
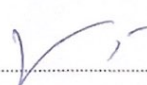



แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ ประจำปี พ.ศ. 2567

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ชนิดสัตว์พาหะนำเชื้อ	วิธีการป้องกันและกำจัด	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
หนู	วิธีการป้องกัน		งานอาคารสถานที่	
	1. ปิดช่องทางเดือนตามท่อระบายน้ำด้วยตะแกรง	1ครั้ง/ปี	พนักงานทำความสะอาด	มาตรการทำ การดูแลรักษา อาคารสถานที่ สำนัก
	2. ทำความสะอาดเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการตรวจจุดแลทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. จัดวางอุปกรณ์ให้เป็นระเบียบ	ทุกวัน	บุคลากรทุกคน	
	5. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	6. ห้ามรับประทานอาหารในห้องทำงาน	ทุกวัน		
วิธีการกำจัด				
1. หากพบซากหนูติดกับดักให้นำไปทิ้งทันที			พนักงานทำความสะอาด	
แมลงวัน	วิธีการป้องกัน			
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถังโดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
วิธีการกำจัด				
1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงวันมาหาอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด		
แมลงสาบ	วิธีการป้องกัน			
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถังโดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
วิธีการกำจัด				
1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงสาบมาหาอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด		
นกพิราบ	วิธีการป้องกัน			
	1. ทิ้งเศษอาหารในถังขยะแบบเปียก และมีฝาปิดมิดชิด	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. ทำความสะอาดมูลนก			
วิธีการกำจัด				
1. หากมีนกตายให้นำไปฝังกลบ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด		

ผู้รับผิดชอบ   
(นางสาวอุไร แสงศิริ)  
ตำแหน่ง หัวหน้างานบริหารงานทั่วไป  
วันที่ 2 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย   
(นายประเมษฐ์ สักพันธ์)  
ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงานทั่วไป  
วันที่ 2 มี.ค. 2567

  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรภัสสร อ่อนเกิด)  
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 4 อาคาร 12c	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ.....  
วันที่ 31 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย..... P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 31 มี.ค. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 4 อาคาร 12c	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ.....  
วันที่ 29 ก.พ. 2567

ทวนสอบโดย..... P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 29 ก.พ. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 4 อาคาร 12c	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ.....  
วันที่ 31 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย..... P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 31 มี.ค. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

หมายเหตุ : ดำเนินการเดือนละ 1 ครั้ง

แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ ประจำปี พ.ศ. 2567

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ชนิดสัตว์พาหะนำเชื้อ	วิธีการป้องกันและกำจัด	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
หนู	วิธีการป้องกัน		งานอาคารสถานที่	
	1. ปิดช่องทางเดือนตามท่อระบายน้ำด้วยตะแกรง	1ครั้ง/ปี	พนักงานทำความสะอาด	มาตรการทำการดูแลรักษาอาคารสถานที่สำนัก
	2. ทำความสะอาดเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการตรวจดูแลทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. จัดวางอุปกรณ์ให้เป็นระเบียบ	ทุกวัน	บุคลากรทุกคน	
	5. ปิดฝาดังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	6. ห้ามรับประทานอาหารในห้องทำงาน	ทุกวัน		
	วิธีการกำจัด			
	1. หากพบซากหนูติดกับดักให้นำไปทิ้งทันที		พนักงานทำความสะอาด	
แมลงวัน	วิธีการป้องกัน			
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. ปิดฝาดังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงวันมาหาอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
แมลงสาบ	วิธีการป้องกัน			
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. ปิดฝาดังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงสาบมาหาอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
นกพิราบ	วิธีการป้องกัน			
	1. ทิ้งเศษอาหารในถังขยะแบบเปียก และมีฝาปิดมิดชิด	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. ทำความสะอาดมูลนก			
	วิธีการกำจัด			
	1. หากมีนกตายให้นำไปฝังกลบ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	

ผู้รับผิดชอบ

(นางวันวิสาข์ ยนต์ทิมา)

