



สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
Synchrotron Light Research Institute (Public Organization)

คำสั่งสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

ที่ 81/2563

เรื่อง แต่งตั้งที่ปรึกษาและคณะกรรมการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ
“การประยุกต์ใช้แสงซินโครตรอนกับการคำนวณโครงสร้างวัสดุสถานะของแข็งด้วยฟิสิกส์ทฤษฎี”

ด้วย สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) กำหนดจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การประยุกต์ใช้แสงซินโครตรอนกับการคำนวณโครงสร้างวัสดุสถานะของแข็งด้วยฟิสิกส์ทฤษฎี” ในวันที่ 22-23 เมษายน พ.ศ. 2563 ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล (พญาไท) กรุงเทพมหานคร ดังนั้น เพื่อให้การจัดอบรมดำเนินการไปด้วยความเรียบร้อย บรรลุวัตถุประสงค์ อันจะเป็นประโยชน์แก่ผู้ใช้บริการแสงซินโครตรอน

อาศัยอำนาจตามคำสั่งคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ที่ 8/2559 เรื่อง แต่งตั้งผู้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ลงวันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2559 จึงมีคำสั่ง แต่งตั้งที่ปรึกษาและคณะกรรมการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การประยุกต์ใช้แสงซินโครตรอนกับการคำนวณโครงสร้างวัสดุสถานะของแข็งด้วยฟิสิกส์ทฤษฎี” ประกอบด้วยบุคคลดังรายนามต่อไปนี้

- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| 1. ดร.รุ่งเรือง พัฒนากุล | ที่ปรึกษา |
| 2. ดร.พัฒน์ โพธิ์ทองคำ | ที่ปรึกษา |
| 3. ดร.วุฒิไกร บุชยาพร | ประธานคณะกรรมการ |
| 4. ดร.พินิจ กิจขุนทด | คณะกรรมการ |
| 5. ดร.ชาตรี ไชยสมบัติ | คณะกรรมการ |
| 6. หัวหน้าส่วนบริการผู้ใช้ | คณะกรรมการและเลขานุการ |
| 7. นางสาววรรณภา จันทวาด | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| 8. ดร.มณีนีรัตน์ โชติสวัสดิ์ | ผู้ช่วยเลขานุการ |

ให้ที่ปรึกษา และคณะกรรมการฯ ที่ได้รับการแต่งตั้งมีหน้าที่ดำเนินการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การประยุกต์ใช้แสงซินโครตรอนกับการคำนวณโครงสร้างวัสดุสถานะของแข็งด้วยฟิสิกส์ทฤษฎี” ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และบรรลุตามวัตถุประสงค์

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ลงนามเป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 21 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

(ศาสตราจารย์ นาวาอากาศโท ดร.สรวิชัย สุจิตจร)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน

