

คำสั่งสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

ที่ 23 /2562

เรื่อง แต่งตั้งที่ปรึกษาและคณะกรรมการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการระดับอาเซียนสำหรับเทคนิคการกระเจิงรังสีเอกซ์ (ASEAN Workshop on Small Angle X-ray Scattering: AWSAXS2019)

สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) กำหนดจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการระดับอาเซียนสำหรับเทคนิคการกระเจิงรังสีเอกซ์ (ASEAN Workshop on Small Angle X-ray Scattering: AWSAXS2019) ในวันที่ 19 - 21 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 ณ สถาบันฯ อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา เพื่อให้การจัดอบรมดำเนินการไปด้วยความเรียบร้อยและเป็นประโยชน์แก่ผู้ใช้บริการแสงซินโครตรอน

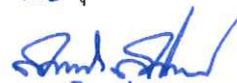
ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามคำสั่งคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ที่ 8/2559 เรื่อง แต่งตั้งผู้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ลงวันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2559 จึงมีคำสั่งแต่งตั้งที่ปรึกษาและคณะกรรมการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการระดับอาเซียนสำหรับเทคนิคการกระเจิงรังสีเอกซ์ (ASEAN Workshop on Small Angle X-ray Scattering: AWSAXS2019) ประกอบด้วยบุคคลต่างๆ มีรายนามดังต่อไปนี้

- |                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| 1. หัวหน้าฝ่ายสถานีวิจัย    | ที่ปรึกษา                     |
| 2. ดร.นันทพร กมลสุทธิไพจิตร | ประธานคณะกรรมการ              |
| 3. ดร.ศิริวิษ สุทรานนท์     | คณะกรรมการ                    |
| 4. ดร.ศุภกร รักใหม่         | คณะกรรมการ                    |
| 5. ดร.ศรินาฏ ศรีจันทร์      | คณะกรรมการ                    |
| 6. ดร.ชนรรค์ เอื้อรักสกุล   | คณะกรรมการ                    |
| 7. ดร.แคทลียา โรจนวิริยะ    | คณะกรรมการ                    |
| 8. ดร.ภคินันท์ ภักวินิตย์   | คณะกรรมการ                    |
| 9. ดร.สุทธิพงษ์ วรรณไพบุลย์ | คณะกรรมการ                    |
| 10. นางสาวชลธิชา แก้วหาญ    | คณะกรรมการ                    |
| 11. ดร.พัฒน์พงศ์ จันทร์พวง  | คณะกรรมการและเลขานุการ        |
| 12. นางสาวสรินธร ทองหอม     | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

ให้ที่ปรึกษาและคณะกรรมการฯ ที่ได้รับแต่งตั้งข้างต้น มีหน้าที่ดำเนินการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการระดับอาเซียนดังกล่าว ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุตามวัตถุประสงค์

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 26 ตุลาคม พ.ศ. 2561



(ศาสตราจารย์ นาวาอากาศโท ดร.สราวุฒิ สุจิตจร)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน