



## บันทึกข้อความ

คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์  
รับที่ 5093/55 วันที่ 12/11/55  
เวลา 11.05 จัดเก็บแฟ้ม กอชณิสิต

ส่วนราชการ สำนักงานอธิการบดี กองพัฒนามหาวิทยาลัยการตลาต งานเครือข่ายและกิจกรรมสัมพันธ์ โทร. ๘๖๗๑  
ที่ ศธ ๐๕๒๗.๐๑.๔๒.๐๓/๑๗๙ วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๕๕

เรื่อง ขอเชิญชวนนิสิตส่งผลงานเข้าประกวด

เรียน คณบดีคณะเภสัชศาสตร์

ด้วยมหาวิทยาลัยนครสวรรค์โดยกองพัฒนามหาวิทยาลัยการตลาตได้จัดนิทรรศการโครงการงานนิสิต ครั้งที่ ๑๓ ประจำปี ๒๕๕๖ ในวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ณ โถงอเนกประสงค์ ชั้น ๑ อาคารเรียนรวมเฉลิมพระเกียรติฯ (QS) ความละเอียดตามโครงการที่แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ กองพัฒนามหาวิทยาลัยการตลาต จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านในการประชาสัมพันธ์ และเชิญชวนนิสิตในสังกัดของท่าน ส่งผลงานเข้าร่วมประกวดโครงการงานนิสิต ภายในวันจันทร์ที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๕๖ และส่งตัวแทนนิสิตชั้นปีที่ ๑ - ๓ เข้าร่วมในกิจกรรม NU Innovative Rally ตามเอกสารใบสมัครที่แนบมาพร้อมนี้ หากต้องการสอบถามเพิ่มเติม กรุณาติดต่อได้ที่ นายอนวัช มีเคลือบ งานเครือข่ายและกิจกรรมสัมพันธ์ โทรศัพท์ ๘๖๗๐ หรือ ๐๘ ๙๗๐๕ ๔๘๘๓ สามารถดาวน์โหลดใบสมัครและรายละเอียดได้ที่ <http://www.msd.nu.ac.th>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ดังกล่าว หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดีเช่นเคย และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาสวรรณ กรกขมาศ)

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนามหาวิทยาลัยการตลาตและองค์กรสัมพันธ์  
รักษาการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองพัฒนามหาวิทยาลัยการตลาต

1. ชื่อโครงการ นิทรรศการโครงการนิตินิต มหาวิทยาลัยนเรศวร ครั้งที่ 13 ประจำปี 2556

2. ความสอดคล้องกับพันธกิจ

การผลิตบัณฑิต

การวิจัย

การบริการวิชาการแก่สังคม

การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

3. ความสอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์

3.1 ประเด็นยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย

เป็นเลิศทางการวิจัย (กลยุทธ์ที่.....มาตรการ.....)

ผลิตบัณฑิตมีคุณภาพ ทำงานได้รับค่าตอบแทนสูง (กลยุทธ์ที่.....มาตรการ.....)

ความสัมพันธ์กับศิษย์เก่าอย่างเข้มแข็งและยั่งยืน (กลยุทธ์ที่.....มาตรการ.....)

ระบบบริหารในหลักธรรมาภิบาลและโปร่งใสตรวจสอบได้ (กลยุทธ์ที่ ..... มาตรการ ..... )

3.2 ประเด็นยุทธศาสตร์ของคณะ/หน่วยงาน (ถ้ามี)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่.....กลยุทธ์ที่.....มาตรการที่.....

4. ผู้รับผิดชอบ

4.1 หน่วยงานที่รับผิดชอบ งานเครือข่ายและกิจกรรมสัมพันธ์

4.2 ผู้รับผิดชอบ นายอนวัช มีเคลือบ โทร.....8670.....

4.3 ผู้ประสานงาน นายอนวัช มีเคลือบ โทร...8670.....

