



ข้อเสนอโครงการ
ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

โครงการ Jewelry Season ครั้งที่ 21

ปีการศึกษา 2557

กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2558

สารบัญ

1. ชื่อหน่วยงานที่รับผิดชอบ.....	4
2. ชื่อโครงการ.....	4
3. ประเภทโครงการ.....	4
4. หลักการและเหตุผล.....	4
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ.....	4
6. คณะกรรมการบริหารโครงการ.....	4
7. ระยะเวลาดำเนินโครงการ.....	5
8. ขั้นตอนการดำเนินงาน และ แผนการดำเนินงาน.....	4
9. สถานที่จัดโครงการ.....	6
10. ผู้เข้าร่วมโครงการ.....	6
11. ผลสำเร็จของโครงการ.....	6
12. ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ จากการจัดโครงการที่ผ่านมา (ถ้ามี).....	6
13. การปรับปรุงแก้ไขปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ จากการจัดโครงการที่ผ่านมา (ถ้ามี).....	7
14. ข้อเสนอแนะ/แนวทางการนำผลการประเมินจากการจัดโครงการครั้งก่อนมาใช้ในครั้งนี้ (ถ้ามี).....	7
15. ภาคผนวก.....	8
ภาคผนวก 1 ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์.....	7

รายละเอียดโครงการ

1. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

2. ชื่อโครงการ

โครงการ Jewelry Season ครั้งที่ 21

กิจกรรมที่ 1.....

ภายใต้โครงการหลัก (ถ้ามี).....

3. ประเภทโครงการ

โครงการใหม่ โครงการเก่า

4. หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วย สาขาอัญมณีและเครื่องประดับ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มีการเรียนการสอน เพื่อพัฒนานิสิตให้มีความรู้ความสามารถเกี่ยวกับอัญมณีและเครื่องประดับ จึงได้จัดทำโครงการ Jewelry Season ครั้งที่ 21 ภายใต้ชื่อ The Allure of Nine-Gem นี้ขึ้นมา เพื่อให้นิสิตได้ดำเนินงานจริง และพัฒนาศักยภาพของตนเองในด้านคุณธรรม บุคลิกภาพ และความรับผิดชอบ โดยใช้ความรู้ด้านต่างๆที่ได้เรียนมาประยุกต์ใช้เข้ากับการจัดกิจกรรม เช่น การผลิต การตลาด เป็นต้น เพื่อให้นิสิตได้เป็นบัณฑิตที่มีคุณภาพต่อไปในอนาคต โดยภายในงานจะมีการจัดแสดงผลงานทางด้านอัญมณีของนิสิต บอร์ดความรู้เพื่อเผยแพร่ความรู้ โดยนำเสนอในแนวคิดที่แปลกใหม่

จากการจัดงานในปีที่ผ่านมา โดยเริ่มมาตั้งแต่นิสิตรุ่นที่ 1 จนปัจจุบันเป็นนิสิตรุ่นที่ 21 โดยมีวัตถุประสงค์หลักคือ การประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอนของสาขาวิชา อัญมณีและเครื่องประดับ ให้เป็นที่รู้จักแก่นักเรียน รวมทั้งการเผยแพร่ความรู้ทางด้านวิชาการเกี่ยวกับอัญมณีและเครื่องประดับ โดยควบคู่ไปกับการพัฒนาศักยภาพของนิสิตผู้จัดงาน

5. วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. ประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอนของสาขาอัญมณีและเครื่องประดับ ให้เป็นที่รู้จักแก่นักเรียน
2. เกิดการเชื่อมโยง สร้างเครือข่ายกับคณะอื่น และ/หรือ มหาวิทยาลัยอื่น
3. เผยแพร่ความรู้ทางด้านวิชาการเกี่ยวกับอัญมณีและเครื่องประดับ
4. พัฒนาศักยภาพในการทำงานของนิสิต

6. คณะกรรมการบริหารโครงการ

- | | |
|---|---------------|
| 1. หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป | ที่ปรึกษา |
| 2. อาจารย์บงกช พิชัยกำจรวุฒิ | ประธานกรรมการ |
| 3. รองศาสตราจารย์เสรีวัฒน์ สมิทธิ์ปัญญา | กรรมการ |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐพงศ์ | กรรมการ |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ถนัด จินตโกศล | กรรมการ |
| 6. อาจารย์อมรมาศ กীরติสิน | กรรมการ |
| 7. อาจารย์ดวงแข บุตรกุล | กรรมการ |

ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์

- | | |
|--------------------------------|----------------------------|
| 8. อาจารย์อโนชา หมั่นภักดี | กรรมการ |
| 9. อาจารย์สุภิญญา วงษ์ศรีรักษา | กรรมการ |
| 10. นายสยาม ทาบ้านแท่น | กรรมการ |
| 11. นายสุรธี เกิดสินธุ์ | กรรมการ |
| 12. นางสาวจันทร์แรม แยมอยู่ | กรรมการและเลขานุการ |
| 13. นางสาวอังคณา ถึกคุ้ม | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

คณะกรรมการดำเนินงาน (นิสิต)

- | | |
|------------------------------------|--------------------------|
| 1. นางสาวเอียรทิพ ขวนประพันธ์ | ประธาน |
| 2. นายพงศ์ศิรินทร์ บุญแต่ง | รองประธานฝ่ายดูแลการผลิต |
| 3. นางสาวธัญวรัตน์ ยูณะศิริ | รองประธานฝ่ายแฟชั่น |
| 4. นางสาวฉันททิพย์ นิตยประภา | รองประธานฝ่ายPR |
| 5. นางสาวปฎิมาพร ฉัตรานุสรณ์ | รองประธานฝ่ายวิชาการ |
| 6. นางสาวพรรณราย กรแก้ว | รองประธานฝ่ายธุรการ |
| 7. นางสาวปัทมิชญา ผู้บังเกิดผล | รองประธานฝ่ายการเงิน |
| 8. นางสาวภัทราวรินทร์ พรหมสุรินทร์ | รองประธานฝ่ายพัสดุ |
| 9. นางสาวกมลชนก วุฒิกุล | รองประธานฝ่ายสถานที่ |
| 10. นางสาวกิริมาภัส ระโหลฐาน | เลขานุการ |

7. ระยะเวลาดำเนินโครงการ

ระหว่างวันที่ 1 ต.ค. 57 ถึงวันที่ 28 ก.พ. 58

8. ขั้นตอนการดำเนินงาน และ แผนการดำเนินงาน

ขั้นตอน / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ	รายละเอียด
<u>วางแผน</u> (กำหนด วันทำโครงการ/ กิจกรรม/สถานที่)	1 ต.ค. 57- 9 ก.พ. 58	-การกำหนดหัวข้อ วันทำโครงการ และ กิจกรรมภายในงานของโครงการ Jewelry Season ครั้งที่ 21
<u>ดำเนินการ</u> (จัดประชุมเตรียมการ ทำเรื่อง ขออนุมัติ จัดสถานที่ ดำเนิน กิจกรรมตามที่วางแผนไว้)	10-12 ก.พ. 58	-การประชุมวางแผนการทำงาน และการ กำหนดการทำกิจกรรมต่าง ๆ ภายในงาน -การขออนุมัติโครงการและค่าใช้จ่าย -การติดต่อสถานที่จัดโครงการ และ ผู้สนับสนุนกิจกรรม -การประชาสัมพันธ์โครงการและกิจกรรม ในงาน เช่น การประกวดออกแบบ เครื่องประดับ การแข่งขันตอบคำถาม -การออกแบบชิ้นงานเครื่องประดับ พร้อมการผลิตเครื่องประดับ -การจัดเตรียมและตกแต่งสถานที่

		-การดำเนินกิจกรรมตามที่ได้กำหนดไว้
<u>ตรวจสอบและประเมินผล</u> (ประเมินผลโครงการ สรุป รายละเอียดงบประมาณ ทำ รายงานผลการจัดโครงการ)	13-28 ก.พ. 58	-การประเมินผลการดำเนินโครงการ -การจัดทำรายงานผลการดำเนินโครงการ
<u>ขั้นวิเคราะห์ผลการประเมิน</u> <u>เพื่อปรับปรุง และสรุปปัญหา</u> (กรณีที่ทำงานไม่ได้ตาม เป้าหมาย หรือ มีปัญหา)	13-28 ก.พ. 58	-การวิเคราะห์ผลการประเมินโครงการ -การสรุปปัญหา/อุปสรรค และแนวทาง แก้ไขปัญหา เพื่อนำมาปรับปรุงในปีต่อไป

9. สถานที่จัดโครงการ

บริเวณชั้น 1 อาคารนวัตกรรม ศาสตราจารย์ ดร.สาโรช บัวศรี (ตึก 400 ล้วน)

10. ผู้เข้าร่วมโครงการ

นักเรียน นิสิต นักศึกษา และบุคคลทั่วไป จำนวน.....200.....คน

11. งบประมาณและแหล่งที่มาของงบประมาณ

ใช้งบประมาณ...เงินรายได้...คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2558..

