

ตารางที่ 1 ค่าการใช้พลังงานไฟฟ้าและงบประมาณส่วนกลาง ภายในมหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง ประจำเดือน เมษายน 2565

ลำดับที่	หน่วยงาน	หน่วย	งบประมาณ (บาท)	สัดส่วนการใช้งานพลังงาน(%)
1	อาคารบริหารและสำนักงานกลาง	20,915	85,409.98	6.44
2	หอประชุมเฉลิมพระเกียรติ	16,917	69,083.47	5.21
3	อาคารเรียนรวม	29,082	118,761.33	8.96
4	อาคารคณะวิทยาการสุขภาพและการกีฬา	9,065	37,018.48	2.79
5	กลุ่มอาคาร คณะวิทยาศาสตร์			
	5.1 อาคาร SC 1	14,661	59,870.70	4.52
	5.2 อาคาร SC 2	14,562	59,466.42	4.49
	5.3 อาคารเคมีอุตสาหกรรม	100	408.37	0.03
	5.4 อาคารศูนย์วิจัยพลังงานและสิ่งแวดล้อม	1,200	4,900.41	0.37
6	อาคารสำนักวิทยบริการ	24,800	101,275.05	7.64
	6.1 สำนักคอมพิวเตอร์ 6.2 สำนักหอสมุด			
	6.3 UBI 6.4 สถานีวิทยุ			
7	กลุ่มอาคารฟาร์มเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน	5,120	20,908.40	1.58
8	อาคารศูนย์เครื่องมือกลาง	18,990	77,548.92	5.85
9	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยียางเพื่อชุมชน	3,219	13,145	0.99
10	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยียางเพื่อชุมชน 2	913	3,728	0.28
11	อาคารสัมมนาอาคาร	15,345	62,664	4.73
12	อาคารคณะวิศวกรรมศาสตร์	6,242	25,490	1.92
13	อาคารคณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน	10,287	42,009	3.17
14				
15	อาคารที่ไม่มีมิเตอร์ไฟฟ้าและอื่นๆ	102,069.70	416,819.09	31.44
รวม		293,487.70	1,198,507.27	90.40

ตารางที่ 2 ค่าการใช้พลังงานไฟฟ้าและงบประมาณของหอพักบุคลากร,หอพักนิสิต,โครงการก่อสร้างและสถานประกอบการ

ภายในมหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง ประจำเดือน เมษายน 2565

ลำดับที่	หน่วยงาน	หน่วย	งบประมาณ (บาท)	สัดส่วนการใช้งานพลังงาน(%)
1	ห้องพักบุคลากร 1-4			
	1.1 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักบุคลากร 1	1,466	6,248.99	ทะเบียนบ้าน
	1.2 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักบุคลากร 2	3,278	13,640.57	ทะเบียนบ้าน
	1.3 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักบุคลากร 3	2,957	11,979.57	ทะเบียนบ้าน
	1.4 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักบุคลากร 4	13,802	58,321.62	4.25
2	ห้องพักนิสิต(พะยอม 1-4 ,อินทนิล 1-6)			
	2.1 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักนิสิตพะยอม 1	0	0.00	0.00
	2.2 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักนิสิตพะยอม 2	0	0.00	0.00
	2.3 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักนิสิตพะยอม 3	0	0.00	0.00
	2.4 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักนิสิตพะยอม 4	0	0.00	0.00
	2.5 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักนิสิตอินทนิล 1	0	0.00	0.00
	2.6 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักนิสิตอินทนิล 2	0	0.00	0.00
	2.7 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักนิสิตอินทนิล 3	0	0.00	0.00
	2.9 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักนิสิตอินทนิล 4	0	0.00	0.00
	2.10 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักนิสิตอินทนิล 5	0	0.00	0.00
	2.11 มิเตอร์ย่อยตามห้องพักนิสิตอินทนิล 6	0	0.00	0.00
3	บ้านพักอธิการบดีและรองอธิการบดี	874	3,606.32	0.27
4	โครงการก่อสร้าง	968	6,776.00	0.30
5	สถานประกอบการ	15,522	70,829.33	4.78
	รวม	31,166.00	139,533.27	9.60

ตารางที่ 3 หน่วยการใช้พลังงานไฟฟ้าประจำเดือน เมษายน 2565 เปรียบเทียบกับเดือนก่อนหน้า

ลำดับที่	หน่วยงาน	มีนาคม หน่วย(KWh)	เมษายน หน่วย(KWh)	ร้อยละการใช้พลังงานไฟฟ้า		หมายเหตุ
				เพิ่มขึ้น	ลดลง	
1	อาคารบริหารและสำนักงานกลาง	18,915	20,915	10.57		
2	หอประชุมเฉลิมพระเกียรติ	4,928	16,917	243.28		
3	อาคารเรียนรวม	35,510	29,082		-18.10	
4	อาคารคณะวิทยาการสุขภาพและการกีฬา	9,174	9,065		-1.19	
5	กลุ่มอาคาร คณะวิทยาศาสตร์					
	5.1 อาคาร SC 1	12,874	14,661	13.88		
	5.2 อาคาร SC 2	16,076	14,562		-9.42	
	5.3 อาคารเคมีอุตสาหกรรม	150	100		-33.33	
	5.4 อาคารศูนย์วิจัยพลังงานและสิ่งแวดล้อม	500	1,200	140.00		
6	อาคารสำนักวิทยบริการ	22,400	24,800	10.71		
	6.1 สำนักคอมพิวเตอร์ 6.2 สำนักหอสมุด					
	6.3 UBI 6.4 สถานีวิทยุ					
7	กลุ่มอาคารฟาร์มเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน	4,800	5,120	6.67		
8	อาคารศูนย์เครื่องมือกลาง	18,753	18,990	1.26		
9	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยียางเพื่อชุมชน	3,526	3,219		-8.71	
10	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยียางเพื่อชุมชน 2	1,398	913		-34.69	
11	อาคารสัมมนาอาคาร	15,595	15,345		-1.60	
12	อาคารคณะวิศวกรรมศาสตร์	7,459	6,242		-16.32	
13	อาคารคณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน	10,642	10,287		-3.34	
14						
15	อาคารที่ไม่มีมิเตอร์ไฟฟ้าและอื่นๆ	165,151.45	102,069.70		-38.20	
16	ห้องพักบุคลากร 4	12,092	13,802	14.14		
17	ห้องพักนิสิต(พะยอม 1-4,อินทนิล 1-6)	19,312	0		-100.00	ปิด
18	บ้านพักอธิการบดีและรองอธิการบดี	788	874	10.91		
19	โครงการก่อสร้าง	1,004	968		-3.59	
20	สถานประกอบการ	14,908	15,522	4.12		
รวม		395,955.85	324,653.70		-18.01	

ตารางที่ 4 หน่วยการใช้พลังงานไฟฟ้าประจำเดือน เมษายน 2565 เปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันในปี 2564

ลำดับที่	หน่วยงาน	ปี 2564 หน่วย(KWh)	ปี 2565 หน่วย(KWh)	ร้อยละการใช้พลังงานไฟฟ้า		หมายเหตุ
				เพิ่มขึ้น	ลดลง	
1	อาคารบริหารและสำนักงานกลาง	19,414	20,915	7.73		
2	หอประชุมเฉลิมพระเกียรติ	6,160	16,917	174.63		
3	อาคารเรียนรวม	15,152	29,082	91.94		
4	อาคารคณะวิทยาการสุขภาพและการกีฬา	9,811	9,065		-7.60	
5	กลุ่มอาคาร คณะวิทยาศาสตร์					
	5.1 อาคาร SC 1	14,659	14,661	0.01		
	5.2 อาคาร SC 2	13,125	14,562	10.95		
	5.3 อาคารเคมีอุตสาหกรรม	150	100		-33.33	
	5.4 อาคารศูนย์วิจัยพลังงานและสิ่งแวดล้อม	1,600	1,200		-25.00	
6	อาคารสำนักวิทยบริการ	24,800	24,800			
	6.1 สำนักคอมพิวเตอร์ 6.2 สำนักหอสมุด					
	6.3 UBI 6.4 สถานีวิทยุ					
7	กลุ่มอาคารฟาร์มเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน	5,440	5,120		-5.88	
8	อาคารศูนย์เครื่องมือกลาง	16,638	18,990	14.14		
9	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยียางเพื่อชุมชน	2915	3,219	10.43		
10	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยียางเพื่อชุมชน 2	1166	913		-21.70	
11	อาคารสัมมนาอาคาร	18053	15,345		-15.00	
12	อาคารคณะวิศวกรรมศาสตร์	5564.6	6,242	12.17		
13	อาคารคณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน	6248	10,287	64.64		
14		0				
15	อาคารที่ไม่มีมิเตอร์ไฟฟ้าและอื่นๆ	131,015.84	102,069.70		-22.09	
16	ห้องพักบุคลากร 4	11,592	13,802	19.06		
17	ห้องพักนิสิต(พะยอม 1-4,อินทนิล 1-6)	0	0			
18	บ้านพักอธิการบดีและรองอธิการบดี	701	874	24.68		
19	โครงการก่อสร้าง	697	968	38.88		
20	สถานประกอบการ	18,477	15,522		-15.99	
รวม		323,378.44	324,653.70	0.39		

ตารางที่ 5 สรุป ค่าการใช้พลังงานไฟฟ้าและงบประมาณ ภายในมหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง ประจำเดือน เมษายน 2565

ลำดับที่	หน่วยงาน	หน่วย	งบประมาณ (บาท)	สัดส่วนการใช้งานพลังงาน(%)
1	ค่าพลังงานไฟฟ้าและงบประมาณส่วนกลาง	293,487.70	1,198,507.27	90.40
2	ค่าพลังงานไฟฟ้าและงบประมาณของหอพักบุคลากร,หอพักนิสิต, โครงการก่อสร้างและสถานประกอบการ	31,166.00	139,533.27	9.60
รวม		324,653.70	1,338,040.54	100.00

ตารางที่ 6 อาคารที่ไม่มีมิเตอร์ไฟฟ้าและอื่นๆ

ลำดับที่	หน่วยงาน	หมายเหตุ
1	อาคารเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	
2	อาคารเพาะชำพืช	
3	อาคารโอบอป	
4	อาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีอาหาร	
5	สนามกีฬาทั้งหมด	
6	โรงฝึกพลศึกษา	
7	ศูนย์กิจกรรม	
8	อาคารควบคุมบำบัดน้ำเสีย	
9	อาคารควบคุมบำบัดตะกอนน้ำเสีย	
10	ไฟแสงสว่างอาคารหอพักบุคลากร 1-4	
11	ไฟแสงสว่างใต้อาคารและทางเดินบริเวณหอพักนิสิต(พะยอม 1-4,	
12	ไฟแสงสว่างทางเดินหอพักบุคลากร 1-4	
13	อาคารป้อมยามทั้งหมดของมหาวิทยาลัยฯ	

หมายเหตุ :

- ค่าไฟฟ้าวิทยาลัยภูมิปัญญาชุมชน
-หน่วยการใช้งานเท่ากับ 5,043
-ค่าใช้จ่ายเท่ากับ 22,643.75
- ค่า FT เท่ากับ 0.0139