สอนมัน	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	บุษ
33	นางสาวจณิสตา	เชิดฉาย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	จณิสตา
34	นางสาวณัฏราพร	ทองहुุด	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
35	นายอภิชัย	ใจสวัสดิ์		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	อภิชัย
36	นายวิกรรณ	จันทร์เปล่งแสง	วิจิตร	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	วิกรรณ
37	นายอัยเรศ	ป่าแก้ว ปู่แก้ว		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	อัยเรศ
38	นายณพล	เปล่งปลั่ง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	ณพล
39	นายกฤษภัทร	พุ่มหมื่น	ชื่อ (คุณภัทร พุ่มหมื่น)	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	กฤษภัทร
40	นายอาธิป	ปัญญาประเสริฐ		บริหารธุรกิจ	อาธิป
41	นางสาวอัญชิสา	หุ่มวิสัย		บริหารธุรกิจ	อัญชิสา
42	นายธิติพิรศดา	บูรณะ		บริหารธุรกิจ	ธิติพิรศดา
43	นางสาวสุนิรัตน์	สุวรรณดำรงชัย		บริหารธุรกิจ	สุนิรัตน์
44	นางสาวศิริลักษณ์	ศิริพันธ์		บริหารธุรกิจ	ศิริลักษณ์

45	นางสาวอัจฉรา	แสงสว่าง		บริหารธุรกิจ	วิชา
46	นางสาวจันทิมา	โช้วเจริญสุข		บริหารธุรกิจ	วิชา
47	นายันทศักดิ์	ทรัพย์กิตติวุฒิ		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
48	นายธวัชชัย	เรืองจุลภัทร์		วิศวกรรมศาสตร์	ธวัชชัย
49	นายณสิทธิ์	อยู่สถาพร		วิศวกรรมศาสตร์	ณสิทธิ์
50	นายสุรียา	นิลบุตร		วิศวกรรมศาสตร์	สุรียา
51	นายณรงค์พล	วีรินทร์		วิศวกรรมศาสตร์	ณรงค์พล
52	นายพัชรพล	พิทยาพันธุ์		วิศวกรรมศาสตร์	พัชรพล
53	นายวรุฒิ	พินิจการ		ศิลปศาสตร์	วรุฒิ
54	นายสกานต์	สุขสวัสดิ์		ศิลปศาสตร์	สกานต์
55	นายสุทธิชัย	พายุพัฑ		ศิลปศาสตร์	สุทธิชัย
56	นายจักรกฤษ	ธนะศานติ		ศิลปศาสตร์	จักรกฤษ
57	นายณัฐธัญ	จงราเชนทร์		ศิลปศาสตร์	ณัฐธัญ
58	นายธานินทร์	หัตถา		อุตสาหกรรมสิ่งทอ	ธานินทร์ วิชา
59	นายกิตติ	แดงเที่ยง		อุตสาหกรรมสิ่งทอ	กิตติ เแดงเที่ยง
60	นางสาวกิ่งแก้ว	หล้าขาว		อุตสาหกรรมสิ่งทอ	กิ่งแก้ว
61	นางสาววารภรณ์	คำวันนา		อุตสาหกรรมสิ่งทอ	วารภรณ์ คำวันนา
62	นายณภัทร	สิริบริบูรณ์รัตน์		อุตสาหกรรมสิ่งทอ	ณภัทร สิริบริบูรณ์รัตน์
63	นางสาวฉัตรชนก	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์	ฉัตรชนก
64	นางสาวฉัตรสุดา	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์	ฉัตรสุดา
65	นางสาวฐิติมา	เทียมทอง		สถาปัตยกรรมศาสตร์	ฐิติมา
66	นางสาวอภิญา	เพชรตีบ		สถาปัตยกรรมศาสตร์	อภิญา
67	นางสาวพัชรี	มะคนมอญ		สถาปัตยกรรมศาสตร์	พัชรี
68	นางสาวณัฐพร	เสียงฮะ		สถาปัตยกรรมศาสตร์	ณัฐพร (11ทน)

รายชื่อนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

วันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ	ลายมือชื่อ
1	นางสาวภัทรวดี	สืบยัม	เจ้าหน้าที่	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	
2	นายวุฒิชัย	ตาเรือนสอน	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	วุฒิชัย
3	นายธนบดี	ยศธร	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	ธนบดี
4	นางลาวัลย์	สายสุวรรณ	เจ้าหน้าที่	บริหารธุรกิจ	ลาวัลย์ สายสุวรรณ
5	นายทินกร	จันทร์กระจ่าง	อาจารย์	วิศวกรรมศาสตร์	ทินกร
6	นายประยุทธ	เทียมสุข	อาจารย์	ศิลปศาสตร์	ประยุทธ
7	นายประภาส	วรรณยศ	อาจารย์	ศิลปศาสตร์	ประภาส
8	นางสุภากาญจน์	เที่ยงพูนวงศ์	เจ้าหน้าที่	อุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น	สุภา
9	นางสาวสุนิสา	ขุนทอง	เจ้าหน้าที่	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	สุนิสา ขุนทอง
10	นายณรงค์	ทองสัมฤทธิ์	พนักงานขับรถ ฮค 7151	กองกลาง	ณรงค์
11	นายธีรพล	ชมชื่น	เจ้าหน้าที่	กองพัฒนานักศึกษา	ธีรพล
12	นางสาวสาวิตรี	มีหนิง	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	สาวิตรี มีหนิง
13	นายอนันต์	หนูนินทร์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	อนันต์ หนูนินทร์
14	นายพีรพล	พุกโหมศ	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	พีรพล พุกโหมศ
15	นายสุทัศน์	ดีวงษ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	สุทัศน์ ดีวงษ์
16	นายสรกฤษ	ขวัญสด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	สรกฤษ
17	นายเอกลักษณ์	หิมพาน	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	
18	นายธนกร	พจมานสว่างวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	
19	นายพสธร	บุลวิบูรณ์	อิเล็กทรอนิกส์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	พสธร
20	นายเอกลักษณ์	แกนสีแสง		เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	เอกลักษณ์
21	นายบัณฑิต	ไพรัชชาติ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	บัณฑิต
22	นายสุธิตศักดิ์	อัสรางชัย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	สุธิตศักดิ์
23	นายยุทธนา	จันทร์มา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ยุทธนา
24	นายกฤษดา	กันรัมย์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	กฤษดา
25	นายปิยวัฒน์	กิจจานนท์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ปิยวัฒน์
26	นายเอกพงษ์	รังรองชี่กุล	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
27	นายศิวพล	เรไรวรรณ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
28	นายธีรชัย	แช่แจ้ง	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
29	นางสาวปริยากร	เทียมจันทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ปริยากร
30	นางสาวนิราตรี	สุขนิรันดร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	นิราตรี
31	นางสาวนันทพร	พิมพ์พา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	นันทพร
32	นางสาวชุต อนันต์	สอนมัน	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ชุตอนันต์
33	นางสาวจณิสตา	เชิดฉาย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	จณิสตา
34	นางสาวณัฏราพร	ทองहुต	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
35	นายอภิชัย	ใจสวัสดิ์		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	อภิชัย
36	นายวิภรณ์	จันทร์เปล่งแสง	อัสรางชัย	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	วิภรณ์
37	นายอัยเรศ	ป่าแก้ว	ป่งแก้ว	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	อัยเรศ
38	นายฉพล	เปล่งปลั่ง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	ฉพล
39	นายกฤษภัทร	พุ่มหนิม	อัสรางชัย (คุณภัทร พุ่มหนิม)	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	กฤษภัทร
40	นายอาธิป	ปัญญาประเสริฐ		บริหารธุรกิจ	อาธิป
41	นางสาวอัญชิสรา	หรรษ์วิสัย		บริหารธุรกิจ	อัญชิสรา
42	นายธิเบศร์ไพศา	บุรณะ		บริหารธุรกิจ	ธิเบศร์ไพศา
43	นางสาวสุนิรัตน์	สุวรรณดำรงชัย		บริหารธุรกิจ	สุนิรัตน์
44	นางสาวศิริลักษณ์	ศิริพันธ์		บริหารธุรกิจ	ศิริลักษณ์

45	นางสาวอัจฉรา	แสงสว่าง		บริหารธุรกิจ	อัครวิ
46	นางสาวจันทิมา	โชนะเจริญสุข		บริหารธุรกิจ	จันทิมา
47	นายบัณฑิตศักดิ์	ทรัพย์กิตติวุฒิ		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
48	นายธวัชชัย	เรืองจุลภัทร์		วิศวกรรมศาสตร์	ธวัชชัย
49	นายณสิทธิ์	อยู่สถาพร		วิศวกรรมศาสตร์	ณสิทธิ์
50	นายสุรียา	นิลบุตร		วิศวกรรมศาสตร์	สุรียา
51	นายณรงค์พล	วิรินทร์		วิศวกรรมศาสตร์	ณรงค์พล
52	นายพัชรพล	พิทยาพันธุ์		วิศวกรรมศาสตร์	พัชรพล
53	นายวรวุฒิ	พินิจการ		ศิลปศาสตร์	วรวุฒิ
54	นายสกานต์	สุขสวัสดิ์		ศิลปศาสตร์	สกานต์
55	นายสุทธิชัย	พายุพัด		ศิลปศาสตร์	สุทธิชัย
56	นายจักรกฤษ	ธนะศานติ		ศิลปศาสตร์	จักรกฤษ
57	นายณัฐธัญ	จงราเชนทร์		ศิลปศาสตร์	ณัฐธัญ
58	นายธานินทร์	หัตถา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	ธานินทร์
59	นายกิตติ	แดงเที่ยง		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	กิตติ
60	นางสาวกิ่งแก้ว	หล้าขาว		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	กิ่งแก้ว
61	นางสาววราภรณ์	คำวันนา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	วราภรณ์
62	นายณภัทร	สิริบริบูรณ์รัตน์		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ	ณภัทร
63	นางสาวฉัตรชนก	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	ฉัตรชนก
64	นางสาวฉัตรสุดา	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	ฉัตรสุดา
65	นางสาวฐิติมา	เทียมทอง		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	ฐิติมา
66	นางสาวอภิญา	เพชรตีบ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	อภิญา
67	นางสาวพัชรี	มะคนมอญ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	พัชรี
68	นางสาวณัฐพร	เลี้ยงฮะ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	ณัฐพร

๘๙. นางสาว ทศพร ๖๖๕๖๖

วิทยาลัยสารพัดช่าง

ทศพร

หนังสือขออนุญาตเข้าร่วมโครงการ
ปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ศธ ๐๕๘๑.๒๑/๒๕๒๓



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
๓๙๙ ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล
เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ขออนุญาตนำนักศึกษาเข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
สยามบรมราชกุมารี

เรียน ผู้ปกครอง นาย/นางสาวคณะ.....

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้อนุมัติให้กองศิลปวัฒนธรรม
ดำเนินโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประจำปี ๒๕๕๖ ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอไทรโยค จังหวัด
กาญจนบุรี เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อให้เจ้าหน้าที่ บุคลากร
และนักศึกษา ได้บำรุงรักษาธรรมชาติผืนป่าในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์
พันธุกรรมพืช และทรัพยากร เพื่อให้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ปัญหาและข้อเสนอแนะกับ
หน่วยงานอื่น เพื่อสร้างนักศึกษาให้เข้าใจถึงธรรมชาติวิทยาและช่วยจัดกิจกรรมด้านอนุรักษ์พันธุกรรมพืช
ของกองศิลปวัฒนธรรม นั้น

ในการนี้ มหาวิทยาลัยจึงขออนุญาตนำนักศึกษาในปกครองของท่าน เข้าร่วมโครงการปลูก
ต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ประจำปี ๒๕๕๖ ตามวัน
และสถานที่ ดังกล่าวข้างต้นโดยมอบหมายให้ นายถาวร อ่อนละอ อัครศัพท์มือถือ ๐๘ ๕๐๗๐ ๑๑๐๙
เป็นผู้ประสานงานโครงการฯ ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขออนุญาตให้นักศึกษาในปกครองของท่านเข้าร่วมโครงการฯ

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ดวงสุภา เตโชศิริ)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง.....