จำนวน....21,000.00...บาท (สองหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

12. ประมาณการรายจ่าย

- | | |
|---|------------|
| 1.1 ค่าเช่าอุปกรณ์ประกอบเวที | 10,000 บาท |
| 1.2 ค่าของที่ระลึกวิทยากร 2 คน | 1,000 บาท |
| 1.3 ค่าโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์และสูจิบัตร | 5,000 บาท |
| 1.4 ค่าวัสดุ (สี กระดาษ อุปกรณ์อื่น ๆ) | 5,000 บาท |

รวมเป็นเงิน 21,000 บาท (สองหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. หลักสูตรการเรียนการสอนของสาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ เป็นที่จกมากขึ้นกับนักเรียน
2. นิสิต นักศึกษาในคณะอื่น และ/หรือ มหาวิทยาลัยอื่น รู้จักสาขาอัญมณีและเครื่องประดับมากขึ้น และเกิดการสร้างเครือข่ายมากขึ้น
3. ผู้เข้าร่วมงานได้รับความรู้ทางด้านวิชาการเกี่ยวกับอัญมณีและเครื่องประดับ
4. นิสิตสามารถพัฒนาศักยภาพตนเองได้

14. ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ จากการจัดโครงการที่ผ่านมา(ถ้ามี)

1. การประชาสัมพันธ์โครงการน้อย ไม่ทั่วถึง ทำให้ผู้เข้าร่วมงานน้อย
2. รูปแบบการจัดงานนิทรรศการทางด้านวิชาการ ขาดความโดดเด่น ไม่ดึงดูดความสนใจ
3. รูปแบบการจัดสถานที่ไม่เอื้อต่อผู้เข้าชมงาน เช่น มีทางเข้า-ออกหลายทาง ทำให้การลงทะเบียนไม่ครบตามจำนวนจริง และเก็บแบบสอบถามคืนได้ยาก
4. ผู้ให้ความรู้ภายในงานควรมีความพร้อมในด้านการให้ความรู้ และการตอบคำถาม

ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์

5. เนื่องจากพื้นที่จัดงานเป็นพื้นที่โล่งใต้บริเวณชั้น 1 อาคารนวัตกรรม ศาสตราจารย์ ดร.สาโรจน์ บัวศรี (ตึก 400 ล้าน) ทำให้ไม่สามารถคาดการณ์ภูมิอากาศได้ ควรเตรียมความพร้อมและวางแผนสำหรับอากาศที่ไม่ดี เช่น ปัญหาด้านลมในปีที่ผ่านมา ทำให้ชิ้นงานปลิว และอุปกรณ์เกิดความเสียหายได้

15. การปรับปรุงแก้ไขปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ จากการจัดโครงการที่ผ่านมา(ถ้ามี)

1. วางแผนและเตรียมสื่อประชาสัมพันธ์ และหาช่องทางประชาสัมพันธ์ให้หลากหลายรูปแบบ
2. จัดนิทรรศการด้านความรู้ทางวิชาการให้มีความน่าสนใจมากขึ้น เพิ่มกิจกรรมทางวิชาการที่ดึงดูดจากผู้เข้าร่วมชมงานให้มากขึ้น เตรียมความพร้อมทางด้านวิชาการ
3. งานแผนการดำเนินงานให้ละเอียดรอบคอบ โดยการนำปัญหาจากการจัดโครงการครั้งที่ผ่านมา มาวิเคราะห์ถึงสาเหตุ ระดมความคิดและหาวิธีในการแก้ไขปัญหา เพื่อเป็นการป้องกันไม่ให้เกิดปัญหาในการดำเนินโครงการในครั้งนี้

16. ข้อเสนอแนะ/แนวทางการนำผลการประเมินจากการจัดโครงการครั้งก่อนมาใช้ในครั้งนี้ (ถ้ามี)

.....