ตำแหน่ง หัวหน้างานบริหารงานทั่วไป

วันที่ ๒1 มิ.ย. 2567

ทวนสอบโดย

(นายประเมษฐ์ สักพันธ์)

ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงานทั่วไป


วันที่ ๒1 มิ.ย. 2567


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรภัสสร อ่อนเกิด)

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ


ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 4 อาคาร 12c	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ   
วันที่ 3 ก. เม.ย. 2567

ทวนสอบโดย   
วันที่ 3 ก. เม.ย. 2567 P พบสัตว์พาหะ  
x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ


ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 4 อาคาร 12c	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ   
วันที่ 3 พ.ค. 2567

ทวนสอบโดย   
วันที่ 3 พ.ค. 2567 P พบสัตว์พาหะ  
x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 4 อาคาร 12c	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		


ผู้ตรวจ   
วันที่ 3 ก. มิ.ย. 2567

ทวนสอบโดย   
วันที่ 3 ก. มิ.ย. 2567 P พบสัตว์พาหะ  
x ไม่พบสัตว์พาหะ

หมายเหตุ : ดำเนินการเดือนละ 1 ครั้ง

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ


ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 4 อาคาร 12c	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		


ผู้ตรวจ   
วันที่ 31 ก.ย. 2567

ทวนสอบโดย   
วันที่ 31 ก.ย. 2567 P พบสัตว์พาหะ  
x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

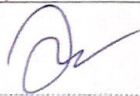
ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 4 อาคาร 12c	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ   
วันที่ 31 ส.ค. 2567

ทวนสอบโดย   
วันที่ 31 ส.ค. 2567 P พบสัตว์พาหะ  
x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 4 อาคาร 12c	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ   
วันที่ 30 ก.ย. 2567

ทวนสอบโดย   
วันที่ 30 ก.ย. 2567 P พบสัตว์พาหะ  
x ไม่พบสัตว์พาหะ

หมายเหตุ : ดำเนินการเดือนละ 1 ครั้ง

แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ ประจำปี พ.ศ. 2567

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ชนิดสัตว์พาหะนำเชื้อ	วิธีการป้องกันและกำจัด	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
หนู	วิธีการป้องกัน		งานอาคารสถานที่	
	1. ปิดช่องทางเดือนตามท่อระบายน้ำด้วยตะแกรง	1ครั้ง/ปี	พนักงานทำความสะอาด	มาตรการป้องกันการดูแลรักษาอาคารสถานที่สำนัก
	2. ทำความสะอาดเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการตรวจดูแลทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. จัดวางอุปกรณ์ให้เป็นระเบียบ	ทุกวัน	บุคลากรทุกคน	
	5. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	6. ห้ามรับประทานอาหารในห้องทำงาน	ทุกวัน		
	วิธีการกำจัด			
	1. หากพบซากหนูติดกับดักให้นำไปทิ้งทันที		พนักงานทำความสะอาด	
แมลงวัน	วิธีการป้องกัน			
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถังโดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงวันมาหาอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
แมลงสาบ	วิธีการป้องกัน			
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถังโดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงสาบมาหาอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
นกพิราบ	วิธีการป้องกัน			
	1. ทิ้งเศษอาหารในถังขยะแบบเบียด และมีฝาปิดมิดชิด	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. ทำความสะอาดมูลนก			
	วิธีการกำจัด			
	1. หากมีนกตายให้นำไปฝังกลบ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	

ผู้รับผิดชอบ สายชล

(นายสายชล สายนอก)

ตำแหน่ง หัวหน้างานเทคโนโลยีสารสนเทศ

วันที่ - 2 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย ยง

(นายสุเทพ ยนต์พิมาย)

ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ

วันที่ 2 มี.ค. 2567

ยง  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรภัสสร อ่อนเกิด)

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 3 อาคาร 12A	หนู	แมลงสาบ	แมลงวัน	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำชาย/หญิง	X	X	X		
2	มุมนกแป/รับประทานอาหาร	X	X	X		
3	ห้องสำนักงาน	X	X	X		

