



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ โทร. 15386

ที่ อว 8730/-

วันที่ 12 มกราคม 2567

เรื่อง ขออนุมัติจัดกิจกรรมโครงการอบรมการสืบค้นสารสนเทศและส่งเสริมการใช้ห้องสมุด

เรียน ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง

ตามที่สำนักหอสมุดกลาง ได้รับอนุมัติโครงการอบรมการสืบค้นสารสนเทศและส่งเสริมการใช้ห้องสมุด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ระหว่างเดือนมกราคม - กันยายน 2567 นั้น

ในการนี้ จึงใคร่ขออนุมัติจัดกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการการใช้ทรัพยากรสารสนเทศของสำนักหอสมุดกลาง เดือนมกราคม 2567 จำนวน 4 กิจกรรม ดังนี้

1. กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การใช้ฐานข้อมูล WGSN: Fashion Trend ในวันจันทร์ที่ 15 มกราคม 2567 เวลา 13.00 - 15.00 น. รูปแบบออนไลน์ผ่าน Zoom
2. กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การใช้ฐานข้อมูล CEIC Data ในวันพุธที่ 24 มกราคม 2567 เวลา 13.00 - 15.00 น. รูปแบบออนไลน์ผ่าน Zoom
3. กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง รู้จักทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ที่สำนักหอสมุดกลางให้บริการประจำปี 2567 ในวันศุกร์ที่ 26 มกราคม 2567 เวลา 13.00 - 15.30 น. รูปแบบออนไลน์ผ่าน zoom
4. กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เทคนิคการสืบค้นข้อมูลสารสนเทศ: แนะนำเทคนิคการสืบค้นเพื่อให้ได้ข้อมูลที่ตรงตามต้องการ ในวันพุธที่ 31 มกราคม 2567 เวลา 13.00 - 15.00 น. รูปแบบออนไลน์ผ่าน zoom

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

สิวพร ชาติประสพ

(นางสาวสิวพร ชาติประสพ)

ประธานโครงการอบรมการสืบค้นสารสนเทศและส่งเสริมการใช้ห้องสมุด

ททว 12 ม.ค. 67

12 ม.ค. 67

อนุมัติ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์วรพล อร่ามรัศมีกุล)

ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง

12 ม.ค. 2567

กำหนดการกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เทคนิคการสืบค้นข้อมูลสารสนเทศ:
แนะนำเทคนิคการสืบค้นเพื่อให้ได้ข้อมูลที่ตรงตามต้องการ

ในโครงการอบรมการสืบค้นสารสนเทศและส่งเสริมการใช้ห้องสมุด

วันพุธที่ 31 มกราคม 2567 เวลา 13.00-15.00 น.

รูปแบบออนไลน์ผ่าน Zoom

เวลา 12.30 - 13.00 น.	ลงทะเบียน เปิดเข้าร่วมอบรมผ่าน Zoom
13.00 - 13.15 น.	บรรณารักษ์แนะนำเครื่องมือการสืบค้นทรัพยากรสารสนเทศ ผ่านเว็บไซต์ของสำนักหอสมุดกลาง
13.15 - 15.00 น.	อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เทคนิคการสืบค้นข้อมูลสารสนเทศ: แนะนำเทคนิคการสืบค้นเพื่อให้ได้ข้อมูลที่ตรงตามต้องการ วิทยากรโดย คุณจิรวัดน์ พรหมพร จากบริษัท บัคส์ โปรโมชั่น