17.ภาคผนวก

ภาคผนวก 1 ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์ที่ 1

พัฒนากระบวนการเรียนรู้ที่มี

ประสิทธิภาพและปลูกฝัง

คุณธรรม จริยธรรม

เป้าประสงค์ที่

- 1. มีระบบและกลไกในการพัฒนาหลักสูตรให้มีคุณภาพ
- 2. การวิจัยในชั้นเรียนเพื่อปรับปรุงการเรียนการสอน
- 3. มีระบบและกลไกในการพัฒนาศักยภาพของนิสิตผู้ส่งคมอย่างมีคุณธรรมและจริยธรรม
- 4. ผลิตบัณฑิตที่มีศักยภาพทางวิชาการมีคุณธรรม จริยธรรม เป็นที่ต้องการแก่สังคม

กลยุทธ์

.....

ยุทธศาสตร์ที่ 2

สนับสนุนการทำวิจัยและผลักดัน

งานวิจัยสู่ระดับสากล

เป้าประสงค์ที่

- 1. มีระบบและกลไกสนับสนุนงานวิจัยที่มีประสิทธิภาพและคุณภาพ
- 2. สร้างระบบเครือข่ายความร่วมมือทั้งในระดับชาติและนานาชาติ
- 3. นำผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่มีคุณภาพไปใช้ประโยชน์ทั้งในระดับชาติและระดับนานาชาติ

กลยุทธ์

.....

ยุทธศาสตร์ที่ 3

พัฒนาองค์ความรู้ งานวิจัย

และการเรียนการสอน

อย่างบูรณาการเพื่อ

การบริการวิชาการ

เป้าประสงค์ที่

- 1. มีระบบกลไกในการบริการวิชาการแก่สังคม
- 2. การบริการวิชาการที่มีประสิทธิผลและประสิทธิภาพ
- 3. สร้างระบบเครือข่ายความร่วมมือทั้งในระดับชาติและนานาชาติ

กลยุทธ์

.....

ยุทธศาสตร์ที่ 4

พัฒนาระบบการบริหารและ

ส่งเสริมวัฒนธรรมองค์กร

เพื่อการบริหารที่มี

ประสิทธิภาพ

เป้าประสงค์ที่

- 1. มีระบบบริหารงบประมาณที่มีประสิทธิภาพ
- 2. พัฒนาให้เป็นองค์กรการเรียนรู้
- 3. พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการเรียนการสอนและการบริหารที่มีประสิทธิภาพ
- 4. การพัฒนาสมรรถนะหลักของบุคลากร เป็นไปตาม core competency
- 5. มีการกำกับดูแลการทำงานด้วยระบบประกันคุณภาพการศึกษา

กลยุทธ์

.....

ยุทธศาสตร์ที่ 5

ทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

เป้าประสงค์ที่

- 1. มีการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

กลยุทธ์

.....



การประกันคุณภาพการศึกษาสำหรับหน่วยงานเรียนการสอน

องค์ประกอบที่ 5 บริการวิชาการ

ตัวบ่งชี้ที่ 5.2 กระบวนการบริหารวิชาการให้เกิดประโยชน์ต่อสังคม



บันทึกข้อความ

คณะวิทยาศาสตร์
รับที่ 4151
วันที่ 10 ต.ค. 2557
เลขที่

ส่วนราชการ ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์ โทร. 18660

ที่ ศธ 0519.7.07/

วันที่ 3 ตุลาคม 2557

เรื่อง ขออนุมัติจัดโครงการ Jewelry Season ครั้งที่ 21 และค่าใช้จ่าย

การเงินคณะวิทยาศาสตร์
เลขที่รับ 3
วันที่ - 7 ต.ค. 2557

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

ด้วยภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป ร่วมกับนิสิตชั้นปีที่ ๓ สาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ คณะวิทยาศาสตร์ มีความประสงค์จัดโครงการ Jewelry Season ครั้งที่ 21 ระหว่างวันที่ 10 - 12 กุมภาพันธ์ 2558 ณ บริเวณชั้น 1 อาคารนวัตกรรม ศาสตราจารย์ ดร.สาโรช บัวศรี มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ในการนี้ภาควิชาฯจึงขออนุมัติโครงการ Jewelry Season ครั้งที่ 21 และค่าใช้จ่ายเป็นจำนวน 21,000 บาท (สองหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) จากเงินบรายได้ แผนงานขยายโอกาสและพัฒนาคุณภาพการศึกษา ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี งบรายจ่ายอื่น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติโครงการฯ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ขจีพร วงศ์ปรีดี)
หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

อนุมัติ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิริสุข เทียนรุ่งโรจน์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์