

รายงานการประชุม  
คณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก  
พระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี  
มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสด.)  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔  
วันพฤหัสบดีที่ ๑๘ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๓๐-๑๒.๐๐ น.  
ณ ห้องประชุมชั้น ๕ อาคารสำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

---

รายนามคณะกรรมการที่มาประชุม

๑. รองศาสตราจารย์ ดร.ชนะศึก นิซานนท์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและพัฒนาการศึกษา	ประธานกรรมการ
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุธยา อยู่เย็น ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา	รองประธานกรรมการ
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรพัสสนันท์ เดชประสิทธิ์โชค รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา	กรรมการ
๔. อาจารย์ ดร.พันธรักษ์ ผูกพันธ์ ผู้อำนวยการสถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม	กรรมการ
๕. อาจารย์ ดร.อมรรพรรณ ลิ้มสมมุติ หัวหน้ากลุ่มงาน e-learning สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	กรรมการ
๖. อาจารย์ ดร.กิ่งกาญจน์ ทองงอก ผู้จัดการโรงเรียนสาธิตละอออุทิศ วิทยาเขตสุพรรณบุรี	กรรมการ
๗. นายไพศาล คงสถิตสถาพร รักษาการผู้อำนวยการกองประชาสัมพันธ์	กรรมการ
๘. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วราภรณ์ วิทยาภรณ์ อาจารย์ประจำสถาบันวิจัยและพัฒนา	กรรมการ
๙. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประวรดดา โภชนจันทร์ อาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กรรมการ
๑๐. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีสุดา สมัยใหม่ อาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กรรมการ
๑๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อรุณศรี จันทร์ทรง อาจารย์ประจำโรงเรียนสาธิตละอออุทิศ	กรรมการ
๑๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วนิดา แก่นจันทร์ อาจารย์ประจำโรงเรียนสาธิตละอออุทิศ	กรรมการ
๑๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ มณฑุทัย ศรีทองเกิด อาจารย์ประจำโรงเรียนการเรือน วิทยาเขตสุพรรณบุรี	กรรมการ
๑๔. อาจารย์ ดร.สุชญา เกียรติประจักษ์ อาจารย์ประจำสถาบันวิจัยและพัฒนา	กรรมการ

๑๕. อาจารย์นาฏลดา อ่อนวิมล อาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กรรมการ
๑๖. นางสาวณยดา ทองศรี หัวหน้าสำนักงานสถาบันวิจัยและพัฒนา	กรรมการ
๑๗. นางสาวกฤติกา สีลาพตะ หัวหน้าสำนักงานสถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม	กรรมการ
๑๘. นางสาวมณีรัตน์ อ่างรัตน์ เจ้าหน้าที่ประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	กรรมการ
๑๙. นายชัชวาลย์ ลาภเกิน เจ้าหน้าที่ประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	กรรมการ
๒๐. นางสาวกุลจิรา แก้วสุจริต เจ้าหน้าที่ประจำกลุ่มงาน e-learning สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	กรรมการ
๒๑. นายสรนันต์ สงวนสัตย์ เจ้าหน้าที่ประจำสถาบันวิจัยและพัฒนา	กรรมการ
๒๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิศานาถ มั่งศิริ อาจารย์ประจำสถาบันวิจัยและพัฒนา	กรรมการและเลขานุการ
๒๓. นางอรทัย โกกิลกนิษฐ ผู้จัดการหน่วยบริหารนวัตกรรมการวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๔. นางสาววรรณชนก ชื่นเจริญ เจ้าหน้าที่ประจำหน่วยบริหารนวัตกรรมการวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

เริ่มประชุม เวลา ๐๙.๓๐ น.

## ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

๑.๑ คำสั่งมหาวิทยาลัยสวนดุสิต ที่ ๕๙๙/๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

รองศาสตราจารย์ ดร.ชนะศึก นิษานนท์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและพัฒนาการศึกษา ประธานในที่ประชุมแจ้งให้ที่ประชุมทราบ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เนื่องจากมหาวิทยาลัยมีการเปลี่ยนแปลงตำแหน่งกรรมการและเลขานุการ โดยอธิการบดีมหาวิทยาลัยสวนดุสิต เป็นประธานกรรมการ

รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและพัฒนาการศึกษา เลขานุการคณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ และรองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสุพรรณบุรี เป็นรองประธานกรรมการ หัวหน้าส่วนงานหลักของมหาวิทยาลัยเป็นกรรมการ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา เป็นกรรมการและเลขานุการแทนผู้อำนวยการสถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม ซึ่งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต มีหน้าที่ จัดประชุมคณะกรรมการดำเนินงานอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง จัดทำร่างและจัดทำแผนแม่บทและแผนปฏิบัติงานรายปีให้สอดคล้องกับแผนแม่บทของ อพ.สธ. ดำเนินงานและติดตามงานให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติงานและสอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามแผนแม่บท อพ.สธ. สนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่โครงการฯ จัดทำรายงานความก้าวหน้าของการดำเนินงานทุก ๆ ๖ เดือน และรายงานประจำปีงบประมาณ รวมถึงให้มีการแต่งตั้งคณะทำงานหรืออนุกรรมการเฉพาะกิจเพื่อดำเนินงานตามแนวทางการดำเนินงาน อพ.สธ. (ตามเอกสารประกอบการประชุม ระเบียบวาระที่ ๑.๑)

**มติที่ประชุม**            **รับทราบ**

**๑.๒ คำสั่งมหาวิทยาลัยสวนดุสิต ที่ ๕๙๔๙/๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสค.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔**

รองศาสตราจารย์ ดร.ชนะศึก นิชานนท์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและพัฒนาการศึกษา ประธานในที่ประชุมแจ้งให้ที่ประชุมทราบ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสค.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ รองศาสตราจารย์ ดร.ชนะศึก นิชานนท์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและพัฒนาการศึกษา เป็นประธานกรรมการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุธยา อยู่เย็น ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา เป็นรองประธานกรรมการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิตานถ มั่งศิริ เป็นกรรมการและเลขานุการ และมีผู้บริหารของมหาวิทยาลัยเป็นกรรมการ ซึ่งคณะกรรมการทำงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต มีหน้าที่ ดำเนินงานตามแนวทางการดำเนินงาน อพ.สธ. ตามแผนแม่บท อพ.สธ. ในกรอบการเรียนรู้ทรัพยากร กรอบการใช้ประโยชน์ กรอบการสร้างจิตสำนึก จัดประชุมคณะกรรมการดำเนินงานอย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง ประสานงาน จัดเตรียมความพร้อมและอำนวยความสะดวกในการจัดโครงการ/กิจกรรม/นิทรรศการ อพ.สธ.-มสค. ควบคุมดูแลการจัดการโครงการ/กิจกรรม/นิทรรศการ อพ.สธ.-มสค. ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ประเมินและสรุปผลการจัดโครงการ/กิจกรรม/นิทรรศการ อพ.สธ.-มสค. (ตามเอกสารประกอบการประชุม ระเบียบวาระที่ ๑.๒)

**มติที่ประชุม**            **รับทราบ**

**๑.๓ คำสั่งมหาวิทยาลัยสวนดุสิต ที่ ๖๓๒/๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสต.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (เพิ่มเติม)**

รองศาสตราจารย์ ดร.ชนะศึก นิษานนท์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและพัฒนาการศึกษา ประธานในที่ประชุมแจ้งให้ที่ประชุมทราบ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสต.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (เพิ่มเติม) จำนวน ๗ ท่าน ในตำแหน่งกรรมการ ได้แก่ ๑. นายไพศาล คงสถิตสถาพร ๒. นายพงษ์สภาพ นาคเวช ๓. นางสาวอลิศ พันธุ์พรสม ๔. นางสาวนฤมล พิเศษกุญชร ๕. นายพศิน อินทา ๖. นายปิยะวัฒน์ สุวรรณโยธี ๗. นางสาวปภาวรินทร์ สังฆพรหม มีหน้าที่ดำเนินงานตามแนวทางการดำเนินงาน อพ.สธ. ตามแผนแม่บท อพ.สธ. ในกรอบการวิจัยสร้างจิตสำนึก เพื่อดูแลงานประชาสัมพันธ์ ถ่ายภาพ ถ่ายวิดีโอ ตัดต่อ และการเผยแพร่ข่าวไปยังสื่อมวลชน ให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการ (ตามเอกสารประกอบการประชุม ระเบียบวาระที่ ๑.๓)

**มติที่ประชุม                      รับทราบ**

**๑.๔ กรอบแนวทางการดำเนินงานตามแผนแม่บท อพ.สธ. ระยะ ๕ ปีที่เจ็ด (๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙) มหาวิทยาลัยสวนดุสิต**

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุชยา อยู่เย็น ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา นำเสนอแผนแม่บท อพ.สธ. ระยะ ๕ ปีที่เจ็ด (๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙) มหาวิทยาลัยสวนดุสิต กำหนดเป้าหมายเพื่อสนองพระราชดำริฯ การอนุรักษ์และการนำมาใช้ประโยชน์จากทรัพยากร ได้แก่ พืชสมุนไพร และพืชเศรษฐกิจในพื้นที่ที่รับผิดชอบโดยรอบมหาวิทยาลัยสวนดุสิต ภายในรัศมี ๕๐ กิโลเมตร พื้นที่รอบวิทยาเขต และศูนย์ศึกษานอกที่ตั้งของมหาวิทยาลัย ภายในรัศมี ๕๐ กิโลเมตร ประกอบด้วยรายละเอียดการดำเนินงานตามกรอบการดำเนินงาน ๓ กรอบ คือ กรอบการเรียนรู้ทรัพยากร กรอบการใช้ประโยชน์ และกรอบการสร้างจิตสำนึก จำแนกตามกิจกรรมดังนี้

**กรอบการเรียนรู้ทรัพยากร ประกอบด้วยกิจกรรม**

**๑. กิจกรรมที่ ๒ การสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากร**

การสำรวจเก็บรวบรวมข้อมูล ได้แก่

๑.๑ ทรัพยากรชีวภาพ อาทิ ความหลากหลายของชนิดพันธุ์ พันธุกรรม ระบบนิเวศ

๑.๒ ทรัพยากรกายภาพ อาทิ ลักษณะภูมิประเทศ ภูมิอากาศ ทรัพยากรธรรมชาติ

โครงสร้างพื้นฐาน

๑.๓ ภูมิปัญญาท้องถิ่น อาทิ เกษตรกรรม อุตสาหกรรมและหัตถกรรม การแพทย์แผนไทย การจัดการทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ศิลปกรรม ภาษาและวรรณกรรม ศาสนา และประเพณี

