

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. อาจารย์พงษ์กฤษฎี พลเลิศ	คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
	3. ดร.ปริญญา มากลีน	คณะบริหารธุรกิจ
	4. ว่าที่เรือตรี ทรงวุฒิ มงคลเลิศมณี	คณะวิศวกรรมศาสตร์
	5. อาจารย์นงนุช ศศิธร	คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
	6. อาจารย์ยุวดี พรธรรมาพงศ์	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

คุณลิขิต นางสาวกัญญาณัฐ พ่วงแสง สถาบันวิจัยและพัฒนา

กิจกรรมถ่ายทอดแลกเปลี่ยนเรียนรู้

เรื่อง องค์ประกอบที่ 4 การวิจัย

วันจันทร์ที่ 13 ธันวาคม 2553

ณ ห้องรพีพัฒน์ ชั้น 3 สำนักงานอธิการบดี มทร.พระนคร

ผู้เล่า	รายละเอียดของเรื่อง	สรุปความรู้ที่ได้
<p>ผศ.ลักขณา จาตกานนท์ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์</p>	<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 NRPM 2. จัดทำคู่มือนักวิจัยของคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ 3. จัดทำฐานข้อมูลงานวิจัยผ่านระบบเว็บไซต์ของคณะในส่วนงานวิจัยและบริการวิชาการ 4. ประชาสัมพันธ์ข้อมูลงานวิจัยต่างๆผ่าน E:mail ของอาจารย์ในคณะ 5. จัดเจ้าหน้าที่คลินิกเทคโนโลยีสรุปข่าวงานวิจัยและบริการวิชาการ 6. จัดตั้งคณะกรรมการดำเนินงานวิจัยของคณะ 7. มีคำสั่งคณะกรรมการที่เป็นรูปธรรมชัดเจน 8. จัดทำทำเนียบรายชื่องานวิจัยของคณะ 9. ส่งบุคลากรเข้าร่วมอบรมกับ สวพ. อย่างต่อเนื่อง 10. จัดทำเกียรติบัตรยกย่องให้แก่นักวิจัย 11. ร่วมทำงานวิจัยกับหน่วยงานภายนอก คือ กลุ่มน้ำตาลวังขนาย โดยนักศึกษาของคณะ เป็นผู้ช่วยนักวิจัย 	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำคู่มือการทำวิจัยเพื่อเป็นแนวทางในการทำวิจัย 2. จัดทำฐานข้อมูลงานวิจัยระดับคณะและระดับมหาวิทยาลัยโดยเชื่อมต่อระบบ NRPM ของ วช. 3. ประชาสัมพันธ์ข้อมูลงานวิจัยถึง E-mail ของนักวิจัย 4. แต่งตั้งและจัดคณะกรรมการดำเนินงานวิจัยและเจ้าหน้าที่เพื่อให้บริการด้านงานวิจัย การเผยแพร่และใช้ประโยชน์ 5. พัฒนาบุคลากรวิจัยร่วมกับสถาบันวิจัย และพัฒนาอย่างต่อเนื่อง 6. ให้การยกย่องนักวิจัยโดยการมอบเกียรติบัตร 7. ทำงานวิจัยร่วมกับหน่วยงานภายนอก 8. มีประกาศหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการสนับสนุนการนำเสนอผลงานระดับนานาชาติ 9. มีการเผยแพร่ข้อมูลผ่านทางเว็บไซต์ และการจัดการศึกษาทางไกลผ่านดาวเทียม

ผู้เล่า	รายละเอียดของเรื่อง	สรุปความรู้ที่ได้
	<p>12. จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการในการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์</p> <p>13. จัดทำฐานข้อมูลเทคโนโลยีที่พร้อมถ่ายทอดผ่านเว็บไซต์ของคลินิกเทคโนโลยี</p> <p>14. มีประกาศของมหาวิทยาลัยเกี่ยวกับการนำเสนอผลงาน ณ ต่างประเทศ</p> <p>15. นำผลงานเผยแพร่ในทางไกลผ่านดาวเทียมรายการราชมงคลพระนครกับงานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์</p> <p>16. เผยแพร่ผลงานผ่านเว็บไซต์โดยจัดทำในระบบ 2 ภาษา</p> <p>ปัญหาและอุปสรรค</p> <p>- ไม่มีบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญด้านการศึกษาวิจัยโดยเฉพาะ</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>เสนอให้มหาวิทยาลัยมีนักวิจัยประจำเพื่อคอยให้ข้อมูลและดูแลงานวิจัยของคณะและมหาวิทยาลัย</p>	<p>ปัญหาและอุปสรรค</p> <p>- ไม่มีผู้เชี่ยวชาญเฉพาะดูแลงานวิจัย</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>- ให้มีนักวิจัยประจำเพื่อพัฒนางานวิจัยของมหาวิทยาลัย</p>
<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 	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เปิดโอกาสให้นักวิจัยเสนอของบประมาณ 2. ติดตามผลการดำเนินงาน 3. สนับสนุนการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์และจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา 4. ให้การยกย่องนักวิจัยที่มีผลการดำเนินงานดี