5. หลักการและเหตุผล

มหาวิทยาลัยนเรศวร เป็นมหาวิทยาลัยวิจัย (Research University) และมหาวิทยาลัยนวัตกรรม (Innovative University) มีการส่งเสริมและสนับสนุนให้ทั้งคณาจารย์ บุคลากร และนิสิตได้มีส่วนในการนำงานวิจัยและผลผลิตจากนวัตกรรมเข้ามาบูรณาการทั้งการบริหาร การจัดการและการเรียนการสอน

ในส่วนของนิตินิต มหาวิทยาลัยนเรศวรได้มีการจัดนิทรรศการโครงการนิตินิตขึ้นเป็นประจำทุกปี จนกระทั่งปัจจุบันเป็นครั้งที่ 13 ประจำปี 2556 โดยได้มีการเปลี่ยนแปลงหน่วยงานผู้รับผิดชอบจากเดิม งานส่งเสริมและเผยแพร่ผลงานวิจัย กองบริหารการวิจัย มาเป็นงานเครือข่ายและกิจกรรมสัมพันธ์ กองพัฒนากลยุทธ์การตลาด เพื่อให้สอดคล้องตามนโยบายของมหาวิทยาลัยที่ต้องการผลักดันให้นิทรรศการโครงการนิตินิตเป็นกิจกรรมที่ทั้งนิตินิตภายในมหาวิทยาลัยและนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายได้เข้ามามีส่วนร่วมในกิจกรรมที่จัดขึ้น

การจัดนิทรรศการโครงการนิตินิต ครั้งที่ 13 ประจำปี 2556 นี้ มีการจัดกิจกรรมใน 3 ส่วนดังนี้ 1) การประกวดนิทรรศการโครงการนิตินิต ทั้ง 5 กลุ่มสาขา ได้แก่ (1)สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพ (2)สาขาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี (3)สาขาปิโตรเคมี โพลีเมอร์ เชื้อเพลิงทดแทน (4)สาขาสร้างเสริมสุขภาพ และ(5)สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ โดยมีการประกวดรางวัลทั้งเชิงนวัตกรรมและเชิง Basic Sciences 2) การจัดกิจกรรม NU Innovative Rally เป็นกิจกรรมที่จะกระตุ้นให้กับนิตินิตชั้นปีที่ 1 – 3 ที่จะเป็กลุ่มเป้าหมายในการส่งผลงานโครงการฯ เข้าประกวดในปีถัดไปนั้น ได้ตระหนักและเข้าใจถึงแนวทางการพัฒนางาน ผ่านกระบวนการจัดกิจกรรมแรลลี่เพื่อความสนุกสนานและได้สาระ และ 3) กิจกรรม “นวัตกรรม นวัตกรรม” การแข่งขันตอบปัญหาประลองปัญญาเพื่อค้นหานักนวัตกรรมรุ่นเยาว์จากนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในเขตภาคเหนือ 17 จังหวัด

เพื่อให้เกิดการส่งเสริมผลงานของนิตินิตให้ได้รับรางวัลจากการประกวดทั้งในระดับมหาวิทยาลัย ภูมิภาคและประเทศต่อไป อีกทั้งเพื่อกระตุ้นให้นิตินิตตระหนักถึงคุณค่าของนวัตกรรมผ่านการทำผลงานค้นคว้าก่อนจะสำเร็จการศึกษา และเพื่อให้เกิดการต่อยอดองค์ความรู้ในเชิงพาณิชย์ ตลอดถึงเพื่อให้นักเรียนซึ่งเป็นกลุ่มเป้าหมายสำคัญของมหาวิทยาลัยใน



อนาคตได้มีโอกาสในการสัมผัสความเป็นนักนวัตกรรม จึงเห็นสมควรจัดโครงการนิทรรศการโครงงานนิสิต มหาวิทยาลัยนเรศวร ครั้งที่ 13 ประจำปี 2556 ขึ้น

#### 6. วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ด้านการวิจัย ให้เป็นมหาวิทยาลัยวิจัย
2. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้นิสิตได้ค้นคว้าสร้างสรรค์โครงงานก่อนจะสำเร็จการศึกษา และกระตุ้นนิสิตชั้นปีที่ 1 – 3 ให้ความสำคัญกับการสร้างสรรค์ผลงานในอนาคต
3. เพื่อสร้างแรงจูงใจในการนำเสนอผลงานจากการประกวดทั้งในระดับมหาวิทยาลัย ภูมิภาคและประเทศต่อไป
4. เพื่อให้นักเรียนในเขตภาคเหนือ 17 จังหวัดซึ่งจะเป็นกลุ่มเป้าหมายสำคัญของมหาวิทยาลัยในอนาคต ได้มีประสบการณ์ร่วมในกิจกรรมเชิงวิชาการ