## ๒. กิจกรรมที่ ๓ การปลูกรักษาทรัพยากร

การปลูกรักษาพันธุ์กรรมพืชท้องถิ่นหายาก พืชสมุนไพร และพืชเศรษฐกิจ ในชุมชน ดำเนินการพื้นที่แปลงสาธิตเกษตรปลอดภัยอันตราย ตั้งอยู่ที่วิทยาเขตสุพรรณบุรี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต ตำบลโคกโคเฒ่า อำเภอเมือง จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ส่งเสริมการขยายพันธุ์และใช้ประโยชน์

กรอบการใช้ประโยชน์ ประกอบด้วยกิจกรรม

### ๓. กิจกรรมที่ ๔ อนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากร

การสร้างนวัตกรรมจากทรัพยากรชีวภาพ/กายภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตในชุมชน โดยเน้นการดำเนินงาน ดังนี้

๓.๑ การพัฒนาคุณภาพการผลิต อาทิ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ การจัดการพื้นที่ การส่งเสริมการผลิต การปรับปรุงดิน การจัดการระบบน้ำ การเก็บเกี่ยวผลผลิต การจัดการของเหลือใช้ทางการเกษตร การจัดการศัตรูพืช

๓.๒ การแปรรูปเพื่อเพิ่มคุณค่า อาทิ การพัฒนาการแปรรูป การตรวจสอบมาตรฐาน การพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์เพื่อการส่งออก การพัฒนาระบบโลจิสติกส์

๓.๓ การพัฒนาระบบตลาด อาทิ การส่งเสริมการตลาด เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน (การโฆษณา /การให้ข่าวและประชาสัมพันธ์ (Publicity and Public Relations)

### ๔. กิจกรรมที่ ๕ ศูนย์ข้อมูลทรัพยากร

การจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพ/กายภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่น อาทิ ระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ฐานข้อมูล อพ.สธ.-มสธ. เว็บไซต์ อพ.สธ.-มสธ. และรูปแบบ/ระบบการบันทึกทะเบียนท้องถิ่น ของ อพ.สธ เป็นต้น

กรอบการสร้างจิตสำนึก

### ๕. กิจกรรมที่ ๘ กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

การสนับสนุนการอนุรักษ์ ทรัพยากรชีวภาพ/กายภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่น ได้แก่

๕.๑ การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีจากการอนุรักษ์ทรัพยากร และการนำไปใช้ประโยชน์จากพืชท้องถิ่นหายาก พืชสมุนไพร และพืชเศรษฐกิจ เพื่อเป็นอาหาร ยา และเครื่องสำอาง

๕.๒ แพลตฟอร์มออนไลน์ “หอมขจร โมเดล” สำหรับเชื่อมโยงการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากร เพื่อใช้บูรณาการในการเรียนการสอน/บริการวิชาการ/และการสร้างการรับรู้แก่บุคคลทั่วไป

การดำเนินงานโครงการเป็นลักษณะการทำงานแบบบูรณาการระหว่างหน่วยงานภายใน หน่วยงานภายนอก เครือข่ายเกษตรกร ประชาชน ชุมชนและสังคม ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัย และหากหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยมีความสนใจเข้าร่วมสนองพระราชดำริฯ ตามกรอบแนวทางการดำเนินงานตามแผนแม่บท อพ.สธ. ระยะ ๕ ปีที่เจ็ด (๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙) มหาวิทยาลัยสวนดุสิต สามารถเสนอกิจกรรมและโครงการเข้ามาได้ตั้งแต่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ – ๒๕๖๙ ซึ่งสถาบันวิจัยและพัฒนาจะทำหน้าที่เป็นหน่วยประสานงานและกำกับดูแลเพื่อให้การดำเนินงานบรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ โดยปัจจุบันแผนแม่บทดังกล่าว ได้นำเสนอต่อโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ซึ่งทางพระราชวังฯ ได้รับทราบแผนการดำเนินงานเรียบร้อยแล้ว

**มติที่ประชุม**                      **รับทราบ**

**๑.๕ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พระราชทานพระราชวโรกาสให้มหาวิทยาลัยสวนดุสิต น้อมเกล้าฯ น้อมกระหม่อมถวายแอปพลิเคชันเพื่อการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี**

รองศาสตราจารย์ ดร.ชนะศึก นิษานนท์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและพัฒนาการศึกษา ประธานในที่ประชุมแจ้งให้ที่ประชุมทราบ เรื่อง สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พระราชทานพระราชวโรกาสให้มหาวิทยาลัยสวนดุสิต น้อมเกล้าฯ น้อมกระหม่อมถวายแอปพลิเคชัน เพื่อใช้ในการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในช่วงเดือนเมษายน ๒๕๖๔ ซึ่งมี อาจารย์ ดร.อมรรรณ ลีสมมุติ หัวหน้ากลุ่มงาน e-learning สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นผู้รับผิดชอบและพัฒนาแอปพลิเคชันดังกล่าว ซึ่งถือว่าเป็นเรื่องน่ายินดีและปลาบปลื้มในพระมหากรุณาธิคุณในครั้งนี้