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง..... สักดา สอนวิชา

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว..... สอนวิชา สอนวิชา

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๖๖

ลงชื่อ สักดา สอนวิชา ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง..... สอนวิชา สอนวิชา

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว..... สอนวิชา สอนวิชา

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๖๖

ลงชื่อ สอนวิชา สอนวิชา ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง..... อรรณ วิชา

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว..... จริญญา วิชา

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๖๖

ลงชื่อ อรรณ วิชา ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง..... สอนวิชา สอนวิชา

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว..... สอนวิชา สอนวิชา

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๖๖

ลงชื่อ สอนวิชา สอนวิชา ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง.....ศรีชัย.....อ.ชัยยุทธพรพัฒน์.....

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว.....พรพิมล.....อ.ชัยยุทธพรพัฒน์.....

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ.....ศรีชัย.....อ.ชัยยุทธพรพัฒน์..... ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง.....ประสิทธิ์.....โศติเมต.....

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว.....ประไพพร.....โศติเมต.....

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ.....ประสิทธิ์.....โศติเมต..... ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง.....อดิพ.....ธีระพงษ์.....

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว.....ศรัณ.....ธีระพงษ์.....

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ.....ศรัณ.....ธีระพงษ์..... ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง.....สมใจ.....ชนนุช.....

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว.....พิศาวรร.....ชนนุช.....

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ.....พิศาวรร.....ชนนุช..... ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง ศุติพล โรงเรียน

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว ศรีชัย โรงเรียน

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ ศรีชัย ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง สุวรรณี แซ่จิว

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว อโศก แซ่จิว

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ อโศก แซ่จิว ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง วิมล นเรศวร

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว ฉวีพร ใจดี

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ วิมล นเรศวร ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง สุวิมล สุวรรณมาลี

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว อโศก วรประไพกุล

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ สุวิมล สุวรรณมาลี ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง..... ม.ล. ไชยสิทธิ์

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว..... ผู้ปกครอง (ชื่อไม่ชัด)

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ ม.ล. ไชยสิทธิ์ ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง..... อ.อ. น. น. น.

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว..... ผู้ปกครอง (ชื่อไม่ชัด)

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ ผู้ปกครอง (ชื่อไม่ชัด) ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย - / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง..... ร.ต.ท. น. น. น.

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว..... ผู้ปกครอง (ชื่อไม่ชัด)

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ ร.ต.ท. น. น. น. ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง..... อ.ก. น. น. น.

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว..... ผู้ปกครอง (ชื่อไม่ชัด)

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ อ.ก. น. น. น. ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง พิทยา สีหปรีดี

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว พีทรศักดิ์ สีหปรีดี

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ นาง พิทยา สีหปรีดี ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง พิทยา สีหปรีดี

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว ศักรินทร์ สีหปรีดี

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ นาง พิทยา สีหปรีดี ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง ประจักษ์พร ดร.คนดอง

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว ประจักษ์พร ดร.คนดอง

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ ประจักษ์พร ดร.คนดอง ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

โปรดกรอกแบบข้างล่างนี้แล้วส่งกลับคืนสถานศึกษา

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว/นาง น.ส. วิจิตรา นายสมทอ

ผู้ปกครอง นาย/นางสาว น.ส. วิจิตรา นายสมทอ

อนุญาต ไม่อนุญาต ให้เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖

ลงชื่อ วิจิตรา นายสมทอ ผู้ปกครอง

หมายเหตุ : โปรดขีดเครื่องหมาย / ลงในช่อง ที่ต้องการ

แบบประเมินโครงการ
ปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

แบบประเมิน

โครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖

ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

คำชี้แจง การประเมินผลครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อช่วยให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาปรับปรุงการดำเนินงานกิจกรรม ขอความกรุณา
ตอบข้อความและให้ข้อเสนอแนะโดยใส่เครื่องหมาย ✓ หน้าข้อความหรือแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะตามความจริง



แบบประเมิน

โครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖

ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

คำชี้แจง การประเมินผลครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อช่วยให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาปรับปรุงการดำเนินงานกิจกรรม ขอความกรุณาตอบข้อคำถามและให้ข้อเสนอแนะโดยใส่เครื่องหมาย ✓ หน้าข้อความหรือแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะตามความจริง

ตอนที่ ๑ ข้อมูลของผู้ตอบแบบประเมิน

- ๑. เพศ ชาย หญิง
- ๒. อายุ ต่ำกว่า ๒๑ ปี ๒๑ - ๓๐ ปี ๓๑ - ๔๐ ปี ๔๐ ปี ขึ้นไป
- ๓. สถานภาพ นักศึกษา อาจารย์/พนักงาน เจ้าหน้าที่ อื่น ๆ (ระบุ).....

ตอนที่ ๒ รายการประเมิน กรุณาใส่เครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ต้องการ

๕ = เห็นด้วยมากที่สุด ๔ = เห็นด้วยมาก ๓ = เห็นด้วยปานกลาง ๒ = เห็นด้วยน้อย ๑ = เห็นด้วยน้อยมาก

รายการ	๕	๔	๓	๒	๑	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
๑. การดำเนินกิจกรรมสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ ๑. เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ๒. เพื่อให้นักศึกษาได้ลงพื้นที่ปลูกต้นไม้ด้วยตนเอง และได้เห็นความสำคัญของป่าไม้ต่อสิ่งมีชีวิตในโลก ๓. เพื่อเป็นการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ป่าและพัฒนาอย่างยั่งยืน ๔. เพื่อให้หน่วยงานต่าง ๆ ในมทร.พระนคร และ อพ.สธ. ได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์ปัญหาและข้อเสนอแนะซึ่งกันและกัน						
๒. มีประโยชน์และสร้างคุณค่าต่อคนในชุมชน						
๓. เกิดประโยชน์และสร้างคุณค่าต่อชุมชนหรือสังคม						
๔. มีความรู้ความเข้าใจในโครงการปลูกต้นไม้ถาวรฯ						
๕. การอำนวยความสะดวกในเรื่องต่าง ๆ เหมาะสม						
๖. จากการร่วมกิจกรรมทำให้เข้าใจและเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชและสิ่งแวดล้อมเพิ่มมากขึ้น						
๗. ป่าไม้เป็นแหล่งผลิตอากาศบริสุทธิ์ให้กับมนุษย์และสัตว์						
๘. มีความพึงพอใจกับการเข้าร่วมโครงการในภาพรวมและควรมีโครงการเช่นนี้ต่อไป						

ตอนที่ ๓ ข้อเสนอแนะอื่น ๆ หรือสิ่งที่ท่านเห็นว่าสามารถนำไปปรับใช้ได้กับชีวิตจริง.....

รายชื่อสมาชิกสภา อบจ. ลำปาง ประจำปี ๒๕๖๕

สภา อบจ.	สภา อบจ.	สภา อบจ.	สภา อบจ.	สภา อบจ.
1	นางสาววิมลรัตน์	สุวิมล	เจ้าพนักงาน	ศรีสวัสดิ์อุตสาหกรรม
2	นายวิมลรัตน์	ดาใจ	เจ้าพนักงาน	เทศบาลนครลำปาง
3	นายธนิต	ยศธร	เจ้าพนักงาน	เทศบาลนครลำปาง
4	นางสาววิมลรัตน์	สาวิตรี	เจ้าพนักงาน	นครลำปาง
5	นายทนกร	จันทร์กระจ่าง	อาจารย์	วิทยาลัยเทคนิคลำปาง
6	นายประยุทธ์	ไพฑูริย์	อาจารย์	วิทยาลัยเทคนิคลำปาง
7	นายประภาส	วราภรณ์	อาจารย์	วิทยาลัยเทคนิคลำปาง
8	นางสุภาวดี	ไพฑูริย์	เจ้าพนักงาน	อุตสาหกรรมจังหวัดลำปาง
9	นางสาวสุวิมล	นันทอง	เจ้าพนักงาน	สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
10	นายณัฐ	ทองสัมฤทธิ์	พนักงานขับรถ	7151
11	นายธีรพล	ชนชื่น	เจ้าพนักงาน	กองพัฒนาสินค้าเกษตร
12	นางสาววิมลรัตน์	จันทร์	วิศวกรคอมพิวเตอร์	ศรีสวัสดิ์อุตสาหกรรม
13	นายอนุทิน	หิรัญ	วิศวกรเครื่องกล	ศรีสวัสดิ์อุตสาหกรรม
14	นายพีรพล	พิทักษ์	วิศวกรเครื่องกล	ศรีสวัสดิ์อุตสาหกรรม
15	นายพีรพล	วิมล	วิศวกรเครื่องกล	ศรีสวัสดิ์อุตสาหกรรม
16	นายสุภกร	วิมล	วิศวกรเครื่องกล	ศรีสวัสดิ์อุตสาหกรรม
17	นายเอกสิทธิ์	วิมล	วิศวกรเครื่องกล	ศรีสวัสดิ์อุตสาหกรรม
18	นายถนกร	พวงมาลัย	วิศวกรเครื่องกล	ศรีสวัสดิ์อุตสาหกรรม
19	นายพลธร	วิมล	อิเล็กทรอนิกส์	ศรีสวัสดิ์อุตสาหกรรม
20	นายเอกสิทธิ์	กมล	เกษตร	เทศบาลนครลำปาง
21	นายปณิธิ	ไพฑูริย์	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
22	นายสุวิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
23	นายทนกร	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
24	นายภควดี	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
25	นายวิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
26	นายเอกพจน์	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
27	นายพล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
28	นายวิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
29	นางสาวประภาส	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
30	นางสาววิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
31	นางสาววิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
32	นางสาววิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
33	นางสาววิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
34	นางสาววิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
35	นายวิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
36	นายวิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
37	นายวิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
38	นายวิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
39	นายวิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
40	นายวิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง
41	นายวิมล	วิมล	วิทยาศาสตร์	เทศบาลนครลำปาง

รายชื่อสมาชิกสภา อบจ. ลำปาง ประจำปี ๒๕๖๕

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
42	นายสินธุ์พรตา	บุรณะ	บริหารธุรกิจ	
43	นางสาวสุวิมลรัตน์	สุวรรณสาร	บริหารธุรกิจ	
44	นางสาวศิริลักษณ์	ศรีพันธ์	บริหารธุรกิจ	
45	นางสาวอรรดา	แสงสว่าง	บริหารธุรกิจ	
46	นางสาวนันทมา	ไขว้เจริญ	บริหารธุรกิจ	
47	นายบัณฑิต	ทรัพย์ศักดิ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
48	นายอัครชัย	รุ่งเรือง	วิทยาศาสตร์	
49	นายณัฐสิทธิ์	อภัยพิพร	วิทยาศาสตร์	
50	นายสุวิษา	วิบูลย์	วิทยาศาสตร์	
51	นายณรงคกุล	วิมล	วิทยาศาสตร์	
52	นายพชร	พิทยา	วิทยาศาสตร์	
53	นายวราวุฒ	พิภพ	วิทยาศาสตร์	
54	นายศานนท์	สุวิมล	วิทยาศาสตร์	
55	นายสุวิชัย	ไพฑูริ	วิทยาศาสตร์	
56	นายจักรกฤษ	ธนชาติ	วิทยาศาสตร์	
57	นายณัฐชัย	จรรยาพร	วิทยาศาสตร์	
58	นายธนากร	ทศ	อุตสาหกรรมสิ่งทอ	
59	นายภิกษุ	แดง	อุตสาหกรรมสิ่งทอ	
60	นางสาวกัญญา	ทศ	อุตสาหกรรมสิ่งทอ	
61	นางสาววราภรณ์	คำวัน	อุตสาหกรรมสิ่งทอ	
62	นายอภิพร	สิริบุรุษ	อุตสาหกรรมสิ่งทอ	
63	นางสาวอรรดา	สินธุ์	วิทยาศาสตร์	
64	นางสาวอรรดา	สินธุ์	วิทยาศาสตร์	
65	นางสาวอรรดา	สินธุ์	วิทยาศาสตร์	
66	นางสาวอรรดา	สินธุ์	วิทยาศาสตร์	
67	นางสาวอรรดา	สินธุ์	วิทยาศาสตร์	
68	นางสาวอรรดา	สินธุ์	วิทยาศาสตร์	

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
42	นายธนิศพรพิศ	บุรณะ		บริหารธุรกิจ
43	นางสาวสุวิมล	สุวรรณคำชะเขียว		บริหารธุรกิจ
44	นางสาวสุวิมล	ศรีพนธ์		บริหารธุรกิจ
45	นางสาวอรรดา	แสงสว่าง		บริหารธุรกิจ
46	นางสาวจันทนา	โชติจรัสชัย		บริหารธุรกิจ
47	นายณภัทศ์	ทรัพย์ภักดิ์		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
48	นายธวัชชัย	เรืองเฉลิม		วิศวกรรมศาสตร์
49	นายณัฐพร	อัญญาพร		วิศวกรรมศาสตร์
50	นายสุริยา	นิลบุตร		วิศวกรรมศาสตร์
51	นายณรงศ์พล	วิรินทร์		วิศวกรรมศาสตร์
52	นายพรพล	พิทยาพนธ์		วิศวกรรมศาสตร์
53	นายวีรวิทย์	พิรกิจ		ศิลปศาสตร์
54	นายสุภาวศ	สุวิมล		ศิลปศาสตร์
55	นายสุวิมล	พายุพัช		ศิลปศาสตร์
56	นายจักรกร	ธนะศานต์		ศิลปศาสตร์
57	นายณัฐชัย	จงราชมนตรี		ศิลปศาสตร์
58	นายณัฐพร	นิตยา		อุตสาหกรรมสิ่งทอ
59	นายณัฐ	แดงทิพย์		อุตสาหกรรมสิ่งทอ
60	นางสาวกัญญา	นันทา		อุตสาหกรรมสิ่งทอ
61	นางสาวราภรณ์	คำวันนา		อุตสาหกรรมสิ่งทอ
62	นายณัฐพร	สิริบุรินทร์		อุตสาหกรรมสิ่งทอ
63	นางสาวณัฐชยา	ณัฐ		ศิลปกรรมศาสตร์
64	นางสาวณัฐชยา	ณัฐ		ศิลปกรรมศาสตร์
65	นางสาววิมล	เทมทอง		ศิลปกรรมศาสตร์
66	นางสาวอรรดา	ไพฑูริย์		ศิลปกรรมศาสตร์
67	นางสาวพชร	ณม		ศิลปกรรมศาสตร์
68	นางสาวณัฐ	ณัฐ		ศิลปกรรมศาสตร์

ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
(ខ្សែអាសយដ្ឋាន លេខ ៤២ ផ្លូវលេខ ៤២៤ ភ្នំពេញ)

Signature

ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី ក្រសួងកសិកម្ម

ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ បានជូនដំណឹងដល់គ្រប់ភ្នាក់ងារ និងមន្ត្រីរាជការ ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ទូទាំងប្រទេស អំពីលទ្ធផលនៃការប្រកួតប្រជែងប្រកាសប្រឡងប្រកួតប្រជែងរៀបចំការងារស្រាវជ្រាវ និងប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាថ្មី ក្នុងវិស័យកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ក្នុងឆ្នាំ ២០១២ ដូចមានចែងក្នុងតារាងខាងក្រោមនេះ ។

ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ បានជូនដំណឹងដល់គ្រប់ភ្នាក់ងារ និងមន្ត្រីរាជការ ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ទូទាំងប្រទេស អំពីលទ្ធផលនៃការប្រកួតប្រជែងប្រកាសប្រឡងប្រកួតប្រជែងរៀបចំការងារស្រាវជ្រាវ និងប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាថ្មី ក្នុងវិស័យកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ក្នុងឆ្នាំ ២០១២ ដូចមានចែងក្នុងតារាងខាងក្រោមនេះ ។

ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ បានជូនដំណឹងដល់គ្រប់ភ្នាក់ងារ និងមន្ត្រីរាជការ ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ទូទាំងប្រទេស អំពីលទ្ធផលនៃការប្រកួតប្រជែងប្រកាសប្រឡងប្រកួតប្រជែងរៀបចំការងារស្រាវជ្រាវ និងប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាថ្មី ក្នុងវិស័យកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ក្នុងឆ្នាំ ២០១២ ដូចមានចែងក្នុងតារាងខាងក្រោមនេះ ។

រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

លេខ ៤២ ផ្លូវលេខ ៤២៤ ភ្នំពេញ ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី ក្រសួងកសិកម្ម

២០១២/០៤.០២៣០ ទស ក

ចេញនៅ ភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ០១ ខែ មេសា ឆ្នាំ ២០១២ លេខ ០១ កស.ប.ក/០១.០២៣០ ទស ក

លេខ ៤២ ផ្លូវលេខ ៤២៤



รายชื่อสมาชิกพรรคประชาธิปัตย์

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	สาขา	พรรค
1	นางสาววราภรณ์	สุรัมย์	เขื่อนขันธ์กาบแก้วบัวบาน	ประชาธิปัตย์
2	นายวิวัฒน์	ดาบ	เขื่อนขันธ์กาบแก้วบัวบาน	ประชาธิปัตย์
3	นายธนิต	ยศ	เขื่อนขันธ์กาบแก้วบัวบาน	ประชาธิปัตย์
4	นางสาวอริยา	สาธิต	บุรีรัมย์	ประชาธิปัตย์
5	นายพิภพ	วิเศษ	บุรีรัมย์	ประชาธิปัตย์
6	นายประสิทธิ์	ไพฑูริย์	บุรีรัมย์	ประชาธิปัตย์
7	นายประภาส	วราภรณ์	บุรีรัมย์	ประชาธิปัตย์
8	นางสาวภาวิณี	ไพฑูริย์	บุรีรัมย์	ประชาธิปัตย์
9	นางสาวสุภาวดี	ไพฑูริย์	บุรีรัมย์	ประชาธิปัตย์
10	นายประสิทธิ์	ทอง	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
11	นายธีรพล	ชัย	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
12	นางสาววิภาวดี	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
13	นายอนันต์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
14	นายพรพล	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
15	นายสุทัศน์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
16	นายสุรเกียรติ์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
17	นายอภิรักษ์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
18	นายธนกร	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
19	นายเพชร	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
20	นายอภิรักษ์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
21	นายวิวัฒน์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
22	นายสุทัศน์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
23	นายสุรเกียรติ์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
24	นายสุรเกียรติ์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
25	นายวิวัฒน์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
26	นายเอกพงษ์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
27	นายสุวิทย์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
28	นายธีรชัย	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
29	นางสาววิภาวดี	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
30	นางสาววิภาวดี	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
31	นางสาววิภาวดี	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
32	นางสาววิภาวดี	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
33	นางสาววิภาวดี	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
34	นางสาววิภาวดี	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
35	นายอภิรักษ์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
36	นายวิภาวดี	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
37	นายอรรถ	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
38	นายสุวิทย์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
39	นายสุวิทย์	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
40	นายอริยา	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์
41	นางสาวอริยา	ทิพย์	พิจิตร	ประชาธิปัตย์

รายชื่อสมาชิกพรรคประชาธิปัตย์

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
42	นายธิบดิ์พีรศา	บุรณะ		บริหารธุรกิจ
43	นางสาวสุนิรัตน์	สุวรรณดำรงชัย		บริหารธุรกิจ
44	นางสาวศิริลักษณ์	ศิริพันธ์		บริหารธุรกิจ
45	นางสาวอัจฉรา	แสงสว่าง		บริหารธุรกิจ
46	นางสาวจันทิมา	โช่วเจริญสุข		บริหารธุรกิจ
47	นายนันท์ศักดิ์	ทรัพย์กิตติวุฒิ		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
48	นายธวัชชัย	เรืองจุลภัทร์		วิศวกรรมศาสตร์
49	นายณสิทธิ์	อยู่สถาพร		วิศวกรรมศาสตร์
50	นายสุรียา	นิลบุตร		วิศวกรรมศาสตร์
51	นายณรงค์พล	วีรินทร์		วิศวกรรมศาสตร์
52	นายพัชรพล	พิทยาพันธุ์		วิศวกรรมศาสตร์
53	นายวรุฒิ	พิรกิจการ		ศิลปศาสตร์
54	นายสกานต์	สุขสวัสดิ์		ศิลปศาสตร์
55	นายสุทธิชัย	พายุพัด		ศิลปศาสตร์
56	นายจักรกฤษ	ณะคานติ		ศิลปศาสตร์
57	นายณัฐธัญ	จงราเชนทร์		ศิลปศาสตร์
58	นายธานินทร์	หัตถา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
59	นายกิตติ	แดงเที่ยง		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
60	นางสาวกิงแก้ว	เหล่าขาว		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
61	นางสาววราภรณ์	คำวันนา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
62	นายณภัทร	สิริบริบูรณ์รัตน์		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
63	นางสาวฉัตรชนก	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
64	นางสาวฉัตรสุดา	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
65	นางสาวรุติมา	เทียมทอง		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
66	นางสาวอภิญญา	เพชรดีบ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
67	นางสาวพัชรี	มะคนมอญ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
68	นางสาวณัฐพร	เลี้ยงอะ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองศิลปวัฒนธรรม มทร.พระนคร โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๒ ๙๐๐๙ - ๑๕ ต่อ ๖๒๓๖

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๒๑ / ๕๐๒

วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖

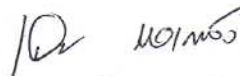
เรื่อง ขอแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และกำหนดการ

เรียน คณบดีคณะบริหารธุรกิจ

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดยกองศิลปวัฒนธรรม กำหนดจัดโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอ ไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี นั้น

ในการนี้ มีอาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาจากคณะบริหารธุรกิจ จำนวน ๘ คน เข้าร่วมโครงการดังกล่าวดังรายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้ กองศิลปวัฒนธรรมจึงขอแจ้งรายชื่ออาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาเพื่อเข้าร่วมกิจกรรมในวันเวลาและสถานที่ดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ได้แนบหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองซึ่งลงนามโดยท่านอธิการบดี กำหนดการและรายการสิ่งที่ต้องเตรียมมาพร้อมกันนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมตามกำหนดการและส่งหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองให้กับนักศึกษา เพื่อเก็บรวบรวมแบบขออนุญาตส่งให้กับกองศิลปวัฒนธรรม ในวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๖



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจตญา กิจเกิดแสง)

ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

รายนามนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
1	นางสาวภัทรวดี	สืบยิ้ม	เจ้าหน้าที่	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
2	นายวุฒิชัย	ตาเรือนสอน	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
3	นายธนบดี	ยศธร	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
4	นางลาวัลย์	สายสุวรรณ	เจ้าหน้าที่	บริหารธุรกิจ
5	นายทินกร	จันทร์กระจ่าง	อาจารย์	วิศวกรรมศาสตร์
6	นายประยุทธ	เทียมสุข	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
7	นายประภาส	วรรณยศ	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
8	นางสุภาภาภรณ์	เที่ยงพูนวงศ์	เจ้าหน้าที่	อุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
9	นางสาวสุนิสา	ขุนทอง	เจ้าหน้าที่	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
10	นายณรงค์	ทองสัมฤทธิ์	พนักงานขับรถ ชด 7151	กองกลาง
11	นายธีรพล	ชมชื่น	เจ้าหน้าที่	กองพัฒนานักศึกษา
12	นางสาวสาวิตรี	มีหนิง	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
13	นายอนันต์	หนูนินทร์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
14	นายพีรพล	พุกโหมต	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
15	นายสุทัศน์	ดีวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
16	นายสรกฤษ	ขวัญสุด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
17	นายเอกลักษณ์	หิมพาน	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
18	นายธนกร	พจมานสว่างวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
19	นายพัชธร	บุลวิบูรณ์	อิเล็กทรอนิกส์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
20	นายเอกลักษณ์	แกนสีแสง		เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
21	นายบัณฑิต	ไพรัชชาติ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
22	นายสุธิดศักดิ์	อัสรางชัย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
23	นายยุทธนา	จันทร์มา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
24	นายกฤษดา	กันรัมย์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
25	นายปิยวัฒน์	กิจจานนท์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
26	นายเอกพงษ์	รุ่งรองเชือก	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
27	นายศิวพล	เรไรวรรณ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
28	นายธีรชัย	แช่เจ็ง	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
29	นางสาวปรียากร	เทียมจันทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
30	นางสาวนิราตรี	สุขนรินทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
31	นางสาวนันทพร	พิมพ์หา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
32	นางสาวชุตติกาภรณ์	สอนมัน	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
33	นางสาวฉนิษฐา	เชิดฉาย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
34	นางสาวณัฏราพร	ทองหนูต	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
35	นายอภิชัย	ใจสวัสดิ์		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
36	นายวิภรณ์	จันทร์เปล่งแสง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
37	นายอัยยศ	ป่าแก้ว		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
38	นายณวพล	เปล่งปลั่ง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
39	นายกฤษภัทร	พุ่มหมื่น		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
40	นายอาทิตย์	ปัญญาประเสริฐ		บริหารธุรกิจ
41	นางสาวอัญชิสรา	หุ่มวิสัย		บริหารธุรกิจ

เฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
42	นายอิบต์พีรศา	บุรณะ		บริหารธุรกิจ
43	นางสาวสุนิรัตน์	สุวรรณดำรงชัย		บริหารธุรกิจ
44	นางสาวศิริลักษณ์	ศิริพันธ์		บริหารธุรกิจ
45	นางสาวอัจฉรา	แสงสว่าง		บริหารธุรกิจ
46	นางสาวจันทิมา	โช้วเจริญสุข		บริหารธุรกิจ
47	นายันทศักดิ์	ทรัพย์กิตติวุฒิ		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
48	นายธวัชชัย	เรืองจุลภัทร์		วิศวกรรมศาสตร์
49	นายณสิทธิ์	อยู่สถาพร		วิศวกรรมศาสตร์
50	นายสุริยา	นิลบุตร		วิศวกรรมศาสตร์
51	นายณรงค์พล	วีรินทร์		วิศวกรรมศาสตร์
52	นายพัชรพล	พิทยาพันธุ์		วิศวกรรมศาสตร์
53	นายวรวุฒิ	พินิจการ		ศิลปศาสตร์
54	นายสกานต์	สุขสวัสดิ์		ศิลปศาสตร์
55	นายสุทธิชัย	พายุพัด		ศิลปศาสตร์
56	นายจักรกฤษ	ธนะศานติ		ศิลปศาสตร์
57	นายณัฐธัญ	จงราเชนทร์		ศิลปศาสตร์
58	นายธานินทร์	หัตถา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
59	นายกิตติ	แดงเที่ยง		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
60	นางสาวกิงแก้ว	หล้าขาว		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
61	นางสาววารภรณ์	คำวันนา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
62	นายณภัทร	สิริบริบูรณ์รัตน์		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
63	นางสาวฉัตรชนก	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
64	นางสาวฉัตรสุดา	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
65	นางสาวอุติมา	เทียมทอง		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
66	นางสาวอภิญา	เพชรตีบ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
67	นางสาวพัชรี	มะคนมอญ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
68	นางสาวณัฐพร	เสียงชะ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองศิลปวัฒนธรรม มทร.พระนคร โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๒ ๙๐๐๙ - ๑๕ ต่อ ๖๒๓๖

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๒๑/๕๐๒

วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ขอแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และกำหนดการ

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดยกองศิลปวัฒนธรรม กำหนดจัดโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอ ไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี นั้น

ในการนี้ มีอาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาจากคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน ๑ คน เข้าร่วมโครงการดังกล่าวดังรายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้ กองศิลปวัฒนธรรมจึงขอแจ้งรายชื่ออาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาเพื่อเข้าร่วมกิจกรรมในวันเวลาและสถานที่ดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ได้แนบหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองซึ่งลงนามโดยท่านอธิการบดี กำหนดการและรายการสิ่งที่ต้องเตรียมมาพร้อมกันนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมตามกำหนดการและส่งหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองให้กับนักศึกษา เพื่อเก็บรวบรวมแบบขออนุญาตส่งให้กับกองศิลปวัฒนธรรม ในวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๖

IQ นอนท์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจษฎา กิจเกิดแสง)

ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

รายชื่อนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
1	นางสาวภัทรวดี	สืบรัมย์	เจ้าหน้าที่	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
2	นายวรมณชัย	ตาเรือนสอน	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
3	นายธนบดี	ยศธร	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
4	นางลาวัลย์	สายสุวรรณ	เจ้าหน้าที่	บริหารธุรกิจ
5	นายทินกร	จันทร์กระจ่าง	อาจารย์	วิศวกรรมศาสตร์
6	นายประยูทธ	เทียมสุข	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
7	นายประภาส	วรรณยศ	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
8	นางสุภาภาณูจน์	เที่ยงพูนวงศ์	เจ้าหน้าที่	อุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
9	นางสาวสุนิสา	ขุนทอง	เจ้าหน้าที่	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
10	นายณรงค์	ทองสัมฤทธิ์	พนักงานขับรถ ฮค 7151	กองกลาง
11	นายธีรพล	ชมชื่น	เจ้าหน้าที่	กองพัฒนานักศึกษา
12	นางสาวสาวิตรี	มัทนัง	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
13	นายอนันต์	หนูนิรินทร์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
14	นายพีรพล	พุกโหมต	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
15	นายสุทัศน์	ดวงษ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
16	นายสรกฤษ	ขวัญสด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
17	นายเอกลักษณ์	หิมพาน	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
18	นายธนกร	พจมานสว่างวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
19	นายพลสร	บุลวิบูรณ์	อิเล็กทรอนิกส์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
20	นายเอกลักษณ์	แกนสีแสง		เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
21	นายบัณฑิต	ไพรัชชาติ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
22	นายสุธิศักดิ์	ยัสรางชัย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
23	นายยุทธนา	จันทะมา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
24	นายกฤษดา	กันรัมย์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
25	นายปิยวัฒน์	กิจจานนท์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
26	นายเอกพจน์	รังรองชี่กุล	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
27	นายศิวพล	เรไรวรรณ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
28	นายธีรชัย	แช่เจ็ง	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
29	นางสาวปริยากร	เทียมจันทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
30	นางสาวนิราตรี	สุขนิรันดร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
31	นางสาวนันทพร	พิมพ์า	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
32	นางสาวชุตติกาณูจน์	สอนมัน	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
33	นางสาวจณิสตา	เชิดฉาย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
34	นางสาวณัตราพร	ทองหนูต	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
35	นายอภิชัย	ใจสวัสดิ์		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
36	นายวิภรธรณ์	จันทร์เปล่งแสง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
37	นายอัษฎเรศ	ป่าแก้ว		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
38	นายณวพล	เปล่งปลั่ง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
39	นายกฤษณ์ภัทร	พุ่มหมื่น		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
40	นายอาธิป	ปัญญาประเสริฐ		บริหารธุรกิจ
41	นางสาวอัณชิสา	หรั่มวิสัย		บริหารธุรกิจ

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
42	นายธิปไตยไพศา	บุรณะ		บริหารธุรกิจ
43	นางสาวสุนิรัตน์	สุวรรณดำรงชัย		บริหารธุรกิจ
44	นางสาวศิริลักษณ์	ศิริพันธ์		บริหารธุรกิจ
45	นางสาวอัจฉรา	แสงสว่าง		บริหารธุรกิจ
46	นางสาวจันทิมา	โഴวเจริญสุข		บริหารธุรกิจ
47	นายนันท์ศักดิ์	ทรัพย์กิตติวุฒิ		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
48	นายธวัชชัย	เรืองจุลภัทร์		วิศวกรรมศาสตร์
49	นายณสิทธิ์	อยู่สถาพร		วิศวกรรมศาสตร์
50	นายสุรียา	นิลบุตร		วิศวกรรมศาสตร์
51	นายณรงค์พล	วีรินทร์		วิศวกรรมศาสตร์
52	นายพัชรพล	พิทยาพันธุ์		วิศวกรรมศาสตร์
53	นายวรวุฒิ	พินิจการ		ศิลปศาสตร์
54	นายสแกนต์	สุขสวัสดิ์		ศิลปศาสตร์
55	นายสุทธิชัย	พายุพัด		ศิลปศาสตร์
56	นายจักรกฤษ	ธนะศานติ		ศิลปศาสตร์
57	นายณัฐธัญ	จงราเซนทร์		ศิลปศาสตร์
58	นายธานินทร์	หัตถา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
59	นายกิตติ	แดงเที่ยง		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
60	นางสาวกิงแก้ว	หล้าขาว		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
61	นางสาววราภรณ์	คำวันนา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
62	นายณภัทร	สิริบริบูรณ์รัตน์		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
63	นางสาวฉัตรชนก	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
64	นางสาวฉัตรสุดา	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
65	นางสาวฐิติมา	เทียมทอง		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
66	นางสาวอภิญา	เพชรตีบ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
67	นางสาวพัชรี	มะคนมอญ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
68	นางสาวณัฐพร	เสียงฮะ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองศิลปวัฒนธรรม มท.พระนคร โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๒ ๙๐๐๙ - ๑๕ ต่อ ๖๒๓๖

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๒๑ / ๖๐๒

วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖

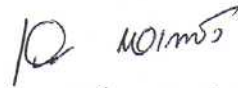
เรื่อง ขอแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และกำหนดการ

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดยกองศิลปวัฒนธรรม กำหนดจัดโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอ ไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี นั้น

ในการนี้ มีอาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน ๖ คน เข้าร่วมโครงการดังกล่าวดังรายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้ กองศิลปวัฒนธรรมจึงขอแจ้งรายชื่ออาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาเพื่อเข้าร่วมกิจกรรมในวันเวลาและสถานที่ดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ได้แนบหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองซึ่งลงนามโดยท่านอธิการบดี กำหนดการและรายการสิ่งที่ต้องเตรียมมาพร้อมกันนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมตามกำหนดการและส่งหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองให้กับนักศึกษา เพื่อเก็บรวบรวมแบบขออนุญาตส่งให้กับกองศิลปวัฒนธรรม ในวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๖



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจษฎา กิจเกิดแสง)
ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

รายนามนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
1	นางสาวภัทรวดี	สิบบั้ม	เจ้าหน้าที่	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
2	นายวุฒิชัย	ตาเรือนสอน	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
3	นายธนบดี	ยศธร	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
4	นางลาวัลย์	สายสุวรรณ	เจ้าหน้าที่	บริหารธุรกิจ
5	นายทินกร	จันทร์กระจ่าง	อาจารย์	วิศวกรรมศาสตร์
6	นายประยุทธ	เทียมสุข	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
7	นายประภาส	วรรณยศ	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
8	นางสุภากาญจน์	เที่ยงพูนวงศ์	เจ้าหน้าที่	อุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
9	นางสาวสุนิสา	ขุนทอง	เจ้าหน้าที่	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
10	นายณรงค์	ทองสัมฤทธิ์	พนักงานขับรถ ฮค 7151	กองกลาง
11	นายธีรพล	ชมชื่น	เจ้าหน้าที่	กองพัฒนานักศึกษา
12	นางสาวสาวิตรี	มันัง	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
13	นายอนันต์	หนูนิทร์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
14	นายพีรพล	พุกโหมด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
15	นายสุทัศน์	ดิวงษ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
16	นายสรกฤษ	ขวัญสด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
17	นายเอกลักษณ์	หิมพาน	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
18	นายธนกร	พจมานสว่างวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
19	นายพสธร	บุลวิบูรณ์	อิเล็กทรอนิกส์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
20	นายเอกลักษณ์	แกนสีแสง		เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
21	นายบัณฑิต	ไพรัชชาติ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
22	นายสุธิศักดิ์	อัสรางชัย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
23	นายยุทธนา	จันทะมา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
24	นายกฤษดา	กันรัมย์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
25	นายปิยวัฒน์	กิจจานนท์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
26	นายเอกพงษ์	รุ่งรองชีกุล	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
27	นายศิวพล	เรไรวรรณ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
28	นายธีรชัย	แซ่เจ็ง	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
29	นางสาวปรียากร	เทียมจันทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
30	นางสาวนิราตรี	สุขนิรันดร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
31	นางสาวนันทพร	พิมพ์พา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
32	นางสาวชุตติกาญจน์	สอนมัน	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
33	นางสาวฉนิษฐา	เชิดฉาย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
34	นางสาวณัฏราวพร	ทองหนูต	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
35	นายอภิชัย	ใจสวัสดิ์		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
36	นายวิภรณ์	จันทร์เปล่งแสง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
37	นายอัยเรศ	ป่าแก้ว		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
38	นายณवल	เปล่งปลั่ง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
39	นายภูณภัทร	พุ่มหนิม		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
40	นายอาธิป	ปัญญาประเสริฐ		บริหารธุรกิจ
41	นางสาวอัญชิสา	หุ่มวิสัย		บริหารธุรกิจ

เฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
42	นายธิปดีพีรดา	บุรณะ		บริหารธุรกิจ
43	นางสาวสุนิรัตน์	สุวรรณดำรงชัย		บริหารธุรกิจ
44	นางสาวศิริลักษณ์	ศิริพันธ์		บริหารธุรกิจ
45	นางสาวอัจฉรา	แสงสว่าง		บริหารธุรกิจ
46	นางสาวจันทิมา	โซ้วเจริญสุข		บริหารธุรกิจ
47	นายบัณฑิตศักดิ์	ทรัพย์กิตติวุฒิ		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
48	นายธวัชชัย	เรืองจุลภัทร์		วิศวกรรมศาสตร์
49	นายณสิทธิ์	อยู่สภาพร		วิศวกรรมศาสตร์
50	นายสุรียา	นิลบุตร		วิศวกรรมศาสตร์
51	นายณรงค์พล	วีรินทร์		วิศวกรรมศาสตร์
52	นายพัชรพล	พิทยาพันธุ์		วิศวกรรมศาสตร์
53	นายวรวุฒิ	พินิจการ		ศิลปศาสตร์
54	นายสกานต์	สุขสวัสดิ์		ศิลปศาสตร์
55	นายสุทธิชัย	พายุพัฑ		ศิลปศาสตร์
56	นายจักรกฤษ	ธนะศานติ		ศิลปศาสตร์
57	นายณัฐธัญ	จรงราเซนทร์		ศิลปศาสตร์
58	นายธานินทร์	หัตถา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
59	นายกิตติ	แดงเที่ยง		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
60	นางสาวกิงแก้ว	หล้าขาว		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
61	นางสาววราภรณ์	คำวันนา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
62	นายณภัทร	สิริบริบูรณ์รัตน์		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
63	นางสาวฉัตรชนก	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
64	นางสาวฉัตรสุดา	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
65	นางสาวฐิติมา	เทียมทอง		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
66	นางสาวอภิญา	เพชรดีบ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
67	นางสาวพัชรี	มะคณมอญ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
68	นางสาวณัฐพร	เลี้ยงอะ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองศิลปวัฒนธรรม มทร.พระนคร โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๒ ๙๐๐๙ - ๑๕ ต่อ ๖๒๓๖

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๒๑ / ๕๐๖

วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ขอแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และกำหนดการ

เรียน คณบดีคณะศิลปศาสตร์

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดยกองศิลปวัฒนธรรม กำหนดจัดโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอ ไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี นั้น

ในการนี้ มีอาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาจากคณะศิลปศาสตร์ จำนวน ๖ คน เข้าร่วมโครงการดังกล่าวดังรายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้ กองศิลปวัฒนธรรมจึงขอแจ้งรายชื่ออาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาเพื่อเข้าร่วมกิจกรรมในวันเวลาและสถานที่ดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ได้แนบหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองซึ่งลงนามโดยท่านอธิการบดี กำหนดการและรายการสิ่งที่ต้องเตรียมมาพร้อมกันนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมตามกำหนดการและส่งหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองให้กับนักศึกษา เพื่อเก็บรวบรวมแบบขออนุญาตส่งให้กับกองศิลปวัฒนธรรม ในวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจษฎา กิจเกิดแสง)
ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

รายนามนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
1	นางสาวภัทรวดี	สืบอิม	เจ้าหน้าที่	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
2	นายวุฒิชัย	ตาเรือนสอน	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
3	นายธนบดี	ยศธร	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
4	นางลาววัลย์	สายสุวรรณ	เจ้าหน้าที่	บริหารธุรกิจ
5	นายทินกร	จันทร์กระจ่าง	อาจารย์	วิศวกรรมศาสตร์
6	นายประยุทธ	เทียมสุข	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
7	นายประภาส	วรรณยศ	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
8	นางสุภาภาณูจน์	เที่ยงพูนวงศ์	เจ้าหน้าที่	อุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
9	นางสาวสุนิสา	ขุนทอง	เจ้าหน้าที่	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
10	นายณรงค์	ทองสัมฤทธิ์	พนักงานขับรถ ฮค 7151	กองกลาง
11	นายธีรพล	ชมชื่น	เจ้าหน้าที่	กองพัฒนานักศึกษา
12	นางสาวสาวิตรี	มัทนัง	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
13	นายอนันต์	หนูนิษฐ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
14	นายพีรพล	ทุกโหมต	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
15	นายสุทัศน์	ดิวงษ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
16	นายสรกฤษ	ขวัญสด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
17	นายเอกลักษณ์	หิมพาน	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
18	นายธนกร	พจมานสว่างวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
19	นายพลธร	บุลวิบูรณ์	อิเล็กทรอนิกส์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
20	นายเอกลักษณ์	แกนสีแสง		เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
21	นายบัณฑิต	ไพรัชชาติ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
22	นายสุธิศักดิ์	อัสรางชัย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
23	นายยุทธนา	จันทะมา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
24	นายกฤษดา	กันรัมย์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
25	นายปิยวัฒน์	กิจจานนท์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
26	นายเอกพจน์	รุ่งรองชี่กุล	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
27	นายศิวพล	เรไรวรรณ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
28	นายธีรชัย	แช่เจ็ง	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
29	นางสาวปรียากร	เทียมจันทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
30	นางสาวนิราตรี	สุขนรินทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
31	นางสาวนันทพร	พิมพ์พา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
32	นางสาวชุตติกาณูจน์	สอนมัน	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
33	นางสาวฉนิस्ता	เชิดฉาย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
34	นางสาวนัตราพร	ทองหนูต	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
35	นายอภิชัย	ใจสวัสดิ์		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
36	นายวิภรณ์	จันทร์เปล่งแสง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
37	นายอัยเรศ	ป่าแก้ว		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
38	นายณवल	เปล่งปลั่ง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
39	นายกุลภัทร	พุ่มหนิม		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
40	นายอาธิป	ปัญญาประเสริฐ		บริหารธุรกิจ
41	นางสาวอัญชิสา	หุ่มวิสัย		บริหารธุรกิจ

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
42	นายธิด์พีรดา	บุรณะ		บริหารธุรกิจ
43	นางสาวสุนิรัตน์	สุวรรณดำรงชัย		บริหารธุรกิจ
44	นางสาวศิริลักษณ์	ศิริพันธ์		บริหารธุรกิจ
45	นางสาวอัจฉรา	แสงสว่าง		บริหารธุรกิจ
46	นางสาวจันทิมา	โชคเจริญสุข		บริหารธุรกิจ
47	นายบัณฑิตศักดิ์	ทรัพย์กิตติวุฒิ		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
48	นายธวัชชัย	เรืองจุลภัทร์		วิศวกรรมศาสตร์
49	นายณสิทธิ์	อยู่สถาพร		วิศวกรรมศาสตร์
50	นายสุรียา	นิลบุตร		วิศวกรรมศาสตร์
51	นายณรงค์พล	วีรินทร์		วิศวกรรมศาสตร์
52	นายพัชรพล	พิทยาพันธ์ุ์		วิศวกรรมศาสตร์
53	นายวรุฒิ	พิรกิจการ		ศิลปศาสตร์
54	นายสกันต์	สุขสวัสดิ์		ศิลปศาสตร์
55	นายสุทธิชัย	พายุพัด		ศิลปศาสตร์
56	นายจักรกฤษ	ธนะکانติ		ศิลปศาสตร์
57	นายณัฐธัญ	จงราเชนทร์		ศิลปศาสตร์
58	นายธานินทร์	หัตถา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
59	นายกิตติ	แดงเที่ยง		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
60	นางสาวกิงแก้ว	หล้าขาว		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
61	นางสาววราภรณ์	คำวันนา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
62	นายณภัทร	สิริบริบูรณ์รัตน์		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
63	นางสาวฉัตรชนก	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
64	นางสาวฉัตรสุดา	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
65	นางสาวฐิติมา	เทียมทอง		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
66	นางสาวอภิญญา	เพชรตیب		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
67	นางสาวพัชรี	มะคนมอญ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
68	นางสาวณัฐพร	เสียงฮะ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองศิลปวัฒนธรรม มทร.พระนคร โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๒ ๙๐๐๙ - ๑๕ ต่อ ๖๒๓๖

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๒๑ / ๖๐๒

วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ขอแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และกำหนดการ

เรียน คณะบดีคณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดยกองศิลปวัฒนธรรม กำหนดจัดโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอ ไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี นั้น

ในการนี้ มีอาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาจากคณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น จำนวน ๖ คน เข้าร่วมโครงการดังกล่าวดังรายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้ กองศิลปวัฒนธรรมจึงขอแจ้งรายชื่ออาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาเพื่อเข้าร่วมกิจกรรมในวันเวลาและสถานที่ดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ได้แนบหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองซึ่งลงนามโดยท่านอธิการบดี กำหนดการและรายการสิ่งที่ต้องเตรียมมาพร้อมกันนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมตามกำหนดการและส่งหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองให้กับนักศึกษา เพื่อเก็บรวบรวมแบบขออนุญาตส่งให้กับกองศิลปวัฒนธรรม ในวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจษฎา กิจเกิดแสง)
ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

รายนามนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
1	นางสาวภัทรวดี	สืบรัมย์	เจ้าหน้าที่	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
2	นายวุมฒิชัย	ตาเรือนสอน	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
3	นายธนบดี	ยศธร	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
4	นางลาวัลย์	สายสุวรรณ	เจ้าหน้าที่	บริหารธุรกิจ
5	นายทินกร	จันทร์กระจ่าง	อาจารย์	วิศวกรรมศาสตร์
6	นายประยุทธ	เทียมสุข	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
7	นายประภาส	วรรณยศ	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
8	นางสุภากาญจน์	เที่ยงพูนวงศ์	เจ้าหน้าที่	อุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
9	นางสาวสุนิสา	ขุนทอง	เจ้าหน้าที่	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
10	นายณรงค์	ทองสัมฤทธิ์	พนักงานขับรถ ฮค 7151	กองกลาง
11	นายธีรพล	ชมชื่น	เจ้าหน้าที่	กองพัฒนานักศึกษา
12	นางสาวสวาทิตรี	มีทันัง	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
13	นายอนันต์	หนูนินทร์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
14	นายพีรพล	พุกโหมด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
15	นายสุทัศน์	ดีวงษ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
16	นายสรกฤษ	ขวัญสด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
17	นายเอกลักษณ์	หิมพาน	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
18	นายธนกร	พจมานสว่างวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
19	นายพลธร	บุลวิบูรณ์	อิเล็กทรอนิกส์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
20	นายเอกลักษณ์	แกนสีแสง		เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
21	นายบัณฑิต	ไพรัชชาติ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
22	นายสุธิศักดิ์	อัสรางชัย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
23	นายยุทธนา	จันทร์มา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
24	นายกฤษดา	กันรัมย์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
25	นายปิยวัฒน์	กิจจานนท์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
26	นายเอกพจน์	รุ่งรองชี่กุล	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
27	นายคิพล	เรไรวรรณ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
28	นายธีรชัย	แซ่เจ็ง	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
29	นางสาวปริยากร	เทียมจันทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
30	นางสาวนิราตรี	สุขนิรันดร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
31	นางสาวนันทร	พิมพ์า	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
32	นางสาวชุตติกาญจน์	สอนมัน	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
33	นางสาวจณิสตา	เชิดฉาย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
34	นางสาวณัฏราพร	ทองหนูด	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
35	นายอภิชัย	ใจสวัสดิ์		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
36	นายวิภรณ์	จันทร์เปล่งแสง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
37	นายอัยเรศ	ป่าแก้ว		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
38	นายณพล	เปล่งปลั่ง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
39	นายกฤษภัทร	พุ่มหนิม		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
40	นายอาธิป	ปัญญาประเสริฐ		บริหารธุรกิจ
41	นางสาวอัญชิสา	หุ่มวิสัย		บริหารธุรกิจ

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
42	นายอิบตีพีรศา	บุรณะ		บริหารธุรกิจ
43	นางสาวสุนิรัตน์	สุวรรณดำรงชัย		บริหารธุรกิจ
44	นางสาวศิริลักษณ์	ศิริพันธ์		บริหารธุรกิจ
45	นางสาวอัจฉรา	แสงสว่าง		บริหารธุรกิจ
46	นางสาวจันทิมา	โഴวเจริญสุข		บริหารธุรกิจ
47	นายนันท์ศักดิ์	ทรัพย์กิตติวุฒิ		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
48	นายธวัชชัย	เรืองจุลภัทร์		วิศวกรรมศาสตร์
49	นายณสิทธิ์	อยู่สถาพร		วิศวกรรมศาสตร์
50	นายสุริยา	ปิลบุตร		วิศวกรรมศาสตร์
51	นายณรงค์พล	วีรินทร์		วิศวกรรมศาสตร์
52	นายพัชรพล	พิทยาพันธุ์		วิศวกรรมศาสตร์
53	นายวรวุฒิ	พินิจการ		ศิลปศาสตร์
54	นายสกานต์	สุขสวัสดิ์		ศิลปศาสตร์
55	นายสุทธิชัย	พายุพัทธ์		ศิลปศาสตร์
56	นายจักรกฤษ	ธนะसानติ		ศิลปศาสตร์
57	นายณัฐธัญ	จงราเซนทร์		ศิลปศาสตร์
58	นายธานีรินทร์	หัตถา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
59	นายกิตติ	แดงเที่ยง		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
60	นางสาวกิงแก้ว	หล้าขาว		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
61	นางสาววารภรณ์	คำวันนา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
62	นายณภัทร	สิริบริบูรณ์รัตน์		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
63	นางสาวฉัตรชนก	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
64	นางสาวฉัตรสุตา	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
65	นางสาวฐิติมา	เทียมทอง		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
66	นางสาวอภิญา	เพชรตีบ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
67	นางสาวพัชรี	มะคนมอญ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
68	นางสาวณัฐพร	เลี้ยงฮะ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองศิลปวัฒนธรรม มทร.พระนคร โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๒ ๙๐๐๙ - ๑๕ ต่อ ๖๒๓๖

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๒๑ / ๖๐๒

วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ขอแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และกำหนดการ

เรียน คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดยกองศิลปวัฒนธรรม กำหนดจัดโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สร. อำเภอ ไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี นั้น

ในการนี้ มีอาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาจากคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ จำนวน ๗ คน เข้าร่วมโครงการดังกล่าวดังรายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้ กองศิลปวัฒนธรรมจึงขอแจ้งรายชื่ออาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาเพื่อเข้าร่วมกิจกรรมในวันเวลาและสถานที่ดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ได้แนบหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองซึ่งลงนามโดยท่านอธิการบดี กำหนดการและรายการสิ่งที่ต้องเตรียมมาพร้อมกันนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมตามกำหนดการและส่งหนังสือขออนุญาตผู้ปกครองให้กับนักศึกษา เพื่อเก็บรวบรวมแบบขออนุญาตส่งให้กับกองศิลปวัฒนธรรม ในวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๖

10 นศ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจษฎา กิจเกิดแสง)
ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

รายนามนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
1	นางสาวภัทรวดี	สีป้อม	เจ้าหน้าที่	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
2	นายวุฒิชัย	ตาเรือนสอน	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
3	นายธนบดี	ยศธร	เจ้าหน้าที่	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
4	นางลาวัลย์	สายสุวรรณ	เจ้าหน้าที่	บริหารธุรกิจ
5	นายทินกร	จันทร์กระจ่าง	อาจารย์	วิศวกรรมศาสตร์
6	นายประยุทธ	เทียมสุข	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
7	นายประภาส	วรรณยศ	อาจารย์	ศิลปศาสตร์
8	นางสุภากาญจน์	เที่ยงพูนวงศ์	เจ้าหน้าที่	อุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
9	นางสาวสุนิสา	ขุนทอง	เจ้าหน้าที่	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
10	นายณรงค์	ทองสัมฤทธิ์	พนักงานขับรถ ฮค 7151	กองกลาง
11	นายธีรพล	ชมชื่น	เจ้าหน้าที่	กองพัฒนานักศึกษา
12	นางสาวสาวิตรี	มัทนัง	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
13	นายอนันต์	หนูนิษฐ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
14	นายพีรพล	ทุกโหมด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
15	นายสุทัศน์	ดีวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
16	นายสรกฤษ	ขวัญสุด	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
17	นายเอกลักษณ์	หิมพาน	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
18	นายธนกร	พจมานสว่างวงศ์	วิศวกรรมเครื่องกล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
19	นายพสธร	บุลวิบูรณ์	อิเล็กทรอนิกส์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
20	นายเอกลักษณ์	แกนสีแสง		เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
21	นายบัณฑิต	ไพรัชชาติ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
22	นายสุธิดศักดิ์	อัสรางชัย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
23	นายยุทธนา	จันทร์มา	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
24	นายกฤษดา	กันรัมย์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
25	นายปิยวัฒน์	กิจจานนท์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
26	นายเอกพจน์	รุ่งรองชัญกุล	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
27	นายศิวพล	เรไรวรรณ	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
28	นายธีรชัย	แซ่เจ็ง	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
29	นางสาวปริยากร	เทียมจันทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
30	นางสาวนิราตรี	สุขนรินทร์	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
31	นางสาวนันทพร	พิมพ์า	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
32	นางสาวชุตติกาญจน์	สอนมัน	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
33	นางสาวจณิสตา	เชิดฉาย	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
34	นางสาวณัฏราพร	ทองหนูต	วิทยาศาสตร์การอาหาร	เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
35	นายอภิชัย	ใจสวัสดิ์		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
36	นายวิภรธรณ์	จันทร์เปล่งแสง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
37	นายอัยเรศ	ป่าแก้ว		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
38	นายณพล	เปล่งปลั่ง		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
39	นายกฤษภัทร	พุ่มหนิม		เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
40	นายอาทิตย์	ปัญญาประเสริฐ		บริหารธุรกิจ
41	นางสาวอัญชิสา	หุ่มวิสัย		บริหารธุรกิจ

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	สาขา	คณะ
42	นายธิบดิ์พีรศา	บุรณะ		บริหารธุรกิจ
43	นางสาวสุนิรัตน์	สุวรรณดำรงชัย		บริหารธุรกิจ
44	นางสาวศิริลักษณ์	ศิริพันธ์		บริหารธุรกิจ
45	นางสาวอัจฉรา	แสงสว่าง		บริหารธุรกิจ
46	นางสาวจันทิมา	โช้วเจริญสุข		บริหารธุรกิจ
47	นายันทศักดิ์	ทรัพย์กิตติวุฒิ		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
48	นายธวัชชัย	เรืองจุลภัทร์		วิศวกรรมศาสตร์
49	นายณสิทธิ์	อยู่สถาพร		วิศวกรรมศาสตร์
50	นายสุริยา	นิลบุตร		วิศวกรรมศาสตร์
51	นายณรงค์พล	วีรินทร์		วิศวกรรมศาสตร์
52	นายพัชรพล	พิทยาพันธ์		วิศวกรรมศาสตร์
53	นายารวุฒิ	พินิจการ		ศิลปศาสตร์
54	นายสกานต์	สุขสวัสดิ์		ศิลปศาสตร์
55	นายสุทธิชัย	พายุพัค		ศิลปศาสตร์
56	นายจักรกฤษ	ธนะศานติ		ศิลปศาสตร์
57	นายณัฐธัญ	จงราเชนทร์		ศิลปศาสตร์
58	นายธานินทร์	หัตถา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
59	นายกิตติ	แดงเที่ยง		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
60	นางสาวกิงแก้ว	หล้าขาว		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
61	นางสาววราภรณ์	คำวันนา		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
62	นายณภัทร	สิริบริบูรณ์รัตน์		อุตสาหกรรมสิ่งทอฯ
63	นางสาวฉัตรชนก	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
64	นางสาวฉัตรสุดา	สินปรีดี		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
65	นางสาวรุติมา	เทียมทอง		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
66	นางสาวอภิญญา	เพชรตีบ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
67	นางสาวพัชรี	มะคนมอญ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ
68	นางสาวณัฐพร	เสียงชะ		สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองศิลปวัฒนธรรม มทร.พระนคร โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๒ ๙๐๐๙ - ๑๕ ต่อ ๖๒๓๖

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๒๑ /๔๐๒

วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖


เรื่อง ขอแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และกำหนดการ

เรียน ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษา

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดยกองศิลปวัฒนธรรม กำหนดจัดโครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอ ไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี นั้น

ในการนี้ มีเจ้าหน้าที่จากหน่วยงานท่านจำนวน ๑ คน คือนายธีรพล ชมชื่น เข้าร่วมโครงการดังกล่าวดังรายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้ กองศิลปวัฒนธรรมจึงขอแจ้งรายชื่อเพื่อเข้าร่วมกิจกรรม ในวันเวลาและสถานที่ดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ได้แนบคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินโครงการฯ กำหนดการ และรายการสิ่งที่ต้องเตรียมมาพร้อมกันนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมตามกำหนดการ


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจษฎา กิจเกิดแสง)
ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม



บันทึกข้อความ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
รับที่ ๒๕๖๐
วันที่ ๑๑.๑๑.๒๕๖๐
เวลา ๑๑.๐๐๘

ส่วนราชการ กองศิลปวัฒนธรรม โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๒ ๙๐๐๙ - ๑๕ ต่อ ๖๒๓๖

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๒๑ / ๒๐๕

วันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ขออนุญาตสแกนลายมือชื่อลงในเกียรติบัตร

เรียน รองอธิการบดีด้านกิจการนักศึกษา ศิษย์เก่าและชุมชนสัมพันธ์

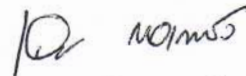
ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้อนุมัติให้กองศิลปวัฒนธรรม ดำเนินโครงการฯ ประจำปี ๒๕๕๖ นั้น กองศิลปวัฒนธรรม มีความประสงค์ขออนุญาตสแกนลายมือชื่อลงในเกียรติบัตร จำนวน ๒ โครงการ ดังนี้

๑. โครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ ประจำปี ๒๕๕๖ รอบที่ ๓ กิจกรรมสำรวจ, จัดทำแผนผังต้นไม้และใส่ปุ๋ย ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี จำนวน ๔๕ คน

๒. โครงการปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี จำนวน ๖๘ คน

ในการนี้กองศิลปวัฒนธรรมจึงขออนุญาตสแกนลายมือชื่อท่านลงในเกียรติบัตร จำนวน ๑๑๓ ใบ ดังตัวอย่างและรายชื่อผู้รับเกียรติบัตรที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุญาต



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจษฎา กิจเกิดแสง)
ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

๑๑.๑๑.๒๕๖๐

๑๑.๑๑.๒๕๖๐



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

มอบเกียรติบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

นายศิริวัฒน์ สายสุนทร

เข้าร่วมโครงการรักษาดูแลและปรับปรุงต้นไม้ในแปลง ๙๐๕ รอบ ๓

กิจกรรมสำรวจจัดทำแผนผังต้นไม้และใส่ป้าย

ณ พื้นที่แปลง ๙๐๕ อพ.สธ. อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖

(รองศาสตราจารย์ดวงสุดา เตโชติรส)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

เสด็จ นิลอมระตะ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เดือนใจ หลิมตระกูล)

รองอธิการบดีด้านกิจการนักศึกษา

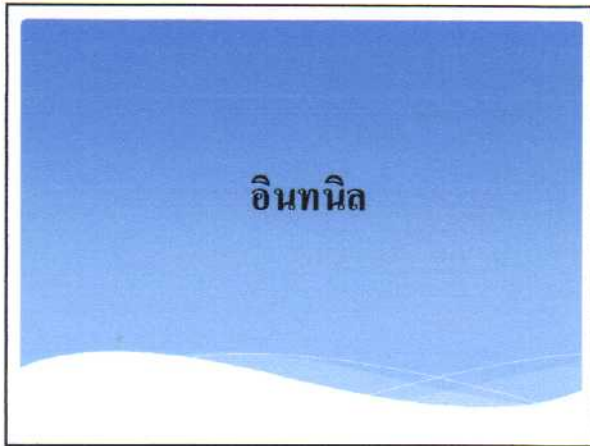
ศิษย์เก่าและชุมชนสัมพันธ์

Dr. N.OMW

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจษฎา กิจเกิดแสง)

ผู้อำนวยการกองศิลปวัฒนธรรม

ผลงานของนักศึกษาหลังจากเข้าร่วมโครงการ
ปลูกต้นไม้ถาวรเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี





อินทนิลบก
 ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Lagerstroemia macrocarpa* Wall.
 ชื่อวงศ์ : LYTHRACEAE
 ชื่อสามัญ : อินทนิลบก
 ชื่อพื้นเมือง : กาละเลา(อุบลราชธานี) กาลเสลา, กาลสา(อีสาน)
 ชื่อลือ, จะลือ(เหนือ) ปะหน้าฮอ(แม่ฮ่องสอน) อินทนิลบก
 (กลาง)



อินทนิลน้ำ เป็น ไม้ยืนต้น เป็นพืชรอด ไม้ที่พบขึ้นทั่วไปตามที่ราบลุ่มและบริเวณริมฝั่งแม่น้ำ ลำห้วย ในป่าเบญจพรรณขึ้นและป่าดงดิบทั่วทุกภาค จะพบมากในป่าดงดิบภาคใต้ มีดอกสีม่วง สวยงาม

อินทนิลน้ำ
 ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Lagerstroemia speciosa (L.) Pers.*
 ชื่อวงศ์ : LYTHRACEAE
 ชื่อสามัญ : อินทนิลน้ำ
 ชื่อพื้นเมือง : ร่วงนุ ร่องพนา (กะเหรี่ยง-กาญจนบุรี) ตะแบกคำ (กรุงเทพฯ) บางอบะซา (มลายู-ยะลา, นราธิวาส) บาเย บาเอ (มลายู-ปัตตานี) อินทนิล (ภาคกลาง, ใต้)

ลักษณะ

ใบ : เป็นใบเดี่ยว (simple leaf) ออกตรงข้าม (opposite) หรือเรียงกัน
เล็กน้อย (sub-opposit) ทรงใบรูปขอบขนาน (oblong) หรือรูปขอบขนาน
แกมรูปหอก (lanceolate) เนื้อใบค่อนข้างหนา เกือบเป็นมันทั้งสองด้าน
โคนใบมนหรือเบี้ยวเล็กน้อย ปลายใบเรียวและเกินตั้งแหลม
เกลี้ยง ไม่มีขน

ดอก : ดอกช่อออกรวมกันเป็นช่อโต ตามปลายกิ่งหรือตามง่ามใบใกล้ ๆ
ปลายกิ่ง มีสี ต่าง ๆ กันเช่น สีม่วงสด ม่วงอมชมพูหรือชมพูล้วน ๆ ตรงส่วน
บนสุดของช่อจะมีตุ่มกลมเล็ก ๆ ติดอยู่ตรงกลาง กลีบดอกบาง รูปช้อน
ที่มีโคนกลีบเป็นก้านเรียว ผิวกลีบเป็นคลื่นเล็กน้อย เกสรผู้มีขนาดเดียวกับ
กัน รังไข่กลม เกสร

ประโยชน์

เนื้อไม้ : นิยมใช้ในการก่อสร้างอาคารบ้านเรือน โดยมากใช้ทำ
กระดานพื้น ฝา กระเบื้อง มุงหลังคา ใช้ต่อเรือใบ เรือแจว เรือเดิน
ทะเล ทำเกวียน เครื่องตกแต่งบ้าน ทำจิว พาย เปียโน ทิวไม้ของ
ถึงไม้ กังหันน้ำ เครื่องมือการเกษตรต่าง ๆ เช่น ทำไถ ไม้กวาดข้าว
ครก ตาก กระเบื้อง ลูกทึบ ซี่ล้อ ทำไม้คาน ไม้กั้นบ่อน้ำ ร่องน้ำ ทำ
ทึบศพอย่างดี

สรรพคุณทางยา

เปลือก : รสฝาดขม แก้ไข้ แก้ท้องเสีย

ใบ : รสจืดขมฝาดเย็น ต้มหรือชงน้ำร้อนดื่ม แก้โรคเบาหวาน
ขับปัสสาวะ เป็นยาลดความดัน

เมล็ด : รสขม แก้โรคเบาหวาน แก้นอนไม่หลับ

แก่น : รสขม ต้มดื่มแก้โรคเกี่ยวกับทางเดินปัสสาวะ แก้
ปัสสาวะพิการ แก้โรคเบาหวาน

ราก : รสขม แก้แผลในปาก ในคอ เป็นยาสมานท้อง

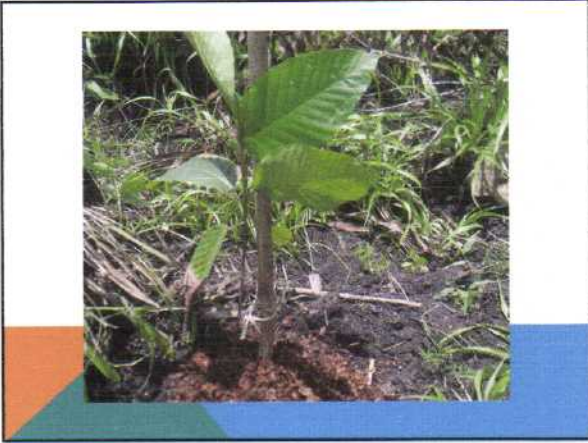
ต้นยางนา

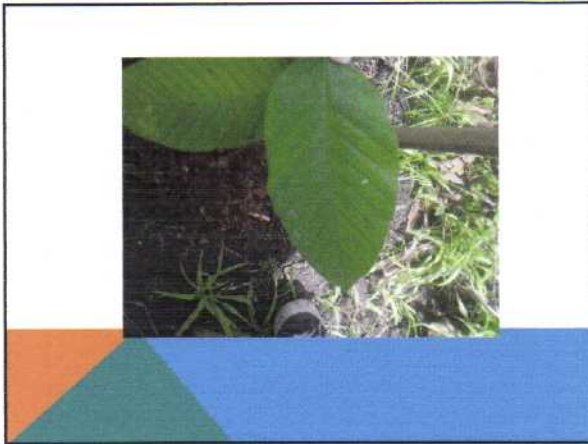


ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Dipterocarpus alatus* Roxb. ex G.Don
 วงศ์ : Dipterocarpaceae
 ชื่อสามัญ : Yang
 ชื่ออื่น : กาดิล (เขมร-ปราจีนบุรี); จะเขง (ชาวมอญ-นครศรีธรรมราช);
 จ้อง (กะเหรี่ยง); จะเตียต (เขมร); ชันนา, ยางตั้ง (ชุมพร); ทอง
 หลัก (สระบุรี); ยาง, ยางขาว, ยางนา, ยางแม่น้ำ, ยางหยวก (ทั่วไป);
 ยางลุง (เลย); ยางควาย (หนองคาย); ยางเนิน (จันทบุรี); ราวอช
 (ถ้ำ-สุรินทร์)

ลักษณะทางพฤกษศาสตร์

ยางเป็นไม้ยืนต้นขนาดใหญ่ มีความสูงประมาณ 40 เมตร ลำต้นตรง เปลือกเรียบสีเทาปนขาว เรือนยอดเป็นพุ่มกลม ทึบ ใบ เป็นใบเดี่ยว ออกแบบสลับ ดอกสีชมพูออกตามซอกใบและปลายกิ่ง กลีบเลี้ยงโคนเชื่อมติดกันเป็น รูปถ้วย มีกลีบ 5 กลีบ ปลอกกลีบติดกับขั้วแบบกึ่งหุ้ม มีเกสรตัวผู้จำนวนมาก ผล รูปทรงกลม มีหริบขาว 5 ครีบ มีปีกยาว 2 ปีก ลั่น 3 ปีก เกิดตามป่าดงดิบและป่าเบญจพรรณทั่วไป ขยายพันธุ์ด้วยเมล็ด





ประโยชน์

ยางเป็นไม้หวงห้าม นิยมนำมาใช้ในการก่อสร้าง คอนกรีต
ใช้น้ำมันจากต้นยางทำขี้กระบอง (ขี้ได้จุดไฟ) ในทางสมุนไพรน้ำมัน
จากต้น ไซโตสเตล แก้วโรดเวือน หนองใน น้ำมันผสมกับขี้ทำไม้
เครื่องจักรสาน ขาเรือ และ ใช้ดินเครื่องขุดแทนน้ำมันขี้ได้ ไม้เถร
รูปใช้ทำฝาบ้านเรือน เครื่องเรือน เรือขุดและเรือชนทอ่อม แก้ว พาย
กรรเชียง ใช้ทำไม้อัด

ต้นสัก



ชื่อสามัญ Teak
ชื่อวิทยาศาสตร์ Tectona grandis Linn.
ตระกูล VERBENACEAE
ชื่ออื่น กระเบือช

ลักษณะทั่วไป

สักเป็นพรรณไม้ยืนต้นขนาดกลางถึงขนาดใหญ่ มีเปลือกสีน้ำตาลมีขนน้ำตาล เปลือกเรียบ ส่วนเรือนยอด ใบเป็นใบเดี่ยว เนื้อใบบางสามารถคาย ไ้ได้ใบจะมีขน ใบมีลักษณะกลมใหญ่ ออกดอกเป็นช่อ ตามบริเวณปลายกิ่ง ดอกมีก้านหุ้มดอกเป็นรูปรีชยาว ประมาณ 1 เซนติเมตร ดอกมีกลีบดอก 5 แฉก ดอกมีขนาดเล็กสีขาว ผลเป็นรูปทรงกลมมีเส้นผ่าศูนย์กลางโตประมาณ 0.5 เซนติเมตร

ลักษณะทางวนัตวิทยา

มะค่าโมงเป็นไม้ยืนต้นขนาดใหญ่ ผลัดใบ มีความสูงระหว่าง 15-20 เมตร แตกกิ่งต่ำเรือนยอดเป็นพุ่มแผ่กว้าง ตามลำต้นมักเป็นครีบกิ่งและมักจะมีปุ่มปมตั้งแต่ขนาดเล็กลึกลงมาใหญ่ เปลือกสีน้ำตาลอ่อนหรือชมพูอมน้ำตาล หรือสีเทา มีรูระบายอากาศกระจัดกระจาย กระพี้สีขาว หรือขาวอมเหลือง กิ่งอ่อนมีขนคลุมบางๆ

ใบ

เป็นช่อเรียงสลับกัน ช่อใบยาว 18-29 ซม. ก้านช่อใบค่อนข้างสั้น ยาวประมาณ 2 ซม. บนแกนช่อใบมีใบย่อยขึ้นตรงข้ามกันเป็นคู่ๆ 3-5 คู่ ใบย่อยรูปไข่แกมรูปขอบขนาน กว้าง 2-5 ซม. ยาว 4-9 ซม. ก้านใบย่อยยาว 3-5 มม. ปลายใบมน มักจะเว้าตื้นๆ ตรงกลาง โคนใบมนหรือหยักเว้าเข้าเล็กน้อย ใบคู่ล่างจะมีขนาดเล็กกว่าคู่ที่อยู่ขึ้นไป ขอบใบเรียบ



ดอก

สีเขี้ยวอ่อน แต่สีแดงเรื่อ ๆ ออกเป็นช่อแตกแขนงที่ปลายกิ่ง ยาว 5-15 ซม. มีขนคลุมบาง ๆ ด้านดอกย่อยยาว 7-10 มม. ใบประดับรูปขอบขนานแกมรูปไข่ ยาว 6-9 มม. มีขนประปราย กลีบรองกลีบดอกติดกัน ส่วนบนแยกเป็นกลีบรูปขอบขนาน 4 กลีบ แต่ละกลีบซ้อนทับกัน กลีบดอกมีเพียงกลีบบนสุดเพียงกลีบเดียวที่เจริญขึ้นเป็นกลีบดอกสีแดงเรื่อ ๆ หรือแดงอมชมพู ทรงเกือบจะเป็นแท่นกลม





ผล

เป็นฝักแบนรูปบรรทัดสั้น เปลือกหุ้มฝักแข็งมาก หนามองฝักแก่จะแตกออกเป็น 2 ซีก เมล็ดแกสีดำ มีเชื้อหนารูปถ้วย สีเหลืองสด ห่อหุ้มส่วนฐานของเมล็ด กลุ่มสมุนไพรเรียกผลของมะค่าโมงว่า "พินลาย" ใช้เป็นยาสมุนไพร



ลักษณะเนื้อไม้

แก่นสีน้ำตาลอมเหลืองอ่อนถึงเหลืองแก่ เส้นก่อนข้างภายใน
พยายามมีรูปร่างกึ่ง เขี้ยว เขี้ยว และก้นทวน เลื่อยก่อนข้างยาก ฉ่ำ
แห้งแล้วคมแตงง่าย ชัดและชักเงาได้ดี ความอ่อนง่ายประมาณ 0.85

การขยายพันธุ์

การขยายพันธุ์ที่นิยมและสะดวกที่สุด มักจะขยายพันธุ์จาก
เมล็ด ซึ่งได้จากฝักแก่ ที่มีสีน้ำตาลแก่เกือบดำ ฝักเมื่อแก่จะแตกออก
วิธีการเก็บเมล็ดมาเพาะกล้า เก็บฝักโดยกรเป็นต้นแล้วลิดกิ่งที่มีฝักแก่
แล้วนำมาตากแดด ช่วงเวลานับเมล็ด มกราคม-มีนาคม

การใช้ประโยชน์

เนื้อไม้


- ใช้ทำเสา ทำไม้ท่อนรองรางรถไฟ
- ใช้ในการก่อสร้างต่างๆ ทำเป็นพื้น ราวค ราง และเครื่องบน ได้ทนทาน และแข็งแรงดี
- ทำเครื่องเรือนและไม้ปูผนังที่สวยงาม
- ทำเรือใบเดินทะเล และไม้พื้นเรือ
- ปลูกไม้ร่มค่ามีผลตลาดสวยงามดีและราคาแพง ใช้ทำเครื่องเรือนและเครื่องใช้ชั้นสูง เพอร์นิเจอร์ไม้ระค่า ไม้ง ได้รับความนิยมนสูง

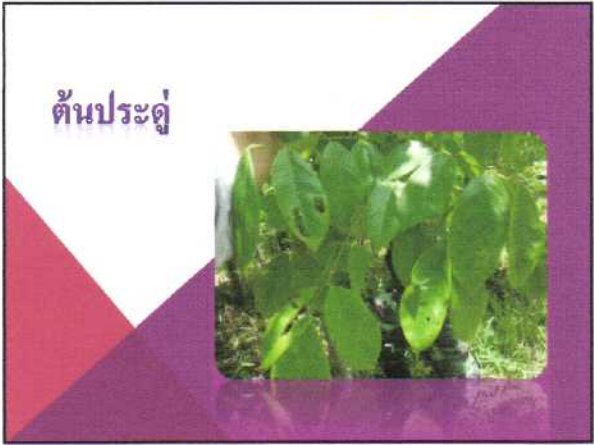
เปลือก

- ให้น้ำฟอสฟอรัส Pyrogallol และ Catechol

เมล็ด

- เนื้อในเมล็ดอ่อนใช้รับประทานเป็นอาหารได้



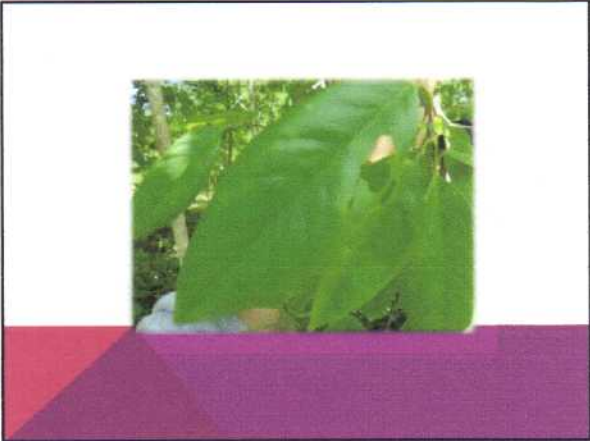


ชื่อท้องถิ่น: ประดู่
 ชื่อสามัญ: Padauk
 ชื่อวิทยาศาสตร์: Pterocarpus Indicus
 ชื่อวงศ์: FABACEAE
 ลักษณะวิสัย/ประเภท: ไม้ยืนต้น

ถิ่นกำเนิด: ประเทศอินเดีย
 การขยายพันธุ์: เพาะเมล็ด
 ประโยชน์และข้อมูลทั่วไป : ประดู่เป็นพรรณไม้ของ
 อินเดีย ชอบแสงแดดจัดตั้งนั้นจึงเห็นปลูกกันตามริม
 ถนนใน กทม. ทั่วไป

ลักษณะทางพฤกษศาสตร์

ประหลูเป็นพราณไม้ยืนต้นขนาดใหญ่ ใบจะออกรวมกันเป็น
ช่อ เป็นรูปมนรี ปลายใบแหลม อ้าขึ้นในที่ตั้งจะผลัดใบก่อนออก
ดอก ดอกออกเป็นช่อมีสีเหลืองสดโคนกลีบเลี้ยงกลีบดอกสีดกเป็น
กรวยโค้งเล็กน้อย กลีบดอกมี 5 กลีบ มีขนาดดอกเล็ก ดอกบานไม่
พร้อมกัน มีกลิ่นหอมอ่อนๆ





การปลูกและดูแลรักษา

ประดู่เป็นไม้กลางแจ้งต้องการแสงแดดจัด
ความชื้นสูง ต้องการน้ำปานกลาง สามารถขึ้นได้
ในดินทุกชนิด แต่จะให้ดีควรเป็นดินร่วน

ประโยชน์

เนื้อไม้มีลักษณะละเอียด ละเอียด นิยมนำมาทำเฟอร์นิเจอร์
ขางนำมาขัดไม้ ขัดแม่

