



คำสั่งองค์การสวนพฤกษศาสตร์
ที่ ๗๓ /๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานวิจัยโครงการ “นวัตกรรมเสาดันไม้บำบัดมลพิษ
เพื่อการบรรเทาปัญหาฝุ่น PM ๒.๕ ในเขตเมือง”

เพื่อให้การดำเนินงานของโครงการวิจัย “นวัตกรรมเสาดันไม้บำบัดมลพิษ เพื่อการบรรเทา
ปัญหาฝุ่น PM ๒.๕ ในเขตเมือง” ตามสัญญาฯ รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม เลขที่ วช.อว. (อ) (กบท
๑)/๒๒๗/๒๕๖๔ ฉบับเมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔ ระหว่างสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ กับองค์การสวน
พฤกษศาสตร์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และมีประสิทธิภาพมากขึ้น จึงสมควรให้แต่งตั้งคณะกรรมการวิจัย
โครงการ “นวัตกรรมเสาดันไม้บำบัดมลพิษ เพื่อการบรรเทาปัญหาฝุ่น PM ๒.๕ ในเขตเมือง” โดยมี
องค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| ๑. นางสาวเจนจิรา หมีนเร็ว | หัวหน้าโครงการ |
| ๒. นางสาวสุภาภรณ์ รอดประดิษฐ์ | ผู้ร่วมวิจัย |
| ๓. นายประทีป ปัญญาดี | ผู้ร่วมวิจัย |
| ๔. นายศรายุทธ รักอาษา | ผู้ร่วมวิจัย |
| ๕. นางสาวอัญชลี น่วมมี | ผู้ร่วมวิจัย |
| ๖. นายนพภูฏ โตนะโพ | ผู้ร่วมวิจัย |
| ๗. นางสาวฐาปนี ทรงอยู่ | เจ้าหน้าที่บริหารโครงการวิจัย |

อำนาจหน้าที่

๑. ศึกษาวิจัย ออกแบบ จัดทำ รายงานการวิจัยและนวัตกรรม และพัฒนารูปแบบนวัตกรรมเสาดันไม้บำบัดมลพิษที่มีประสิทธิภาพสูงในการดักจับฝุ่น PM ๒.๕ ที่เหมาะสมกับสภาพภูมิอากาศในพื้นที่เขตเมืองของประเทศไทย

๒. ดำเนินการตามสัญญาฯ รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมฯ และประกาศองค์การสวนพฤกษศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การขอรับทุนและการใช้จ่ายเงินทุนวิจัยภายนอก และกระบวนการดำเนินงานขององค์การสวนพฤกษศาสตร์

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

สั่ง ณ วันที่ ๒๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายรณรงค์ เสงี่ยม)

ผู้อำนวยการองค์การสวนพฤกษศาสตร์