

กิจกรรมถ่ายทอดแลกเปลี่ยนเรียนรู้

เรื่อง องค์ประกอบที่ 4 การวิจัย

วันจันทร์ที่ 13 ธันวาคม 2553

ณ ห้องรพีพัฒน์ ชั้น 3 สำนักงานอธิการบดี มทร.พระนคร

คุณเอื้อ ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภัทรา โกไศยกานนท์

คุณอำนวย ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฑา พิรพัชระ

คุณประสาน นางสาวรุจิรา จันทร์สุวรรณ

คุณกิจ	1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ลักขณา จาตกานนท์	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
	2. อาจารย์พงษ์กฤษฏี พลเลิศ	คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
	3.. ดร.ปริญญา มากลีน	คณะบริหารธุรกิจ
	4. ว่าที่เรือตรี ทรงวุฒิ มงคลเลิศมณี	คณะวิศวกรรมศาสตร์
	5. อาจารย์นงนุช ศศิธร	คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
	6. อาจารย์ยุวดี พรธรรมาพงศ์	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

คุณลิขิต นางสาวกัญญาณัฐ พ่วงแสง สถาบันวิจัยและพัฒนา

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมการถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้
 เรื่อง... องค์ประกอบทศทางวิจัย สิ่งมีชีวิต และพฤติกรรม
 วันที่... 13 สิงหาคม 2553
 ณ... ห้องประชุมสหกรณ์ฯ ชั้น 3 สำนักงานสหกรณ์ฯ นครพนม

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	สังกัด	ลงนาม	หมายเหตุ
1	อ.น. ดอกรง สรไผ่	ศูนย์บริหารจัดการความ สวท.	ดอกรง สรไผ่	
2	น.ส. สัตยาพร หองทอง		สวท.	
3	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	สวท.	นพวงมาล	
4	พ.ด. ลัดดา จิตตานนท์	ทศ.	ลัดดา จิตตานนท์	
5	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	นพวงมาล	
6	น.อ. อ.ว. นพวงมาล สรไผ่	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	นพวงมาล	
7	น.ส. สุภาวดี จิตตานนท์	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	สุภาวดี	
8	น.ส. นพวงมาล สรไผ่	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	นพวงมาล	
9	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	— — — — —	อ.น. นพวงมาล	
10	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	นพวงมาล	
11	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	— — — — —	อ.น. นพวงมาล	
12	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	นพวงมาล	
13	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	นพวงมาล	
14	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	นพวงมาล	
15	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	นพวงมาล	
16	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	นพวงมาล	
17	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	อ.น. นพวงมาล สรไผ่	นพวงมาล	

กิจกรรมถ่ายทอดแลกเปลี่ยนเรียนรู้

เรื่อง องค์ประกอบที่ 4 การวิจัย

วันจันทร์ที่ 13 ธันวาคม 2553

ณ ห้องรพีพัฒน์ ชั้น 3 สำนักงานอธิการบดี มทร.พระนคร

ผู้เล่า	รายละเอียดของเรื่อง	สรุปความรู้ที่ได้
ผศ.ลักขณา จาตกานนท์ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	<p>การดำเนินการในองค์ประกอบที่ 4 เรื่อง การวิจัย</p> <p>ตัวบ่งชี้ที่ 4.1 มีการพัฒนาระบบและกลไก ในการสนับสนุนการผลิตงานวิจัยและงานสร้างสรรค์</p> <p>ตัวบ่งชี้ที่ 4.2 มีระบบบริหารจัดการความรู้ จากงานวิจัยและงานสร้างสรรค์</p> <p>ตัวบ่งชี้ที่ 4.3 เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอก มหาวิทยาลัยต่อจำนวนอาจารย์ประจำ</p> <p>ตัวบ่งชี้ที่ 4.4 ร้อยละงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาหรืออนุสิทธิบัตร หรือนำไปใช้ประโยชน์ทั้งในระดับชาติและระดับนานาชาติต่อจำนวนอาจารย์ประจำ</p> <p>วิธีดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none">1. มีการอ้างอิงข้อมูลจากระบบ NRPM2. จัดทำคู่มือนักวิจัยของคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์3. จัดทำฐานข้อมูลงานวิจัยผ่านระบบเว็บไซต์ของคณะในส่วนของงานวิจัยและบริการวิชาการ4. ประชาสัมพันธ์ข้อมูลงานวิจัยต่างๆผ่าน E:mail ของอาจารย์ในคณะ5. จัดเจ้าหน้าที่คลินิกเทคโนโลยีสรุปข่าวงานวิจัยและบริการวิชาการ6. จัดตั้งคณะกรรมการดำเนินงานวิจัยของคณะ7. มีคำสั่งคณะกรรมการที่เป็นรูปธรรมชัดเจน	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none">1. จัดทำคู่มือการทำวิจัยเพื่อเป็นแนวทางในการทำวิจัย2. จัดทำฐานข้อมูลงานวิจัยระดับคณะและระดับมหาวิทยาลัยโดยเชื่อมต่อระบบ NRPM ของ วช.3. ประชาสัมพันธ์ข้อมูลงานวิจัยถึง E-mail ของนักวิจัย4. แต่งตั้งและจัดคณะกรรมการดำเนินงานวิจัยและเจ้าหน้าที่เพื่อให้บริการด้านงานวิจัย การเผยแพร่และใช้ประโยชน์5. พัฒนาคณะกรรวิจัยร่วมกับสถาบันวิจัย และพัฒนาอย่างต่อเนื่อง6. ให้การยกย่องนักวิจัยโดยการมอบเกียรติบัตร

ผู้เล่า	รายละเอียดของเรื่อง	สรุปความรู้ที่ได้
	<p>8. จัดทำทำเนียบรายชื่องานวิจัยของคณะ</p> <p>9. ส่งบุคลากรเข้าร่วมอบรมกับ สวพ. อย่างต่อเนื่อง</p> <p>10. จัดทำเกียรติบัตรยกย่องให้แก่นักวิจัย</p> <p>11. ร่วมทำงานวิจัยกับหน่วยงานภายนอก คือ กลุ่มน้ำตาลวังขนาย โดยนักศึกษาของคณะเป็นผู้ช่วยนักวิจัย</p> <p>12. จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการในการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์</p> <p>13. จัดทำฐานข้อมูลเทคโนโลยีที่พร้อมถ่ายทอดผ่านเว็บไซต์ของคลินิกเทคโนโลยี</p> <p>14. มีประกาศของมหาวิทยาลัยเกี่ยวกับการนำเสนอผลงาน ณ ต่างประเทศ</p> <p>15. นำผลงานเผยแพร่ในทางไกลผ่านดาวเทียมรายการราชมงคัลพระนครกับงานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์</p> <p>16. เผยแพร่ผลงานผ่านเว็บไซต์โดยจัดทำในระบบ 2 ภาษา</p> <p>ปัญหาและอุปสรรค</p> <p>- ไม่มีบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญด้านการดูแลงานวิจัยโดยเฉพาะ</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>เสนอให้มหาวิทยาลัยมีนักวิจัยประจำเพื่อคอยให้ข้อมูลและดูแลงานวิจัยของคณะและมหาวิทยาลัย</p>	<p>7. ทำงานวิจัยร่วมกับหน่วยงานภายนอก</p> <p>8. มีประกาศหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการสนับสนุนการนำเสนอผลงานระดับนานาชาติ</p> <p>9. มีการเผยแพร่ข้อมูลผ่านทางเว็บไซต์ และการจัดการศึกษาทางไกลผ่านดาวเทียม</p> <p>ปัญหาและอุปสรรค</p> <p>- ไม่มีผู้เชี่ยวชาญเฉพาะดูแลงานวิจัย</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>- ให้มีนักวิจัยประจำเพื่อพัฒนางานวิจัยของมหาวิทยาลัย</p>

ผู้เล่า	รายละเอียดของเรื่อง	สรุปความรู้ที่ได้
<p>อาจารย์นงนุช ศศิธร คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและ ออกแบบแฟชั่น</p>	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. มีการประชาสัมพันธ์ยุทธศาสตร์การวิจัยของแหล่งทุนให้นักวิจัยทราบก่อนเขียนข้อเสนอการวิจัย 2. เชื่อมต่อข้อมูลงานวิจัยของมหาวิทยาลัยกับคณะ 3. แนะนำนักวิจัยก่อนลงมือเขียนข้อเสนอการวิจัย 4. จัดสรรงบประมาณเงินรายได้คณะสำหรับนักวิจัยหน้าใหม่ 5. จัดทำประกาศเพื่อยกย่องนักวิจัยที่มีผลการดำเนินงานดี 	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประชาสัมพันธ์ยุทธศาสตร์วิจัยและแหล่งทุนวิจัย 2. เชื่อมต่อข้อมูลงานวิจัยของมหาวิทยาลัยสู่คณะ 3. จัดสรรงบประมาณสำหรับนักวิจัยหน้าใหม่ 4. ให้การยกย่องนักวิจัยที่มีผลการดำเนินงานดี
<p>อาจารย์ยุวดี พรธรรมาพงศ์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการ ออกแบบ</p>	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เปิดโอกาสให้อาจารย์ทุกคนเสนองบประมาณวิจัยทุกปี 2. ให้นักวิจัยที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณรายงานผลการดำเนินงานรายไตรมาสทุกวันที่ 15 ของเดือนถัดไป 3. สนับสนุนให้มีการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ เช่น อาจารย์ประจำ พิจักขณา ทำงานวิจัยเกี่ยวกับผู้พิการทางสายตา และได้ส่งผลงานวิจัยดังกล่าวให้สถานสงเคราะห์คนพิการด้านคนตาบอดใช้ประโยชน์ 4. มีผลงานการจดทะเบียนสิทธิบัตรของอาจารย์ชานนท์ ต้นประวัติ 5. มีการประกาศยกย่องนักวิจัยที่มีผลการดำเนินงานดี 	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เปิดโอกาสให้นักวิจัยเสนองบประมาณ 2. ติดตามผลการดำเนินงาน 3. สนับสนุนการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์และจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา 4. ให้การยกย่องนักวิจัยที่มีผลการดำเนินงานดี

ผู้เล่า	รายละเอียดของเรื่อง	สรุปความรู้ที่ได้
<p>อาจารย์พงกฤษฏี พลเลิศ คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน</p>	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดสรรงบประมาณเงินรายคณะได้ให้แก่อาจารย์ที่ประสงค์จะทำงานวิจัยรายละเอียด 40,000 – 50,000 บาท 	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนงบประมาณเงินรายได้นักวิจัย
<p>ดร.ปริญญา มากสิน คณะบริหารธุรกิจ</p>	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการดำเนินการในทุกข้อแต่คงต้องทบทวนการรวบรวมและจัดเก็บเอกสารหลักฐานใหม่ให้เป็นระบบมากกว่าเดิม และเนื่องจากคณะบริหารธุรกิจมีตัวหารซึ่งเป็นอาจารย์ประจำเป็นจำนวนมาก ทำให้มีผลการประเมินต่ำ <p>ข้อเสนอแนะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เสนอให้มหาวิทยาลัยนำเทคโนโลยีด้านสารสนเทศมาเป็นเครื่องมือช่วยจัดการเอกสารหลักฐานเพื่อความสะดวก รวดเร็ว ง่ายต่อการใช้งาน 	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนการทำงานวิจัยของบุคลากรในคณะ <p>ปัญหาและอุปสรรค</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การรวบรวมและจัดเก็บข้อมูลยังไม่เป็นระบบ 2. จำนวนอาจารย์มากแต่ผลงานวิจัยน้อย ทำให้ผลการประเมินต่ำ 3. ขาดงบประมาณวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก <p>ข้อเสนอแนะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการบริหารจัดการ
<p>ว่าที่เรือตรีทรงวุฒิ มงคลเลิศมณี คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>วิธีดำเนินการ/ปัญหาและอุปสรรค</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการดำเนินการส่งเสริมสนับสนุนให้อาจารย์ทำวิจัยแต่ทางคณะไม่ได้รับงบประมาณวิจัยจากแหล่งทุนภายนอกและการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา โดยคณะได้พยายามให้มีผลงานการดำเนินงานในข้อดังกล่าว และคณะวิศวกรรมศาสตร์ก็เช่นเดียวกับคณะบริหารธุรกิจ คือ ตัวหารซึ่งเป็นอาจารย์ประจำจำนวนมาก ทำให้คะแนนของผลการประเมินต่ำ 	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ส่งเสริม/สนับสนุนให้อาจารย์ทำวิจัย 2. ไม่ได้รับงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอก <p>ปัญหาและอุปสรรค</p> <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนอาจารย์มากแต่ผลงานวิจัยน้อย ทำให้ผลการประเมินต่ำ

