

มีจุดพักขยะที่เหมาะสมตามหลักวิชาการ โดยจะต้องมีพื้นที่รองรับขยะแต่ละประเภทจากข้อ (1) อย่างเพียงพอ จุดพักขยะจะต้องมีที่ปิดมิดชิด ป้องกันน้ำขยะไหล

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีพื้นที่พักขยะ โดยจะใช้จุดนี้เฉพาะขยะรีไซเคิล ที่จะนำไปจำหน่ายที่ธนาคารขยะของมหาวิทยาลัย ซึ่งอยู่บริเวณห้องใต้บันไดด้านอาคาร 12C มีการรองรับเพื่อป้องกันน้ำขยะรั่วไหลหรือขยะปลิวออกสู่ภายนอก ส่วนขยะประเภทอื่นทางสำนักจะรวบรวมและนำไปยังจุดพักขยะของทางมหาวิทยาลัยทุกวัน โดยมีกระบวนการดังนี้

ประเภทขยะ	คัดแยกที่ต้นทาง	จัดการโดย		กระบวนการ
ขยะรีไซเคิล	รวบรวมไปยังจุดพักขยะของสำนัก	นำไปจำหน่ายที่ธนาคารขยะของมหาวิทยาลัย		
	นำกลับมาใช้ใหม่	นำกลับมาใช้ใหม่ภายในสำนัก		เช่น นำกระดาษเสีย 1 หน้ามาใช้
ขยะทั่วไป	รวบรวมที่สำนัก	รวบรวมไปยังจุดพักขยะของมหาวิทยาลัย	เทศบาลนครนครราชสีมา นำไปกำจัดตามกระบวนการ	
ขยะอินทรีย์ ขยะเปียก	เศษอาหารรวบรวมที่สำนัก	รวบรวมไปยังจุดพักขยะของมหาวิทยาลัย	เทศบาลนครนครราชสีมา นำไปกำจัดตามกระบวนการ	
	เศษใบไม้	นำไปยังจุดหมักปุ๋ย		แปรรูปเป็นปุ๋ยอินทรีย์เพื่อใช้ในสำนัก
ขยะอันตราย	รวบรวมที่สำนัก	รวบรวมไปยังจุดพักขยะของมหาวิทยาลัย	เทศบาลนครนครราชสีมา นำไปกำจัดตามกระบวนการ	
ขยะอิเล็กทรอนิกส์	รวบรวมที่สำนัก	รวบรวมไปยังจุดพักขยะของมหาวิทยาลัย	เทศบาลนครนครราชสีมา นำไปกำจัดตามกระบวนการ	
ขยะติดเชื้อ	รวบรวมที่สำนัก	รวบรวมไปยังจุดพักขยะของมหาวิทยาลัย	เทศบาลนครนครราชสีมา นำไปกำจัดตามกระบวนการ	

จุดพักขยะของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