#### 7. เป้าหมายของโครงการ

##### 7.1. เป้าหมายการดำเนินงาน

###### ผู้ดำเนินงานในโครงการ

- |                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| 1. คณะผู้บริหาร ม.               | 4 คน  |
| 2. บุคลากรกองพัฒนากลยุทธ์การตลาด | 9 คน  |
| 3. คณะกรรมการดำเนินงาน           | 30 คน |

###### ผู้เข้าร่วมโครงการ

- |                                          |        |
|------------------------------------------|--------|
| 1. นิสิตที่ส่งโครงงานเข้าร่วมฯ           | 250 คน |
| 2. นิสิตที่เข้าร่วมกิจกรรมและชมนิทรรศการ | 200 คน |
| 3. คณาจารย์และนักเรียนระดับ ม. ปลาย      | 150 คน |
| รวมทั้งสิ้น                              | 593 คน |

##### 7.2. กิจกรรม/เนื้อหาที่จะดำเนินการ

กิจกรรมแบ่งออกเป็น 4 ส่วน ดังนี้

- 1) การประกวดนิทรรศการโครงการนิสิต ทั้ง 5 กลุ่มสาขา
- 2) การจัดกิจกรรม NU Innovative Rally เป็นกิจกรรมที่จะกระตุ้นให้กับนิสิตชั้นปีที่ 1 – 3
- 3) กิจกรรม “นวัตกรรม นวัตกรรม” การแข่งขันตอบปัญหาประลองปัญญาเพื่อค้นหานักนวัตกรรมรุ่นเยาว์
- 4) การประชุมแลกเปลี่ยน/หารือแนวทางการสร้างความร่วมมือในการพัฒนาโครงงานและนวัตกรรม
- 5) กิจกรรมบนเวที (การแสดงของนิสิต การมอบของที่ระลึก การมอบรางวัล)

#### 8. งบประมาณดำเนินการ

รายได้..230,000..บาท (-สองแสนสามหมื่นบาทถ้วน-) ระบุรายละเอียด (แหล่งงบประมาณ)

##### รายละเอียดค่าใช้จ่าย

หมวดเงิน / รายการ	จำนวนเงิน (บาท)
1. ค่าอาหารว่างและอาหารกลางวันและเครื่องดื่ม	40,000.-
2. ค่าเงินรางวัลและโล่รางวัล	70,000.-

หมวดเงิน / รายการ	จำนวนเงิน (บาท)
3. ค่าตอบแทนคณะกรรมการ	20,000.-
4. ค่าจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ (CD บทความ, ป้าย/โปสเตอร์/ไวนิลประชาสัมพันธ์โครงการ)	25,000.-
5. ค่าจ้างจัดทำบุญนิตยสารและพิธีเปิด	60,000.-
6. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ	15,000.-
หมายเหตุ ขออภัยเสียทุกรายการ	
<b>รวมเงินที่เสนอขอทั้งสิ้น</b>	<b>230,000.-</b>

9. ขั้นตอนและแผนการดำเนินงาน (PDCA)

กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556											
	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย
<b>ขั้นวางแผนงาน (P)</b> 1. ประชุมบุคลากรที่เกี่ยวข้องเพื่อวางรูปแบบโครงการ 2. ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง		↔										
<b>ขั้นดำเนินการ (D)</b> 1. จัดทำโครงการเพื่อขออนุมัติ 2. แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน 3. ประชุมคณะกรรมการฯ 4. ดำเนินงานตามวันเวลาที่กำหนด		↔	↔	↔	↔							
<b>ขั้นสรุปและประเมินผล (C)</b> 1. ทำการประเมินผู้เข้าร่วมโครงการ 2. ประชุมสรุปการจัดโครงการ						↔	↔					
<b>ขั้นปรับปรุงตามผลการประเมิน(A)</b> 1. นำเสนอแนวทางเพื่อการพัฒนาปรับปรุงแก้ไขในครั้งต่อไป 2. จัดทำเล่มรายงานผลการดำเนินงาน							↔	↔				

10. วัน เวลา และสถานที่ในการดำเนินการ

การรับสมัคร ภายในวันที่ 21 มกราคม 2556

การประกวดและจัดกิจกรรม วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2556 ณ โถงชั้น 1 อาคารเรียนรวมเฉลิมพระเกียรติฯ (QS)

11. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้จัดกิจกรรมที่ส่งเสริมและสนับสนุนนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ด้านการวิจัย ให้เป็นมหาวิทยาลัยวิจัย
2. ส่งเสริมและสนับสนุนให้นิสิตได้ค้นคว้าสร้างสรรค์โครงการก่อนจะสำเร็จการศึกษา
3. มีการจัดกิจกรรมกระตุ้นให้นิสิตชั้นปีที่ 1 – 3 เห็นความสำคัญกับการสร้างสรรค์ผลงานในอนาคต
4. ผลงานที่ได้รับรางวัลได้รับการส่งเสริมให้ประกวดทั้งในระดับภูมิภาคและประเทศต่อไป
5. ให้นักเรียนกลุ่มเป้าหมายสำคัญ ได้มีประสบการณ์ร่วมในกิจกรรมเชิงวิชาการ

12. ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ (KPI)

ปริมาณ	คุณภาพ	เวลา	ต้นทุน
จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการฯ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเป้าหมายที่ตั้งไว้	ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	จัดกิจกรรมเสร็จสิ้นตามวันเวลาที่กำหนด	ต้นทุนงบประมาณตามที่ได้จัดสรรไม่เกิน 230,000.-บาท

13. ตัวชี้วัดประกอบการประกันคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐาน

- ก.พ.ร. ตัวชี้วัดที่.....       สมศ. ตัวชี้วัดที่.....  
 สกอ. ตัวชี้วัดที่.....       สงป. ตัวชี้วัดที่.....

14. การติดตามและประเมินผลโครงการ (โปรดระบุให้ชัดเจน)

1. มีการจัดทำแบบประเมินผลความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ
2. มีการจัดประชุมสรุปผลการดำเนินงาน...เพื่อหาแนวทางการพัฒนาในครั้งต่อไป



นิทรรศการโครงการนิสิตและการประกวดนวัตกรรม มหาวิทยาลัยนเรศวร ประจำปี 2556  
14 กุมภาพันธ์ 2556 ณ โถงอเนกประสงค์ชั้น 1 อาคารเรียนรวมเฉลิมพระเกียรติฯ (QS)

08.00 – 08.30 น.	นิสิตและผู้เข้าร่วมงานลงทะเบียน
08.30 – 09.00 น.	พิธีเปิดโครงการโดยอธิการบดี พิธีมอบของที่ระลึกให้กับหน่วยงานสนับสนุน สถาบันการศึกษาที่เข้าร่วมโครงการฯ
09.00 – 10.00 น.	ประธานในพิธี ผู้มีเกียรติเยี่ยมชมนิทรรศการโครงการนิสิตและนวัตกรรม กลุ่มที่ 1 วิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพ กลุ่มที่ 2 วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มที่ 3 ปีโตรเคมี โพลีเมอร์ เชื้อเพลิงทดแทน กลุ่มที่ 4 สร้างเสริมสุขภาพ กลุ่มที่ 5 สังคมศาสตร์ **นักเรียนที่เข้าร่วม “นวัตกรรม นวัตกรรมส์” ค้นคว้าข้อมูลจากนิทรรศการโครงการนิสิตและนวัตกรรม เพื่อประกอบการแข่งขันฯ ช่วงบ่าย**
10.00 – 12.00 น.	ตัวแทนผู้บริหาร คณาจารย์สถาบันอุดมศึกษาในเครือข่ายภาคเหนือตอนล่าง ประชุม แลกเปลี่ยน/หารือแนวทางการสร้างความร่วมมือในการพัฒนาโครงการนิสิตและนวัตกรรม ณ สำนักงานอธิการบดี NU Innovative Rally กิจกรรมแรลลี่เพื่อส่งเสริมความเข้าใจของนิสิตเกี่ยวกับนวัตกรรม ณ บริเวณโดยรอบสถานที่จัดงานและสถานที่ใกล้เคียง
12.00 – 13.00 น.	กิจกรรมการแสดงของนิสิต ณ เวทีกลาง โถงอเนกประสงค์ชั้น 1 อาคารเรียนรวมฯ รับประทานอาหารกลางวัน ณ โภชนาคาร
13.00 – 15.00 น.	“นวัตกรรม นวัตกรรมส์” การแข่งขันตอบปัญหาประลองปัญญาเพื่อคณาจารย์นักนวัตกรรมรุ่นเยาว์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ในเขตภาคเหนือ 17 จังหวัด ณ ห้อง QS 4401
15.00 – 16.00 น.	พิธีมอบรางวัลการประกวดนิทรรศการโครงการนิสิตและนวัตกรรม รางวัลผลการแข่งขัน กิจกรรม NU Innovative Rally รางวัลการแข่งขันตอบปัญหาประลองปัญญาเพื่อคณาจารย์ นักนวัตกรรมรุ่นเยาว์ และพิธีปิด
16.00 น. เป็นต้นไป	เดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ

ใบสมัครนิตยสารโครงการนิสิตมหาวิทยาลัยนเรศวร ครั้งที่ 13 (2556)

รูปถ่าย  
1 นิ้ว

เลขที่ใบสมัคร ..... จำนวนผู้สมัคร .....

ชื่อโครงการในภาษาที่เข้าใจง่าย .....

ชื่อโครงการเชิงวิทยาศาสตร์ .....

สาขาที่สมัครทำเครื่องหมาย (/) ในช่องสาขาที่สมัคร

สาขาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี(นวัตกรรม)  สาขาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี(Basic Sciences)

สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพ (นวัตกรรม)  สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพ (Basic Sciences)

สาขาสร้างเสริมสุขภาพ (นวัตกรรม)  สาขาสร้างเสริมสุขภาพ (Basic Sciences)

สาขาปิโตรเคมี โพลีเมอร์และเชื้อเพลิงทดแทน(นวัตกรรม)  สาขาปิโตรเคมี โพลีเมอร์ (Basic Sciences)

สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

เลขที่สิทธิบัตรใกล้เคียง

ข้อมูลผู้สมัคร (หากมีผู้สมัครมากกว่า 1 คน สามารถถ่ายสำเนาแนบมาได้)

ชื่อ ..... นามสกุล ..... สัญชาติ .....

วัน เดือน ปีเกิด ..... อายุ..... เพศ .....

รหัสนิสิต ..... ชั้นปีที่.....คณะ .....ภาควิชา.....

ที่อยู่ติดต่อได้

โทรศัพท์ ..... มือถือ .....โทรสาร.....

Email Address .....

หมายเหตุ ที่อยู่และเบอร์โทรติดต่อ ควรติดต่อได้และเป็นปัจจุบัน

อาจารย์ที่ปรึกษา 1

อาจารย์ที่ปรึกษา 2

คณะ .....

ที่อยู่ติดต่อได้

โทรศัพท์ ..... มือถือ .....โทรสาร.....

Email Address .....

ผู้ที่สามารถติดต่อกรณีเร่งด่วน..... โทรศัพท์ .....

**วิธีเข้าร่วมโครงการ**

1. ดาวน์โหลดใบสมัครที่ [www.msd.nu.ac.th](http://www.msd.nu.ac.th)

2. ส่งเอกสารประกอบการสมัคร 4 รายการ

1. ใบสมัคร พร้อมรูปถ่ายผู้สมัคร
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และบัตรนักศึกษา
3. สำเนาสิทธิบัตรที่ใกล้เคียงกับผลงานที่ส่งประกวด(ถ้ามี)
4. รายละเอียดโครงการความยาว 3-5 หน้า กระดาษ A4  
โปรดดูรายละเอียดด้านขวามือ

รายละเอียดโครงการควรมีข้อมูล ดังนี้

1. ชื่อโครงการ,เจ้าของผลงาน,คณะที่ใช้ทำโครงการ
2. ให้รายละเอียดเกี่ยวกับโครงการเนื้อหาประกอบด้วย
  - 2.1 บทคัดย่อ
  - 2.2 ที่มาความคิดและผลงานสิทธิบัตรที่ใกล้เคียง (ถ้ามี โดยอ้างเลขที่และแนวคิดที่ได้จากสิทธิบัตร)
  - 2.3 คำบรรยายเกี่ยวกับผลงาน พร้อมรูปถ่าย
  - 2.4 วัตถุประสงค์ของการใช้งาน

2.5 วิธีการทดลอง ผลการศึกษาและสรุปผล  
ศึกษา

2.6 จุดเด่น(เช่นแตกต่างจากสิ่งที่มีอยู่เดิม)  
และขีดความสามารถของผลงาน

2.7 ขนาดของชิ้นงาน (พื้นที่ใช้ และน้ำหนัก)

- หมายเหตุ 1. รายละเอียดโครงการ ตั้งแต่ข้อ 1 - 2.7 ให้ส่งในรูปแบบข้อมูลไฟล์โดยใช้ Microsoft Word 2010  
โดยแยกบทคัดย่อ (ข้อ 2.1) ออกต่างหากอีกไฟล์หนึ่ง
2. ส่งใบสมัครพร้อมไฟล์ทั้งหมดที่ งานเครือข่ายและกิจกรรมสัมพันธ์ กองพัฒนากลยุทธ์การตลาด ชั้น 1  
อาคารเอกาทศรถ โทรศัพท์ 055-968670-2 ภายในวันจันทร์ที่ 21 มกราคม 2556 มิฉะนั้นจะไม่ได้รับ  
พิจารณาทั้งในรอบคัดเลือกและรอบตัดสิน