ผู้เล่า	รายละเอียดของเรื่อง	สรุปความรู้ที่ได้
	<p>4. มีผลงานการจดทะเบียนสิทธิบัตรของ อาจารย์ชานนท์ ต้นประวัติ</p> <p>5. มีการประกาศยกย่องนักวิจัยที่มีผลการดำเนินงานดี</p>	
<p>อาจารย์พงกฤษฏ์ พละเลิศ คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน</p>	<p>วิธีดำเนินการ</p> <p>- จัดสรรงบประมาณเงินรายคณะได้ให้แก่ อาจารย์ที่ประสงค์จะทำงานวิจัยรายละเอียด 40,000 – 50,000 บาท</p>	<p>วิธีดำเนินการ</p> <p>- สนับสนุนงบประมาณเงินรายได้แก่นักวิจัย</p>
<p>ดร.ปริญญา มากสิน คณะบริหารธุรกิจ</p>	<p>วิธีดำเนินการ</p> <p>- มีการดำเนินการในทุกข้อแต่คงต้องทบทวน การรวบรวมและจัดเก็บเอกสารหลักฐานใหม่ ให้เป็นระบบมากกว่าเดิม และเนื่องจากคณะ บริหารธุรกิจมีตัวหารซึ่งเป็นอาจารย์ประจำ เป็นจำนวนมาก ทำให้มีผลการประเมินต่ำ</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>- เสนอให้มหาวิทยาลัยนำเทคโนโลยีด้าน สารสนเทศมาเป็นเครื่องมือช่วยจัดการ เอกสารหลักฐานเพื่อความสะดวก รวดเร็ว ง่ายต่อการใช้งาน</p>	<p>วิธีดำเนินการ</p> <p>- สนับสนุนการทำงานวิจัยของบุคลากรใน คณะ</p> <p>ปัญหาและอุปสรรค</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การรวบรวมและจัดเก็บข้อมูลยังไม่เป็น ระบบ 2. จำนวนอาจารย์มากแต่ผลงานวิจัยน้อย ทำให้ผลการประเมินต่ำ 3. ขาดงบประมาณวิจัยจากแหล่งทุน ภายนอก <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>- ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการบริหาร จัดการ</p>
<p>ว่าที่เรือตรีทรงวุฒิ มงคลเลิศมณี คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>วิธีดำเนินการ/ปัญหาและอุปสรรค</p> <p>- มีการดำเนินการส่งเสริมสนับสนุนให้อาจารย์ ทำวิจัยแต่ทางคณะไม่ได้รับงบประมาณวิจัย จากแหล่งทุนภายนอกและการจดทะเบียน ทรัพย์สินทางปัญญา โดยคณะได้พยายามให้มี ผลงานการดำเนินงานในข้อดังกล่าว และคณะ วิศวกรรมศาสตร์ก็เช่นเดียวกับคณะ บริหารธุรกิจ คือ ตัวหารซึ่งเป็นอาจารย์ ประจำจำนวนมาก ทำให้คะแนนของผลการ ประเมินต่ำ</p>	<p>วิธีดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ส่งเสริม/สนับสนุนให้อาจารย์ทำวิจัย 2. ไม่ได้รับงบประมาณจากแหล่งทุน ภายนอก <p>ปัญหาและอุปสรรค</p> <p>- จำนวนอาจารย์มากแต่ผลงานวิจัยน้อย ทำให้ผลการประเมินต่ำ</p>

กิจกรรมถ่ายทอดแลกเปลี่ยนเรียนรู้
เรื่อง การวิจัย
วันจันทร์ที่ 13 ธันวาคม 2553
ณ ห้องรพีพัฒน์ ชั้น 3 สำนักงานอธิการบดี มทร.พระนคร



