

# แนวปฏิบัติที่ดีด้านการสร้างบรรยากาศให้เอื้อต่อการเรียนรู้ : Green Library

## กรณีสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยทักษิณ

สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยทักษิณ ตระหนักถึงความสำคัญในการสร้างบรรยากาศให้เอื้อต่อการเรียนรู้ : Green Library ทั้งบรรยากาศเชิงวิชาการและบรรยากาศสบายๆ ตามแนวคิดห้องสมุดมีชีวิต/ห้องสมุดยุคใหม่ ตลอดจนการคำนึงถึงการช่วยลดภาวะโลกร้อนด้วย ด้วยเหตุดังกล่าว สำนักหอสมุดจึงได้การนำแนวคิดข้างต้น มาประยุกต์ใช้ เพื่อให้สอดคล้องกับรูปแบบการให้บริการที่ปรับเปลี่ยนรูปแบบไป ซึ่งในปีการศึกษา 2554 บุคลากรได้ร่วมคิดร่วมทำกิจกรรม/โครงการต่างๆ ดังนี้

1. โครงการการศึกษาดูงาน เพื่อพัฒนาบุคลากรให้ได้รับความรู้ แนวคิด และได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์
2. การฝึกอบรมและให้ความรู้เกี่ยวกับการประหยัดพลังงานและการลดภาวะโลกร้อน : โครงการอนุรักษ์พลังงานและลดภาวะโลกร้อน ภายใต้โครงการดังกล่าว ทำให้สำนักหอสมุดได้มาตรการการประหยัดไฟฟ้าของสำนักหอสมุด ดังนี้

1. เปิดเครื่องปรับอากาศเวลา 10.00 น. และปิดก่อนเลิกงาน 1 ชั่วโมง
2. ปรับอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศที่ 25 องศาเซลเซียส
3. ปิดสวิทช์หน้าจอคอมพิวเตอร์เมื่อไม่ใช้งานเกิน 15 นาที
4. ปิดไฟเมื่อไม่มีการใช้งาน
5. เมื่อหลอดไฟฟ้าชำรุดให้เปลี่ยนใหม่เป็นหลอดประหยัดไฟ
6. ขึ้นลงชั้นเดียวให้ใช้บันไดแทนการใช้ลิฟต์
7. ส่งเสริมให้บุคลากรใช้ถุงผ้าลดโลกร้อนแทนการใช้ถุงพลาสติก
8. กำหนดแนวปฏิบัติในการใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่สามารถประหยัดพลังงานไฟฟ้าได้
9. พบเห็นเปิดน้ำทิ้งช่วยปิด
10. เห็นน้ำประปารั่วไหลให้แจ้งเจ้าหน้าที่
11. ใช้กระดาษหน้าเดียว Reuse

นอกจากนี้ยังมีการประกวดคำขวัญและสติ๊กเกอร์อนุรักษ์พลังงาน โดยผลงานที่ได้รับรางวัลดังกล่าว จะนำมาใช้ในการติดประชาสัมพันธ์ตามจุดต่างๆ ของอาคารสำนักหอสมุด

3. โครงการให้ความรู้เกี่ยวกับ AromaTherapy และพืชสมุนไพร เพื่อให้บุคลากรมีความรู้เกี่ยวกับ AromaTherapy และสามารถนำเอาพืชสมุนไพรใกล้ตัวมาใช้ในการเพิ่มกลิ่นหอม เช่น ใบเตย ตะไคร้หอม เป็นต้น

4. กิจกรรมปลูกพืชไร้ดิน/สวนผักลอยฟ้า บริเวณศาลาฟ้า ชั้น 4 บุคลากรร่วมกันปลูกผักชนิดต่างๆ โดยใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์ชีวภาพ ทำให้ผักปลอดสารพิษ

5. กิจกรรมทำจุลินทรีย์ชีวภาพ เพื่อใช้ประโยชน์ภายในอาคาร เช่น รดน้ำต้นไม้ เนื่องจากจุลินทรีย์ชีวภาพ จะช่วยปรับสภาพความเป็นกรด-ด่างในดิน ทำให้ผลผลิตสูงและมีคุณภาพดี ใช้ทำความสะอาดห้องน้ำ เพื่อกำจัดกลิ่นเหม็น เป็นต้น

6. โครงการ Nursery ต้นไม้ เป็นโครงการที่ให้ความรู้เกี่ยวกับการปลูก การดูแลบำรุงรักษาต้นไม้ โดยการปฏิบัติจริง

7. โครงการห้องสมุดเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม : ร่วมเป็นเจ้าของต้นไม้คนละต้น ซึ่งได้ให้ความรู้เกี่ยวกับคุณสมบัติของต้นไม้ ชนิดของต้นไม้ จำนวนที่เหมาะสม ที่สามารถปลูกภายในอาคาร

### **สิ่งที่ได้จากการสร้างบรรยากาศให้เอื้อต่อการเรียนรู้ : Green Library**

ผู้ให้บริการ ในปีการศึกษา 2554 ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บริการต่อห้องสมุดในด้านสถานที่/สิ่งอำนวยความสะดวก ร้อยละ 83.14 ซึ่งเพิ่มขึ้นจากการประเมินในปีการศึกษา 2553 ซึ่งมีระดับความพึงพอใจ ร้อยละ 78.20

องค์กร ทำให้สำนักหอสมุดมีบรรยากาศที่เอื้อต่อการเรียนรู้ และสามารถลดค่าใช้จ่ายได้ เช่น ค่ากระดาษถ่ายเอกสาร ค่าหลอดไฟ เป็นต้น

ผู้ให้บริการ/ปฏิบัติงาน ตระหนักและเห็นความสำคัญของการสร้างบรรยากาศให้เอื้อต่อการเรียนรู้ : Green Library และการช่วยลดภาวะโลกร้อน และพยายามร่วมกันหากิจกรรม/โครงการ เพื่อพัฒนาสำนักหอสมุดต่อไป

แม้ว่าระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บริการต่อห้องสมุดในด้านสถานที่/สิ่งอำนวยความสะดวก อยู่ในระดับมาก แล้วก็ตาม สำนักหอสมุดยังคงมุ่งมั่นและพยายามอย่างจริงจังต่อไปในการการสร้างบรรยากาศให้เอื้อต่อการเรียนรู้ : Green Library ต่อไป