#### คำรับรอง

1. ผู้สมัครขอรับรองว่า ในปีการศึกษา 2555 ผู้สมัครเป็นนิสิตระดับปริญญาตรีจริง และอายุไม่เกิน 28 ปี  
นับถึงวันที่ 31 มีนาคม 2556
2. ผู้สมัครรับรองว่า โครงการนี้เป็นผลจากการทำวิจัยของกลุ่มผู้สมัคร โดยยินดีให้ชื่อ ที่อยู่ อายุ และผลงานของ  
ผู้สมัคร และกลุ่มสามารถถูกเปิดเผย หรือประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อต่างๆ ของโครงการรางวัลนวัตกรรมแห่งประเทศไทยได้ ผู้สมัครยืนยันว่า หากได้รับการตอบรับให้เข้าร่วมแข่งขัน ในระดับภูมิภาค และในระดับประเทศ ผู้สมัครจะ  
นำผลงานไปแข่งขันตามวันเวลาที่นัดหมาย

(สถานที่, วัน/เดือน/ปี) ..... (ลายเซ็นผู้สมัคร) .....

คุณทราบข่าวการจัดโครงการฯ จากสื่อใด .....



ใบสมัคร NU Innovative Rally ในโครงการนิทรรศการโครงการนิสิต  
มหาวิทยาลัยนเรศวร ครั้งที่ 13 (2556)

เลขที่ใบสมัคร .....

ชื่อทีม.....

ข้อมูลผู้สมัคร

คนที่ 1

ชื่อ ..... นามสกุล ..... สัญชาติ .....

วัน เดือน ปีเกิด ..... อายุ..... เพศ .....

รหัสนิสิต ..... ชั้นปีที่.....คณะ .....ภาควิชา.....

ที่อยู่ติดต่อได้

โทรศัพท์ ..... มือถือ .....โทรสาร.....

Email Address .....

คนที่ 2

ชื่อ ..... นามสกุล ..... สัญชาติ .....

วัน เดือน ปีเกิด ..... อายุ..... เพศ .....

รหัสนิสิต ..... ชั้นปีที่.....คณะ .....ภาควิชา.....

ที่อยู่ติดต่อได้

โทรศัพท์ ..... มือถือ .....โทรสาร.....

Email Address .....

คนที่ 3

ชื่อ ..... นามสกุล ..... สัญชาติ .....

วัน เดือน ปีเกิด ..... อายุ..... เพศ .....

รหัสนิสิต ..... ชั้นปีที่.....คณะ .....ภาควิชา.....

ที่อยู่ติดต่อได้

โทรศัพท์ ..... มือถือ .....โทรสาร.....

Email Address .....

หมายเหตุ ที่อยู่และเบอร์โทรติดต่อ ควรติดต่อได้และเป็นปัจจุบัน

วิธีเข้าร่วมโครงการ

1. ลงทะเบียนสมัครที่ [www.msdu.ac.th](http://www.msdu.ac.th) หรือสมัครด้วยตนเองที่ งานเครือข่ายและกิจกรรมสัมพันธ์  
กองพัฒนากิจกรรมตลาด ชั้น 1 อาคารเอกาทศรถ ภายในวันจันทร์ที่ 21 มกราคม 2556

2. ส่งเอกสารประกอบการสมัคร 2 รายการ

1. ใบสมัคร พร้อมรูปถ่ายผู้สมัคร

2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และบัตรนักศึกษา

คำรับรอง

1. ผู้สมัครขอรับรองว่า ในปีการศึกษา 2555 ผู้สมัครเป็นนิสิตระดับปริญญาตรีจริง และอายุไม่เกิน 28 ปี

นับถึงวันที่ 31 มีนาคม 2556

(สถานที่, วัน/เดือน/ปี) ..... (ลายเซ็นผู้สมัคร) .....

คุณทราบข่าวการจัดโครงการฯ จากสื่อใด .....

รูปถ่าย  
1 นิ้ว

รูปถ่าย  
1 นิ้ว

รูปถ่าย  
1 นิ้ว