ผู้ตรวจ กวีพร  
วันที่ 31 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย [Signature] P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 31 มี.ค. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 3 อาคาร 12A	หนู	แมลงสาบ	แมลงวัน	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำชาย/หญิง	X	X	X		
2	มุมนกแป/รับประทานอาหาร	X	X	X		
3	ห้องสำนักงาน	X	X	X		

ผู้ตรวจ กวีพร  
วันที่ 29 ก.พ. 2567

ทวนสอบโดย [Signature] P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 29 ก.พ. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 3 อาคาร 12A	หนู	แมลงสาบ	แมลงวัน	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำชาย/หญิง	X	X	X		
2	มุมนกแป/รับประทานอาหาร	X	X	X		
3	ห้องสำนักงาน	X	X	X		

ผู้ตรวจ กวีพร  
วันที่ 31 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย [Signature] P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 31 มี.ค. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

หมายเหตุ : ดำเนินการเดือนละ 1 ครั้ง

รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหุนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 3 อาคาร 12A	หนู	แมลงสาบ	แมลงวัน	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องนำชาย/หญิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
2	มุมกาแฟ/รับประทานอาหาร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
3	ห้องสำนักงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

ผู้ตรวจ ส.พ.ร.  
วันที่ 30 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย [Signature] P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 30 มี.ค. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหุนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 3 อาคาร 12A	หนู	แมลงสาบ	แมลงวัน	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องนำชาย/หญิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
2	มุมกาแฟ/รับประทานอาหาร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
3	ห้องสำนักงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

ผู้ตรวจ ส.พ.ร.  
วันที่ 31 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย [Signature] P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 31 มี.ค. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหุนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 3 อาคาร 12A	หนู	แมลงสาบ	แมลงวัน	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องนำชาย/หญิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
2	มุมกาแฟ/รับประทานอาหาร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
3	ห้องสำนักงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

ผู้ตรวจ ส.พ.ร.  
วันที่ 30 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย [Signature] P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 30 มี.ค. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

หมายเหตุ: ดำเนินการเดือนละ 1 ครั้ง



## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 3 อาคาร 12A	หนู	แมลงสาบ	แมลงวัน	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำชาย/หญิง	X	X	X		
2	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X		
3	ห้องสำนักงาน	X	X	X		

ผู้ตรวจ กัญจน์  
วันที่ 31 ก.ค. 2567

ทวนสอบโดย [Signature] P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 31 ก.ค. 2567 X ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 3 อาคาร 12A	หนู	แมลงสาบ	แมลงวัน	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำชาย/หญิง	X	X	X		
2	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X		
3	ห้องสำนักงาน	X	X	X		

ผู้ตรวจ กัญจน์  
วันที่ 31 ค.ค. 2567

ทวนสอบโดย [Signature] P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 31 ค.ค. 2567 X ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 3 อาคาร 12A	หนู	แมลงสาบ	แมลงวัน	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำชาย/หญิง	X	X	X		
2	มุมนกแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X		
3	ห้องสำนักงาน	X	X	X		

ผู้ตรวจ กัญจน์  
วันที่ 30 ก.ย. 2567

ทวนสอบโดย [Signature] P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 30 ก.ย. 2567 X ไม่พบสัตว์พาหะ

หมายเหตุ : ดำเนินการเดือนละ 1 ครั้ง

แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ ประจำปี พ.ศ. 2567

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ชนิดสัตว์พาหะนำเชื้อ	วิธีการป้องกันและกำจัด	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
หนู	วิธีการป้องกัน		งานอาคารสถานที่	
	1. ปิดช่องทางเดือนตามท่อระบายน้ำด้วยตะแกรง	1ครั้ง/ปี	พนักงานทำความสะอาด	มาตรการทำการดูแลรักษาอาคารสถานที่สำนัก
	2. ทำความสะอาดเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการตรวจดูแลทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. จัดวางอุปกรณ์ให้เป็นระเบียบ	ทุกวัน	บุคลากรทุกคน	
	5. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	6. ห้ามรับประทานอาหารในห้องทำงาน	ทุกวัน		
	วิธีการกำจัด			
	1. หากพบซากหนูติดกับตักให้นำไปทิ้งทันที		พนักงานทำความสะอาด	
แมลงวัน	วิธีการป้องกัน			
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถังโดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงวันมาหาอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
แมลงสาบ	วิธีการป้องกัน			
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานเป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถังโดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงสาบมาหาอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
นกพิราบ	วิธีการป้องกัน			
	1. ทิ้งเศษอาหารในถังขยะแบบเปียก และมีฝาปิดมิดชิด	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	
	2. ทำความสะอาดมูลนก			
	วิธีการกำจัด			
	1. หากมีนกตายให้นำไปฝังกลบ	ทุกวัน	พนักงานทำความสะอาด	

ผู้รับผิดชอบ 

(นางรัชดาพร บุญไมตรี)

ตำแหน่ง หัวหน้างานวิทยบริการ

วันที่ 2 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย 

(นางสาวนราภรณ์ บุตรชา)

ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการฝ่ายวิทยบริการ

วันที่ 2 มี.ค. 2567



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรภัสสร อ่อนเกิด)

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 2 อาคาร 12B	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุขกาแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ *As*  
วันที่ 31 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย นพรัตน์ P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 31 มี.ค. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 2 อาคาร 12B	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุขกาแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ *As*  
วันที่ 29 ก.พ. 2567

ทวนสอบโดย นพรัตน์ P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 29 ก.พ. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 2 อาคาร 12B	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุขกาแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		


ผู้ตรวจ *As*  
วันที่ 31 มี.ค. 2567

ทวนสอบโดย นพรัตน์ P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 31 มี.ค. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

หมายเหตุ : ดำเนินการเดือนละ 1 ครั้ง

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ


ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 2 อาคาร 12B	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
2	ห้องน้ำชาย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
3	มุมนกแป/รับประทานอาหาร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
4	ห้องสำนักงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

ผู้ตรวจ   
วันที่ 5 ก.ค. 2567

ทวนสอบโดย   
วันที่ 5 ก.ค. 2567 P พบสัตว์พาหะ  
x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ


ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 2 อาคาร 12B	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
2	ห้องน้ำชาย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
3	มุมนกแป/รับประทานอาหาร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
4	ห้องสำนักงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

ผู้ตรวจ   
วันที่ 3 ก.ค. 2567

ทวนสอบโดย   
วันที่ 3 ก.ค. 2567 P พบสัตว์พาหะ  
x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 2 อาคาร 12B	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
2	ห้องน้ำชาย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
3	มุมนกแป/รับประทานอาหาร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
4	ห้องสำนักงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

ผู้ตรวจ   
วันที่ 3 ก.ค. 2567

ทวนสอบโดย   
วันที่ 3 ก.ค. 2567 P พบสัตว์พาหะ  
x ไม่พบสัตว์พาหะ

หมายเหตุ : ดำเนินการเดือนละ 1 ครั้ง

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 2 อาคาร 12B	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุขกาแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ glw  
วันที่ 31 ก.ค. 2567

ทวนสอบโดย ไพรัช P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 31 ก.ค. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 2 อาคาร 12B	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุขกาแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ glw  
วันที่ 31 ส.ค. 2567

ทวนสอบโดย ไพรัช P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 31 ส.ค. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

## รายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ

ลำดับที่	ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ ชั้น 2 อาคาร 12B	หนู	แมลง สาบ	แมลง วัน	นก	อื่น	การแก้ไข
1	ห้องน้ำหญิง	X	X	X	X		
2	ห้องน้ำชาย	X	X	X	X		
3	มุขกาแฟ/รับประทานอาหาร	X	X	X	X		
4	ห้องสำนักงาน	X	X	X	X		

ผู้ตรวจ glw  
วันที่ 3 ก.ย. 2567

ทวนสอบโดย ไพรัช P พบสัตว์พาหะ  
วันที่ 3 ก.ย. 2567 x ไม่พบสัตว์พาหะ

หมายเหตุ ดำเนินการเดือนละ 1 ครั้ง