

คำสั่ง สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

ที่ ๒๖๐/๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดอบรม “ซินโครตรอน เทคโนโลยีแสงขั้นสูง มุ่งพัฒนาอุตสาหกรรม ครั้งที่ ๑๕”

ด้วย สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) จะจัดอบรมในหัวข้อ “ซินโครตรอน เทคโนโลยีแสงขั้นสูง มุ่งพัฒนาอุตสาหกรรมครั้งที่ ๑๕” โดยการดำเนินการอบรมมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากแสงซินโครตรอนและเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องสำหรับภาคอุตสาหกรรม ดังนั้น เพื่อให้การจัดงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย และบรรลุวัตถุประสงค์

ฉะนั้น อาศัยอำนาจคำสั่งคณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอนที่ ๗/๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ลงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ จึงมีคำสั่งแต่งตั้ง คณะทำงานจัดอบรมฯ ประกอบด้วยบุคคลต่าง ๆ ดังรายนามต่อไปนี้

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภกร	รักใหม่	ที่ปรึกษา
๒. ดร.ประพงษ์	คล้ายสุบรรณ	ที่ปรึกษา
๓. นางระวีวรรณ	เลิศสุขสมบัติ	ที่ปรึกษา
๔. ดร.ศรายุทธ	ต้นมี	ประธานคณะกรรมการ
๕. ดร.พินิจ	กิจขุนทด	คณะกรรมการ
๖. ดร.แพร	จิรวัดน์กุล	คณะกรรมการ
๗. นางสาวมาลี	อรรถาภิบาล	คณะกรรมการ
๘. นางสาวพรทิพย์	สุดเมือง	คณะกรรมการ
๙. ดร.แคทลียา	โรจน์วิริยะ	คณะกรรมการ
๑๐. ดร.ศิริวรรณ	ณะวงษ์	คณะกรรมการ
๑๑. ดร.นันทพร	กมลสุทธิไพจิตร	คณะกรรมการ
๑๒. ดร.ฐกถาวรธน์	จันทร์วิฒนะ	คณะกรรมการ
๑๓. นางสาวศศิพันธ์ุ์	ไทรทาน	คณะกรรมการ
๑๔. ดร.รุ่งเรือง	พัฒนากุล	คณะกรรมการ
๑๕. ดร.สุภิญญา	นิจพานิชย์	คณะกรรมการ

/๑๖.ดร.วสุพล...

๑๖. ดร.วสุพล	รุ่งธนาภิรมย์	คณะทำงาน
๑๗. นางสาวสิริดาภัทร	รอดไทย	คณะทำงาน
๑๘. นายอนุชิต	เรืองวิทยานนท์	คณะทำงาน
๑๙. นางสาวกุลธิดา	พิทยาภรณ์	คณะทำงาน
๒๐. นายเทวฤทธิ์	พันธุ์เพียร	คณะทำงาน
๒๑. นางสาวกัลยาณี	อาบกิ่ง	คณะทำงาน
๒๒. นางสาวสุภารัตน์	ลือพงศ์พัฒนา	คณะทำงาน
๒๓. นางสาวสุนันทา	มาเมืองปัก	คณะทำงานและเลขานุการ
๒๔. นางสาวนิสาร์รัตน์	วงศ์เหล็ก	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๕. นางสาวณิชาภาคนต์	บริกุล	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๖. นางนิตา	จันทร์พวง	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๗. นางสาววรรณิดา	ดีอชุนทด	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๘. นางสาวณัฐธยาน์	ภาสอนเจริญชัย	ผู้ช่วยเลขานุการ

ให้คณะทำงานฯ ที่ได้รับการแต่งตั้งมีหน้าที่ดำเนินการจัดอบรม “ซินโครตรอน เทคโนโลยี
แสงขั้นสูง มุ่งพัฒนาอุตสาหกรรม ครั้งที่ ๑๕” ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย บรรลุตามวัตถุประสงค์

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖



(รองศาสตราจารย์ ดร.สาโรช รุจิรวรรณ)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน