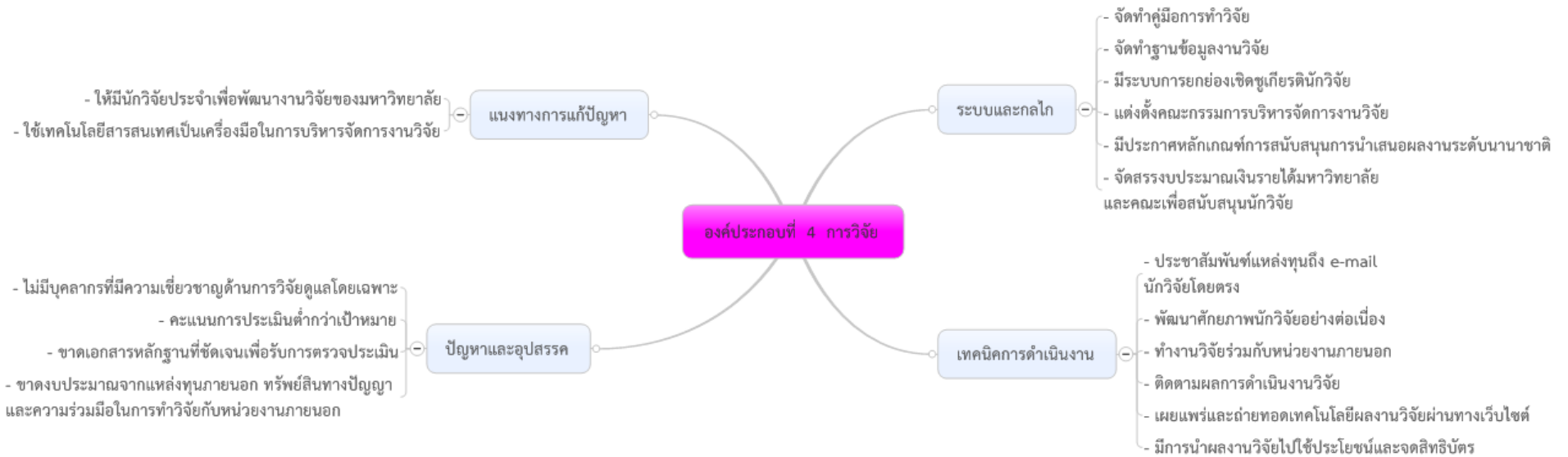
กิจกรรมถ่ายทอดแลกเปลี่ยนเรียนรู้

เรื่อง การวิจัย

วันจันทร์ที่ 13 ธันวาคม 2553

ณ ห้องรพีพัฒน์ ชั้น 3 สำนักงานอธิการบดี มทร.พระนคร







สิ่งที่เกินความคาดหวังจากการทำ After Action Review (AAR)

ของกิจกรรมการถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ของคณะที่มีการปฏิบัติที่ดีจากผลการประเมินคุณภาพ ภายใน ๙ องค์ประกอบ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ปีการศึกษา ๒๕๕๒ ตามเกณฑ์ สกอ.

องค์ประกอบที่ ๔ : การวิจัย สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม (เมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๕๓)

๑. มหาวิทยาลัยควรพิจารณาจัดสรรอัตราบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการให้กับคณะ เพื่อดูแลและรับผิดชอบ งานวิจัยแทนอาจารย์ รวมทั้งควรมีตำแหน่งนักวิจัยช่วยทำงานวิจัยของมหาวิทยาลัยให้มีเพิ่มมากขึ้นในส่วน ของงานวิจัยสถาบัน

๒. ควรหาเทคโนโลยีในการจัดทำฐานข้อมูลงานวิจัยซึ่งเมื่อส่งข้อมูลงานวิจัยแล้วสามารถเชื่อมโยงผลไปยัง ตัวชี้วัดของ สกอ. ก.พ.ร. และ สมศ. ได้เลย เพื่อจะได้ไม่ต้องขอข้อมูลหลายครั้งซึ่งจะช่วยแบ่งเบาภาระงานด้านการ จัดทำเอกสารของผู้รับผิดชอบงานวิจัยได้มาก

๓. ปรับปรุงระบบบริหารจัดการด้านการเบิกจ่ายงบประมาณงานวิจัยที่เอื้อให้เกิดความสะดวกไม่ให้เกิดความ ยุ่งยากให้กับนักวิจัย