

หมวดที่ 3 การจัดการทรัพยากรสารสนเทศและการให้บริการห้องสมุดสีเขียว

3.1 จัดการทรัพยากรสารสนเทศด้านทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ให้เพียงพอและพร้อมใช้

3.1.1 จัดหาทรัพยากรสารสนเทศด้านทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมและเรื่องที่เกี่ยวข้อง

(1) สำรวจความต้องการของผู้รับบริการ

ผลสำรวจความต้องการใช้ทรัพยากรสารสนเทศด้านทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมและเรื่องที่เกี่ยวข้องของผู้รับบริการ

ฝ่ายหอสมุดวิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรีได้ดำเนินการสำรวจความต้องการใช้ทรัพยากรสารสนเทศด้านทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมและเรื่องที่เกี่ยวข้องของผู้รับบริการ โดยการสร้างแบบสำรวจผ่านทาง QR-CODE ได้ดำเนินการสำรวจช่วงเดือน ก.ค.2567-ต.ค.2567 มีผลการสำรวจดังนี้

สถานภาพ

สถานภาพ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
นักศึกษา	96	86.49
บุคลากร	9	8.11
อาจารย์	3	2.7
บุคคลภายนอก	3	2.7
รวม	111	100

สังกัด

สังกัด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
คณะวิทยาการจัดการ	47	42.34
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	28	25.23
คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	21	18.92
ฝ่ายหอสมุดวิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี	7	6.31
กองงานวิทยาเขตเพชรบุรี	3	2.7
อื่นๆ	3	2.7
สำนักกิติพิพัทธ์เทคโนโลยี วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี	2	1.8
รวม	111	100

ประเภทเนื้อหาของทรัพยากรสารสนเทศที่ต้องการ

ประเภทเนื้อหา	จำนวน (ครั้ง)	ร้อยละ
ด้านสิ่งแวดล้อม	68	22.74
ด้านธุรกิจเพื่อสังคม	58	19.41

ด้านพลังงาน	53	17.73
ด้านการกำจัดของเสียและมลพิษ	42	14.05
ด้านการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	41	13.71
ด้านการจัดการและบำบัดน้ำเสีย	34	11.37
พลังงานอวกาศ	1	0.33
ศิลปะ	1	0.33
ศิลปะเพื่อการลดหรือดูดซับคาร์บอน	1	0.33
รวม	299	100

ประเภทของทรัพยากรสารสนเทศ

ประเภททรัพยากรสารสนเทศ	จำนวน (ครั้ง)	ร้อยละ
หนังสือ	77	41.85
Board game	54	29.35
E-book	53	28.80
รวม	184	100

จากผลการสำรวจความต้องการใช้ทรัพยากรสารสนเทศด้านทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมช่วงเดือน ก.ค.2567-ต.ค. 2567 พบว่ามีจำนวนผู้ตอบแบบสำรวจจำนวน 111 คน จำแนกเป็น นักศึกษาจำนวน 96 คน คิดเป็นร้อยละ 86.49 บุคลากรจำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 8.11 อาจารย์จำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 2.7 และบุคคลภายนอกจำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 2.7 สังกัดคณะวิทยาการจัดการจำนวน 47 คน คิดเป็นร้อยละ 42.34 สังกัดคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารจำนวน 28 คน คิดเป็นร้อยละ 25.23 สังกัดคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรจำนวน 21 คน คิดเป็นร้อยละ 18.92 สังกัดฝ่ายหอสมุดวิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรีจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 6.31 สังกัดกองงานวิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรีจำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 2.7 อื่นๆ 3 คน คิดเป็นร้อยละ 2.7 และสังกัดสำนักดิจิทัลเทคโนโลยีวิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรีจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 1.8 **ประเภทเนื้อหาของทรัพยากรสารสนเทศที่ต้องการ ด้านสิ่งแวดล้อมจำนวน 68 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 22.74** ด้านธุรกิจเพื่อสังคมจำนวน 58 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 19.41 ด้านพลังงานจำนวน 53 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 17.73 ด้านการกำจัดของเสียและมลพิษจำนวน 42 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 14.05 ด้านการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจำนวน 41 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 13.71 ด้านการจัดการและบำบัดน้ำเสียจำนวน 34 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 11.37 ด้านพลังงานอวกาศจำนวน 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.33 ด้านศิลปะจำนวน 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.33 และด้านศิลปะเพื่อการลดหรือดูดซับคาร์บอนจำนวน 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.33 **ประเภทของทรัพยากรสารสนเทศที่ต้องการ ประเภทหนังสือจำนวน 77 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 41.85** ประเภท Board game จำนวน 54 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 29.35 และประเภท E-book จำนวน 53 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 28.80



แบบฟอร์มเสนอซื้อทรัพยากรสารสนเทศ Green Library หอสมุดสารสนเทศเพชรบุรี