

รายงานสรุปเนื้อหาและการนำไปใช้ประโยชน์จากการเข้าอบรม สัมมนา หรือประชุมวิชาการ

ข้าพเจ้า นางคณินนิตย์ กอนแสง ลูกจ้างชั่วคราวรายเดือน ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ได้รับอนุญาตให้เข้าร่วมโครงการศึกษาดูงานเพื่อพัฒนาวิสัยทัศน์บุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปี ๒๕๖๒ ตามหนังสือ ที่ ศธ ๐๕๒๓.๔.๔/๓๕๐ ลงวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๒ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตระยอง จังหวัดระยอง ในระหว่างวันที่ ๒๖ เมษายน - ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ บัดนี้ การเข้าร่วมโครงการฯ ได้สิ้นสุดลงแล้ว ข้าพเจ้าจึงขอรายงานสิ่งที่ได้รับจากการเข้าร่วมโครงการฯ ดังต่อไปนี้

คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตระยอง มีวิสัยทัศน์ "ผลิตบัณฑิต สร้างสรรค์งานวิจัย เป็นเลิศด้านวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม สู่นานาชาติ" มีอาคารคณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม สร้างเสร็จพร้อมเปิดภาคเรียนปีการศึกษา ๑/๒๕๕๙ มีทั้งหมด ๗ ชั้น ประกอบด้วยห้องเรียนขนาดใหญ่ ๒ ห้อง และห้องปฏิบัติการด้านเคมี ฟิสิกส์ พลังงาน สิ่งแวดล้อม ชีววิทยา และคอมพิวเตอร์

คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม มีการบริหารงานแบบรวมศูนย์ สำหรับโครงสร้างการบริหารงานภายในคณะมีคณบดีเป็นหัวหน้าส่วนงาน และหัวหน้าสำนักงาน รองคณบดีและผู้ช่วยคณบดีเป็นคณะบริหารงาน นอกจากนี้คณะมีที่ปรึกษาส่วนงานที่มีบทบาทหน้าที่ด้านประกันคุณภาพการศึกษา นโยบายต่างๆ ของคณะมีการกำหนดและควบคุม ติดตามโดยคณะกรรมการส่วนงาน กิจกรรมต่างๆ ของคณะมีการดำเนินการโดยแต่งตั้งทีมงานในด้านต่างๆ การดำเนินงานของคณะจะถูกกำกับดูแลและประเมินผลความพึงพอใจของบุคลากรต่อการบริหารจัดการองค์กร โดยภาพรวมของการบริหารงานบนพื้นฐานของการมีส่วนร่วมกับบุคลากรในทุกกิจกรรม ประกอบกับความร่วมมือร่วมใจของบุคลากรทุกคนในคณะด้วยจิตสาธารณะและความมุ่งมั่นเป็นกำลังขับเคลื่อนที่สำคัญให้คณะมีผลการดำเนินงานได้สำเร็จลุล่วงเป็นที่น่าพอใจ

สำนักงานคณบดี ประกอบด้วย

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| - งานบริหารทั่วไปและธุรการ | - งานการคลังและพัสดุ |
| - งานวิชาการและบริการการศึกษา | - งานกิจกรรมนักศึกษา |
| - งานนโยบายและแผน | - งานวิจัยและบริการวิชาการ |
| - งานอุตสาหกรรมสัมพันธ์และสหกิจศึกษา | - งานประกันคุณภาพการศึกษา |
| - งานสารสนเทศและประชาสัมพันธ์ | - งานอาคารสถานที่และยานพาหนะ |

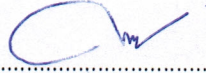
คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย

- สาขาวิชากระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม เปิดสอนหลักสูตร ป.ตรี, หลักสูตร ป.โท
- สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ เปิดสอนหลักสูตร ป.ตรี, หลักสูตร ป.โท
- สาขาวิชาบริการวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐาน

การบริหารจัดการแบบบูรณาการ ในการใช้งบประมาณและทรัพยากรแบบบูรณาการ และใช้ระบบสารสนเทศช่วยในการบริหารจัดการ

การบริหารจัดการเกี่ยวกับพลังงานและสิ่งแวดล้อม โดยมีโครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในหน่วยงานภาครัฐ ซึ่งใช้ระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ แบบติดตั้งบนหลังคา (Solar Roof) ขนาดไม่น้อยกว่า ๕๗.๖๖ กิโลวัตต์ และโครงการ ZERO WASTE TODAY GREEN CAMPUS TOMORROW “ขยะเป็นศูนย์ เริ่มต้นที่มือเรา”

ทั้งนี้ จากการได้เข้าร่วมโครงการดังกล่าวข้างต้น จะได้นำความรู้และข้อเสนอแนะมาปรับปรุงใช้ส่วนของงานสารบรรณของสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ต่อไป



(นางคิ่งนิตย์ กอนแสง)

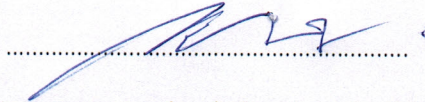
ลูกจ้างชั่วคราวรายเดือน ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

...../...../.....

ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาชั้นต้น (ประธานหลักสูตร/เลขานุการคณะ/หัวหน้างาน)

เป็นประโยชน์

.....



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไพโรจน์ วงศ์พุทธิสิน)

ความคิดเห็นของคณบดีคณะวิทยาศาสตร์หรือผู้แทน

.....

.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธูปน ชื่นบาล)

...../...../.....

หมายเหตุ : แบบฟอร์มเป็นรูปแบบเพื่อการเสนอรายงาน เนื้อที่อาจไม่เพียงพอสำหรับการกรอกข้อมูล สามารถขยายหรือเพิ่มเติมตามความเหมาะสม