โดย อาจารย์ ดร.อมรรรณ ลีสมมุติ ได้อธิบาย RSPG Application ซึ่งเป็นแอปพลิเคชันที่สร้างขึ้นสำหรับการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในการเผยแพร่ฐานข้อมูลพันธุกรรมพืชทั่วประเทศ ฐานข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น และการเผยแพร่หนังสือหายากของโครงการ รวมถึงกำหนดการประชุมและฝึกอบรมกิจกรรม ตรวจสอบสถานะการเป็นสมาชิก เผยแพร่ข้อมูล e-Book ของโครงการ ซึ่งเป็นการดำเนินงานร่วมระหว่างมหาวิทยาลัยสวนดุสิต และโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

**มติที่ประชุม**                      **รับทราบ**

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการอำนวยการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๔.๑ กระบวนการและขั้นตอนการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิตานาถ มั่งศิริ กรรมการและเลขานุการในที่ประชุม ได้เสนอกระบวนการและขั้นตอนการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ เพื่อพิจารณาเป็นแนวทางในการดำเนินงานบริหารจัดการโครงการและงบประมาณ จำนวนกิจกรรมที่ได้รับอนุมัติทั้งสิ้น ๘ กิจกรรม รวมงบประมาณ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท ซึ่งเป็นการบูรณาการทำงานจากหลายหน่วยงาน ตามสาขาความเชี่ยวชาญ ประกอบด้วย ๑. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ๒. โรงเรียนการเรือน วิทยาเขตสุพรรณบุรี ๓. โรงเรียนสาธิตละอออุทิศ (กทม.) ๔. สถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม ๕. สถาบันวิจัยและพัฒนา ๖. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ๗. ศูนย์ e-learning ๘. กองประชาสัมพันธ์ มีรายละเอียดดังนี้

๑. กิจกรรม เรื่อง “การพัฒนาผลิตภัณฑ์สำหรับผู้ประกอบการด้านอาหารที่เหมาะสมจากภูมิปัญญาไทยสู่การต่อยอดเชิงธุรกิจ” งบประมาณ ๑๕๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานที่รับผิดชอบ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ประวรดา โกชนจันทร์ อาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๒. กิจกรรม เรื่อง “การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อสุขภาพจากกล้วยและมะม่วงสำหรับผู้ประกอบการด้านอาหาร” งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานที่รับผิดชอบ โรงเรียนการเรือน วิทยาเขตสุพรรณบุรี หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ มนฤทัย ศรีทองเกิด อาจารย์ประจำโรงเรียนการเรือน วิทยาเขตสุพรรณบุรี

๓. กิจกรรม เรื่อง “โครงการชุดกิจกรรมสานสัมพันธ์ โรงเรียน บ้าน ชุมชน เพื่อปลูกฝังจิตสำนึกการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชของเด็กปฐมวัย” งบประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานที่รับผิดชอบ โรงเรียนสาธิตละอออุทิศ กทม. หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อรุณศรี จันทร์ทรง อาจารย์ประจำโรงเรียนสาธิตละอออุทิศ

๔. กิจกรรม เรื่อง “การสร้างนิทานภาษาอังกฤษ Big Books สำหรับเด็กปฐมวัย” งบประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานที่รับผิดชอบ สถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร.พันธรักษ์ ผูกพันธ์ ผู้อำนวยการสถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม

๕. กิจกรรม เรื่อง “ศูนย์พันธุกรรมพืชอนุรักษ์ในจังหวัดสุพรรณบุรีเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ระยะที่ ๓” งบประมาณ ๒๕๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานที่รับผิดชอบ สถาบันวิจัยและพัฒนา หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร.สุชยา เกียรติประจักษ์ อาจารย์ประจำสถาบันวิจัยและพัฒนา

๖. กิจกรรม เรื่อง “การพัฒนาฐานข้อมูลและเว็บไซต์โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสค.)” งบประมาณ ๕๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ หัวหน้าโครงการ โดยนายชัชวาลย์ ลากเกิน เจ้าหน้าที่ประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

๗. กิจกรรมโครงการ เรื่อง “การจัดทำสื่อการเรียนรู้มัลติมีเดีย” งบประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานที่รับผิดชอบ กลุ่มงาน e-learning สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร.อมรรณ ล้อมสมมุติ หัวหน้ากลุ่มงาน e-learning สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

๘. กิจกรรม เรื่อง “การบริหารจัดการ และการจัดนิทรรศการ อพ.สธ.” งบประมาณ ๕๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานที่รับผิดชอบ สถาบันวิจัยและพัฒนา ผู้ประสานงาน นางอรทัย โกกลกนิษฐ ผู้จัดการหน่วยบริหารนวัตกรรมการวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา

โดยการดำเนินการเป็นไปตามกรอบการดำเนินงาน ๓ กรอบ คือ กรอบการเรียนรู้ ทรัพยากร (F1) กรอบการใช้ประโยชน์ (F2) และกรอบการสร้างจิตสำนึก (F3) ประกอบด้วย ๕ กิจกรรม ได้แก่ กิจกรรมที่ ๒ การสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากร (A2) กิจกรรมที่ ๓ การปลูกรักษาทรัพยากร (A3) กิจกรรมที่ ๔ การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากร (A4) กิจกรรมที่ ๕ ศูนย์ข้อมูลทรัพยากร (A5) และกิจกรรมที่ ๘ กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร (A8) โดยมีสถาบันวิจัยและพัฒนา ทำหน้าที่เป็นหน่วยประสานงานและกำกับดูแล ซึ่งแบ่งการดำเนินงานบริหารจัดการโครงการและงบประมาณ ออกเป็น ๒ ส่วนคือ

๑. การดำเนินงานส่วนงานทั้ง ๗ กิจกรรม ดำเนินการดังนี้

- ๑.๑ ดำเนินการตามขั้นตอน และการเบิกจ่ายโครงการตามกิจกรรมย่อย
- ๑.๒ จัดทำใบงานในฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้อง (Template Import Data ๙ ใบงาน)
- ๑.๓ การจัดทำฐานข้อมูลและการจัดทำเว็บไซต์ อพ.สธ.- มสค. กรอบ/กิจกรรม
- ๑.๔ การจัดทำสื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการ ก่อนและหลังการดำเนินการ โดยกองประชาสัมพันธ์ ผลิตสื่อประชาสัมพันธ์

๑.๔ การผลิตสื่อการเรียนรู้สื่อมัลติมีเดีย ดำเนินการโดยศูนย์ e-learning

๑.๕ รายงานผลการดำเนินงาน ตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการ นายกรัฐมนตรี ประจำทุกเดือน

๑.๖ รายงานผลการดำเนินงานในทุกไตรมาส (ไตรมาสที่ ๑ – ๔)

๒. งานบริหารจัดการโครงการ กิจกรรมลำดับที่ ๘ ดำเนินการดังนี้

๒.๑ จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน และคณะทำงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

๒.๒ จัดทำบันทึกขออนุมัติโครงการ อพ.สธ. – มสค. ในหลักการ (จำนวน ๘ กิจกรรมหลัก)

๒.๓ สรุปรายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการ นายกรัฐมนตรี ฯ ประจำทุกเดือน (ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๔)



๒.๔ สรุปรายงานผลการดำเนินงานในไตรมาสที่ ๑ – ๔ เสนอมหาวิทยาลัยผ่าน  
กองนโยบายและแผน

๒.๕ จัดประชุมคณะกรรมการฯ และประสานงาน ติดตามผลการดำเนิน  
โครงการ อย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง และสรุปผลการดำเนินงานเสนอต่อโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช  
อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

**มติที่ประชุม เห็นชอบ และมีข้อเสนอแนะดังนี้**

๑. ขอให้ทุกกิจกรรมควรดำเนินการขออนุมัติโครงการให้เรียบร้อย ซึ่งไม่ควรเกิน  
ไตรมาสที่ ๓ เพื่อให้เป็นไปตามแผนการดำเนินงาน

๒. การเบิกจ่ายงบประมาณโครงการ มาয়งฝ่ายการเงินของมหาวิทยาลัย ไม่ควรเกิน  
วันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๔

๓. การดำเนินงานในทุกกิจกรรม อาทิ เช่น การเดินทางไปปฏิบัติงาน การขอคำสั่ง  
แต่งตั้งคณะทำงานภายใต้กิจกรรม หรือการดำเนินการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช  
อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ขอให้ผู้รับผิดชอบจัดทำหนังสือ หรือรายงานผ่านหัวหน้าหน่วยงานต้นสังกัด  
รับทราบก่อนเสนอมายังมหาวิทยาลัย เพื่อให้การประสานงานและการติดตามการดำเนินงานเป็นไปด้วยความ  
เรียบร้อย

**๔.๒ การนำเสนอความก้าวหน้าในการดำเนินกิจกรรมโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช  
อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสค.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔  
มีรายละเอียดดังนี้**

๑. กิจกรรม เรื่อง “การพัฒนาผลิตภัณฑ์สำหรับผู้ประกอบการด้านอาหารที่เหมาะสม  
จากภูมิปัญญาไทยสู่การต่อยอดเชิงธุรกิจ” งบประมาณ ๑๕๐,๐๐๐ บาท โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.  
ประวรงค์ โภชนจันทร์ อาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เสนอรายงานความก้าวหน้าในลงพื้นที่  
และสำรวจความต้องการของชุมชนวิสาหกิจชุมชนสมุนไพรน้ำลูกยอเพื่อสุขภาพ ตำบลพิหารแดง อำเภอเมือง  
จังหวัดสุพรรณบุรี ได้พบว่า ยอ ซึ่งเป็นพืชมีอยู่มากในพื้นที่ และชาวบ้านได้นำมาทำผลิตภัณฑ์น้ำลูกยอของ  
ชุมชน ซึ่งขณะนี้ได้มีการวางแผนการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากยอ ในรูปแบบเครื่องสำอาง และผลิตภัณฑ์อาหาร  
เพิ่มเติม คือ วุ้นจากการหมักน้ำลูกยอ และผลิตภัณฑ์จากของเหลือใช้ในการทำน้ำลูกยอเพื่อให้เกิดการใช้  
ประโยชน์สูงสุดและกลายเป็นวิสาหกิจชุมชนที่มีการดำเนินการตามแบบเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular  
Economy)

๒. กิจกรรม เรื่อง “การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อสุขภาพจากกล้วยและมะม่วง  
สำหรับผู้ประกอบการด้านอาหาร” งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ มณฑุทัย ศรีทองเกิด  
อาจารย์ประจำโรงเรียนการเรือน วิทยาเขตสุพรรณบุรี เสนอรายงานความก้าวหน้า ในการดำเนินการสำรวจ  
ทรัพยากรในท้องถิ่น ในรัศมี ๕๐ กิโลเมตรโดยรอบมหาวิทยาลัยสวนดุสิต วิทยาเขตสุพรรณบุรี พบว่าเกษตรกร  
ส่วนใหญ่ต้องการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร จึงได้มีการวางแผนการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารและของใช้  
ที่สามารถจำหน่ายก่อให้เกิดรายได้กลับมาสู่ชุมชน ในรูปแบบผลิตภัณฑ์อาหารสุขภาพ และบรรจุภัณฑ์ อาทิ  
๑. ขนมกัมมี่เจลลี่จากมะม่วงน้ำดอกไม้ ๒. ซอสทอปปิงสำเร็จรูปจากมะม่วงน้ำดอกไม้และกล้วยน้ำว้า ๓.  
เบเกอรี่แคลอรีต่ำมะม่วงชีสพาย ๔. บราวนี่กรอบจากแป้งกล้วย ๕. บรรจุภัณฑ์จากต้นหญ้า เพื่อบรรจุอาหาร  
สุขภาพ

๓. กิจกรรม เรื่อง “โครงการชุดกิจกรรมสานสัมพันธ์ โรงเรียน บ้าน ชุมชน เพื่อปลูก ปลูกฝังจิตสำนึกการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชของเด็กปฐมวัย” งบประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ บาท โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อรุณศรี จันทร์ทรง อาจารย์ประจำโรงเรียนสาธิตละอออุทิศ ได้รายงานความก้าวหน้า ดังนี้ ๑. ประชุมคณะทำงานเพื่อเตรียมการจัดทำกิจกรรม ๒. ศึกษาและออกแบบกิจกรรมโดยใช้วิธีการเรียนรู้ แบบสืบเสาะ Inquiry Based Learning และ ๓. อยู่ระหว่างการประสานงานผู้เข้าร่วมกิจกรรม ได้แก่ ผู้ปกครอง เด็กปฐมวัย รร.สาธิตละอออุทิศ กทม. ในแต่ละชั้นปี เพื่อให้ข้อมูลการเข้าร่วมเป็นอาสาสมัครใน กิจกรรมและสื่อประกอบการเรียนรู้ที่ได้รับการออกแบบเพื่อปลูกฝังจิตสำนึกการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

๔. กิจกรรม เรื่อง “การสร้างนิทานภาษาอังกฤษ Big Books สำหรับเด็กปฐมวัย” งบประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ บาท โดยอาจารย์ ดร.พันธรักษ์ ผูกพันธ์ ผู้อำนวยการสถาบันภาษา ศิลปะและ วัฒนธรรม รายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงานซึ่งการจัดทำนิทานภาษาอังกฤษ Big Books เป็น การสอดแทรกการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ วัฒนธรรมหรือภูมิปัญญารอบตัว กลุ่มเป้าหมาย คือ โรงเรียนสาธิตละอออุทิศ กทม. วิทยาเขตสุพรรณบุรี ศูนย์การศึกษาคนที่ตั้ง นครนายก ลำปาง ได้มีการดำเนินการทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้องโดยเฉพาะการเรียนรู้ภาษาแบบ Whole Language โดยได้ข้อมูลเพื่อดำเนินการและประสานงานผู้เกี่ยวข้องในการจัดทำนิทานภาษาอังกฤษ Big Books ต่อไป

๕. กิจกรรม เรื่อง “ศูนย์พันธุกรรมพืชอนุรักษ์ในจังหวัดสุพรรณบุรีเพื่อการใช้ประโยชน์ อย่างยั่งยืน ระยะที่ ๓” งบประมาณ ๒๕๐,๐๐๐ บาท โดยอาจารย์ ดร.สุชญา เกียรติประจักษ์ อาจารย์ประจำ สถาบันวิจัยและพัฒนา รายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงานกิจกรรมการปลูกรักษาทรัพยากรบนพื้นที่ แปลงเกษตรสาธิตปลอดภัยอัจฉริยะ (พื้นที่ ๑ ไร่ ๓ งาน ๗ ตร.วา.) ณ มหาวิทยาลัย สวนดุสิต วิทยาเขต สุพรรณบุรี โดยได้ประสานงานกับเครือข่ายเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี และประชาชนใน พื้นที่ เพื่อดำเนินการ ๑. สืบค้นข้อมูลจากแหล่งข้อมูลต่างๆ เกี่ยวกับไม้ผลยืนต้นประจำถิ่นของจังหวัด สุพรรณบุรี ๒. ลงพื้นที่สำรวจและสอบถามจากผู้รู้ในท้องถิ่นเกี่ยวกับชื่อพืชพื้นเมือง ลักษณะการเจริญเติบโต การใช้ประโยชน์ และวิธีการขยายพันธุ์ ๓. นำมาจัดทำแผนการดำเนินการปลูกอนุรักษ์เพื่อเป็นศูนย์การเรียนรู้ ต่อไป

๖. กิจกรรม เรื่อง “การพัฒนาฐานข้อมูลและเว็บไซต์โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสด.)” งบประมาณ ๕๐,๐๐๐ บาท โดยนาย ชัชวาลย์ ลาภเกิน เจ้าหน้าที่ประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ รายงานความก้าวหน้าใน พัฒนาฐานข้อมูลพันธุ์ไม้ และพัฒนาเว็บไซต์โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต ให้สอดคล้องกับกิจกรรมที่เกิดขึ้นในโครงการ และทำหน้าที่ประชาสัมพันธ์โครงการ ได้ มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลและเว็บไซต์โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช รวมทั้งจัดทำ Database พันธุ์ไม้

**มติที่ประชุม** เห็นชอบ และมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมดังนี้

๑. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต ใน ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ จะเน้นการอนุรักษ์และการนำมาใช้ประโยชน์จากทรัพยากร ได้แก่ พืชสมุนไพร และพืช เศรษฐกิจ ในพื้นที่ที่รับผิดชอบโดยรอบมหาวิทยาลัยสวนดุสิต โดยเฉพาะพื้นที่ในวิทยาเขตสุพรรณบุรี ควรเก็บ รวบรวมข้อมูลการดำเนินงานโครงการฯ ที่ผ่านมา ว่ามีการดำเนินการอนุรักษ์ทรัพยากรในจังหวัดสุพรรณบุรี ในชุมชนใดบ้าง และมีการต่อยอดหรือติดตามความก้าวหน้าให้แก่ชุมชนอย่างไรบ้าง

๒. กิจกรรมลำดับที่ ๑ เรื่อง “การพัฒนาผลิตภัณฑ์สำหรับผู้ประกอบการด้านอาหารที่ เหมาะสมจากภูมิปัญญาไทยสู่การต่อยอดเชิงธุรกิจ” เนื่องจากกิจกรรมไม่ได้พัฒนาผลิตภัณฑ์เพียงแคด้านอาหาร

แต่ยังได้สำรวจและพัฒนาผลิตภัณฑ์ ๓ ด้าน คือ เครื่องสำอาง อาหาร ปุ๋ย (ของเหลือใช้จากการเกษตร) จึงควรมีการปรับชื่อให้สอดคล้องกับการดำเนินงาน

๓. กิจกรรมลำดับที่ ๒ เรื่อง “การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อสุขภาพจากกล้วยและมะม่วงสำหรับผู้ประกอบการด้านอาหาร” เนื่องจากพืชเศรษฐกิจในจังหวัดสุพรรณบุรี ประกอบไปด้วย มะม่วงน้ำดอกไม้ กล้วยน้ำว้า แห้ว และพุทรา จึงขอให้ผู้รับผิดชอบกิจกรรมพิจารณาปรับลดผลิตภัณฑ์ที่ศึกษาในพืชที่ซ้ำกัน และเพิ่มผลิตภัณฑ์ที่ทำจากพุทรา โดยให้มีการปรับชื่อให้สอดคล้องกับการดำเนินงานเพิ่มเติม

๔. กิจกรรมลำดับที่ ๓ เรื่อง “โครงการชุดกิจกรรมสานสัมพันธ์ โรงเรียน บ้าน ชุมชน เพื่อปลูกฝังจิตสำนึกการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชของเด็กปฐมวัย” เนื่องจากไม่มีการสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากร หรือการสร้างนวัตกรรมจากทรัพยากรชีวภาพ/กายภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่น จึงขอให้ฝ่ายเลขานุการปรับให้เหลือแต่ในส่วนของการสนองพระราชดำริฯ ในกิจกรรมที่ ๘ กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๕. กิจกรรมลำดับที่ ๔ เรื่อง “การสร้างนิทานภาษาอังกฤษ Big Books สำหรับเด็กปฐมวัย” ขอให้ปรับชื่อเรื่องโดยระบุชื่อฐานข้อมูล ๓ ฐานได้แก่ ทรัพยากรกาย ชีวภาพ และวัฒนธรรมหรือภูมิปัญญา เพิ่มเติม

#### ๔.๓ การพิจารณาการจัดทำสื่อการเรียนรู้มัลติมีเดีย

อาจารย์ ดร.อมรรวรรณ ลิ้มสมมุติ ได้เสนอต่อที่ประชุมเพื่อพิจารณาการจัดทำสื่อการเรียนรู้มัลติมีเดีย โดยนำเสนอผลการดำเนินงานที่ผ่านมา และจากเดิมในปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ได้รับงบประมาณ ๑๗๐,๐๐๐ บาท ผลิตสื่อการเรียนรู้มัลติมีเดียได้ทั้งสิ้น ๖ คลิป ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ งบประมาณที่ได้รับ ๑๐๐,๐๐๐ บาท ซึ่งคาดการณ์ว่าจะดำเนินการได้จำนวน ๓ คลิป

ในที่ประชุมได้เสนอว่าควรพิจารณาจากความเป็นไปได้ของกิจกรรมที่จะผลิตสื่อการเรียนรู้มัลติมีเดีย เพื่อใช้ในการเผยแพร่และเป็นประโยชน์ในการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรและเพื่อเสริมสร้างกระบวนการเรียนรู้ไปสู่ประชาชน กลุ่มเป้าหมายต่างๆ ให้กว้างขวางยิ่งขึ้น ซึ่งกิจกรรม เรื่อง “ศูนย์พันธุกรรมพืชอนุรักษ์ในจังหวัดสุพรรณบุรีเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ระยะที่ ๓” มีแผนการดำเนินการปลูกอนุรักษ์เพื่อเป็นศูนย์การเรียนรู้ในการอนุรักษ์ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตในชุมชนในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี จึงมีความเหมาะสมในการดำเนินการดังกล่าว

มติที่ประชุม เห็นชอบ

#### ๔.๒ การจัดตั้งศูนย์ประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสด.)

นางอรทัย โกกิลกนิษฐ ผู้จัดการหน่วยบริหารนวัตกรรมการวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา ได้นำเสนอการจัดตั้งศูนย์ประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสด.) โดยในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ มหาวิทยาลัยได้กำหนดให้พื้นที่วิทยาเขตสุพรรณบุรี โดยเฉพาะพื้นที่แปลงสาธิตเกษตรปลอดภัยอัจฉริยะ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต วิทยาเขตสุพรรณบุรี (เป็นพื้นที่ที่ถูกจัดตั้งขึ้นภายใต้ โครงการพัฒนาเมืองต้นแบบเกษตรปลอดภัยอัจฉริยะ หรือ “หอมขจรฟาร์ม”) เพื่อเข้าร่วมสนองพระราชดำริในการอนุรักษ์ทรัพยากรทางการเกษตร ดำเนินงานโดย มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

ร่วมกับจังหวัดสุพรรณบุรี และหน่วยงานภาคีเครือข่ายต่าง ๆ ตามแผนแม่บท อพ.สธ. ระยะ ๕ ปีที่เจ็ด (๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙) มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

โดยศูนย์ประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสด.) จะการดำเนินงานภายใต้การกำกับดูแลของคณะกรรมการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสด.) ซึ่งคณะกรรมการชุดนี้แต่งตั้งโดยพระราชาคณะ และการจัดตั้งเป็นศูนย์ประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสด.) นี้เป็นการดำเนินการภายใต้กิจกรรมที่ 8 กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร ภูมิของมหาวิทยาลัยสวนดุสิต ระยะแรก การจัดตั้งศูนย์ประสานงานในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี มุ่งกลุ่มเป้าหมายหลัก ๑) โรงเรียนเรียนในจังหวัดสุพรรณบุรี ๒) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ที่หมายรวมถึง องค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) เทศบาลและองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) ทั้งหมดในจังหวัดสุพรรณบุรี มีโครงสร้างประกอบด้วย สำนักงานประสานงาน อพ.สธ. – มสด. สำนักงานฝึกอบรม อพ.สธ. – มสด. สำนักงานอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากร อพ.สธ. – มสด. ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการประสานงานและวางโครงสร้างการบริหาร ตามข้อเสนอแนะของโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

มติที่ประชุม เห็นชอบ

#### ๔.๒ การสมัครสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

อาจารย์ ดร.กิงกาญจน์ ทองเอก ผู้จัดการโรงเรียนสาธิตละอออุทิศ วิทยาเขตสุพรรณบุรี ได้นำเสนอในที่ประชุมพิจารณา แนวทางการสมัครสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน เพื่อโรงเรียนสาธิตละอออุทิศ วิทยาเขตสุพรรณบุรี จะเข้าร่วมสนองพระราชดำริในการสมัครเป็นสมาชิกงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ในกรอบการสร้างจิตสำนึก กิจกรรมที่ ๗ การสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ซึ่งสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน เป็นการดำเนินงานที่อิงรูปแบบของ “สวนพฤกษศาสตร์” โดยมีการรวบรวมพันธุ์ไม้ที่มีชีวิต มีแหล่งข้อมูลพรรณไม้ มีการศึกษาต่อเนื่อง มีการเก็บตัวอย่างพรรณไม้แห้ง พรรณไม้ดอง มีการรวบรวมพันธุ์ไม้ท้องถิ่นเข้ามาปลูกรวบรวมไว้ในโรงเรียน และภูมิปัญญาท้องถิ่น มีการบันทึกรายงานและข้อมูล รวมทั้งภูมิปัญญาท้องถิ่นเกี่ยวกับพันธุ์ไม้ มีมุมสำหรับศึกษาค้นคว้าและมีการนำไปใช้ประโยชน์เป็นสื่อการเรียนการสอน ในวิชาต่างๆ เป็นการดำเนินการให้สอดคล้อง กับสภาพท้องถิ่นในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี ซึ่งขณะนี้การศึกษาข้อมูลความเป็นไปได้และความพร้อมในการดำเนินงาน

มติที่ประชุม เห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องนำเสนอเพื่อทราบ

-ไม่มี-

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

๖.๑ กำหนดการประชุมคณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสต.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔

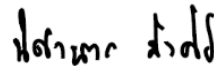
ฝ่ายเลขานุการได้เสนอกำหนดการประชุมคณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (อพ.สธ.-มสต.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ ในวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐-๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุมชั้น ๕ อาคารสำนักงาน มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

มติที่ประชุม                      รับทราบ

เลิกประชุม                      เวลา ๑๒.๐๐ น.



(นางสาวอรทัย โกกิลกนิษฐ)  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
ผู้จัดและบันทึกรายงานการประชุม



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิตานาด มั่งศิริ)  
กรรมการและเลขานุการ  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม