

การบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ ครั้งที่ 1 (ล้างฟิลเตอร์)



การควบคุมมลพิษทางอากาศ

มีการควบคุมมลพิษทางอากาศที่เกิดขึ้น โดยมีการถอดแผ่นกรองอากาศ และนำมาล้างทำความสะอาดในพื้นที่ที่ห่างไกลจากบุคลากร

การบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ ครั้งที่ 2 (ล้างใหญ่)



การควบคุมมลพิษทางอากาศ

มีการควบคุมมลพิษทางอากาศที่เกิดขึ้นโดยมีการใช้ผ้าคลุมล้างแอร์เพื่อป้องกันมลพิษที่เกิดขึ้นจากการล้างแอร์ และถอดแผนกรองอากาศนำมาล้างทำความสะอาดในพื้นที่ที่ห่างไกลจากบุคลากร

การบำรุงรักษาเครื่องฟอกอากาศ ครั้งที่ 1



การควบคุมมลพิษทางอากาศ

มีการควบคุมมลพิษทางอากาศที่เกิดขึ้น โดยมีการถอดแผ่นกรองอากาศของเครื่องฟอกอากาศ และนำมาทำความสะอาดในพื้นที่ที่ห่างไกลจากบุคลากร

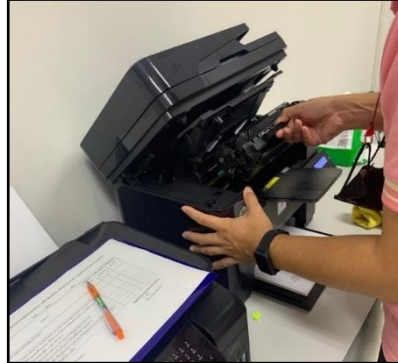
การบำรุงรักษาเครื่องฟอกอากาศ ครั้งที่ 2



การควบคุมมลพิษทางอากาศ

มีการควบคุมมลพิษทางอากาศที่เกิดขึ้น โดยมีการถอดแผ่นกรองอากาศของเครื่องฟอกอากาศ และนำมาทำความสะอาดในพื้นที่ที่ห่างไกลจากบุคลากร

การบำรุงรักษาเครื่องพิมพ์เอกสาร (printer)



การควบคุมมลพิษทางอากาศ

มีการควบคุมมลพิษทางอากาศที่เกิดขึ้น โดยมี

- 1) การตรวจสอบและทำความสะอาดเครื่องพิมพ์เอกสาร ในช่วงเวลาที่ไม่มีบุคลากรทำงานในสำนักงาน เช่น ช่วงพักเที่ยง หรือช่วงเวลากลางเลิกงาน
- 2) มีการจัดวางเครื่องพิมพ์เอกสารให้ห่างไกลจากผู้ใช้ปฏิบัติงาน
- 3) มีการนำต้นไม้ที่มีคุณสมบัติในการฟอกอากาศไปวางไว้บริเวณเครื่องพิมพ์เอกสาร
- 4) มีการติดตั้งเครื่องฟอกอากาศในห้องสำนักงาน

การบำรุงรักษาเครื่องถ่ายเอกสาร ครั้งที่ 1

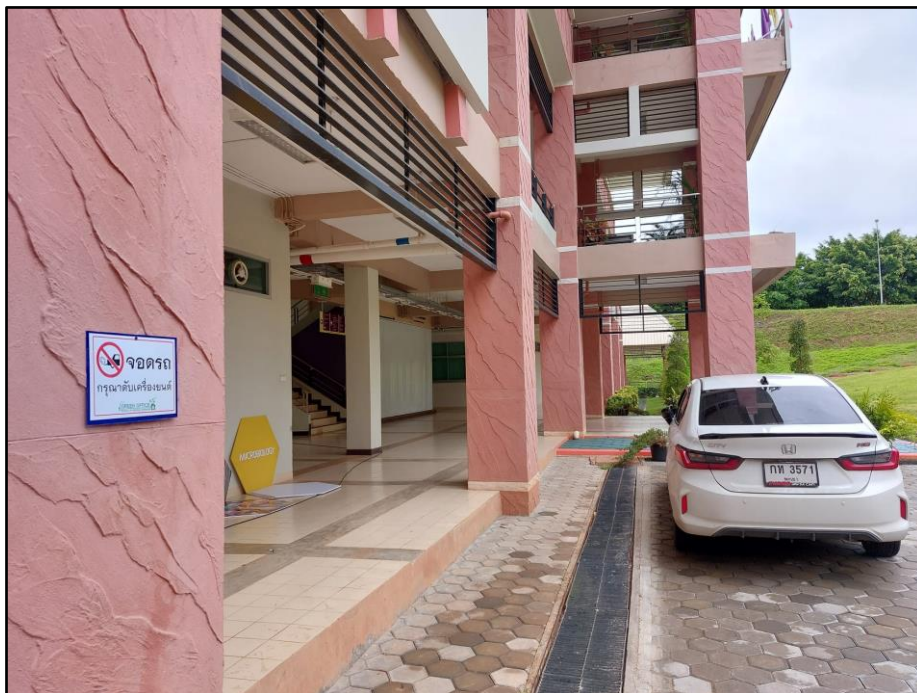


การควบคุมมลพิษทางอากาศ

มีการควบคุมมลพิษทางอากาศที่เกิดขึ้น โดย

- 1) มีการตรวจสอบและทำความสะอาดเครื่องถ่ายเอกสารให้พร้อมใช้งาน
- 2) มีการจัดวางเครื่องถ่ายเอกสารที่ห่างไกลจากพื้นที่ปฏิบัติงานของบุคลากร
- 3) มีการนำต้นไม้ที่มีคุณสมบัติในการฟอกอากาศไปวางไว้บริเวณเครื่องถ่ายเอกสาร

การควบคุมควันไอเสียรถยนต์บริเวณสำนักงาน



การควบคุมมลพิษทางอากาศ

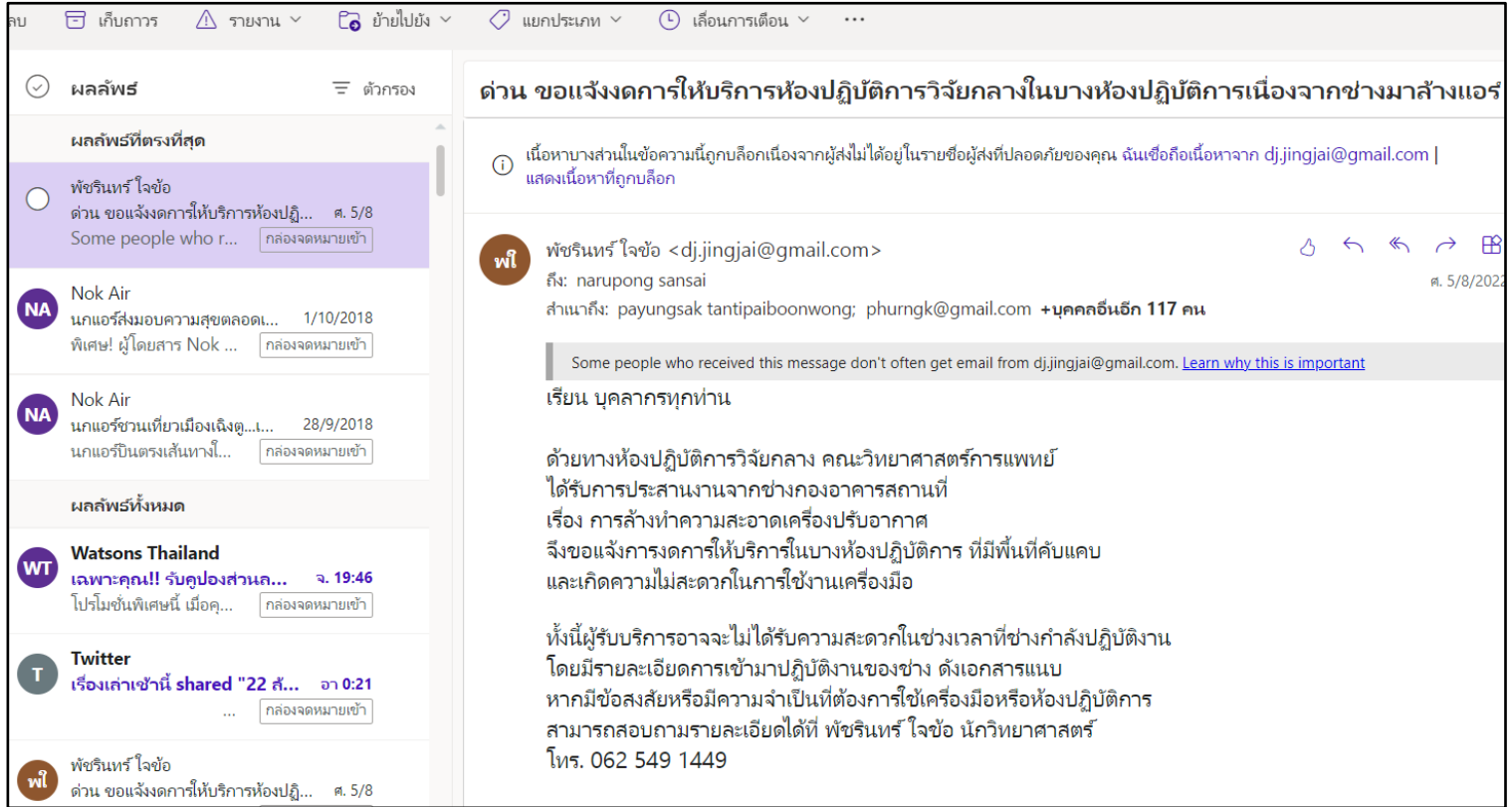
มีการควบคุมมลพิษทางอากาศที่เกิดขึ้น โดยให้มีการดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อจอดในพื้นที่
คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์

การป้องกันอันตรายจากการพ่นยากำจัดแมลง



1. ดำเนินการพ่นยาฆ่าแมลงในช่วงวันหยุด หรือช่วงเวลาหลังเลิกงาน
2. ผู้ดำเนินการพ่นยาฆ่าแมลงต้องสวมใส่หน้ากาก และถุงมือ

การสื่อสารหรือแจ้งให้ทราบถึงการเกิดมลพิษทางอากาศจากกิจกรรมต่างๆ



ผลล์ฟร์ ตัวกรอง

ผลล์ฟร์ที่ตรงที่สุด

- พัชรินทร์ ใจซ้อ
ด้าน ขอแจ้งงดการให้บริการห้องปฏิ... ศ. 5/8
Some people who r... [กลองจดหมายเข้า](#)
- Nok Air
นกดแอร์ขามอบความสุขตลอด... 1/10/2018
พิเศษ! ผู้โดยสาร Nok ... [กลองจดหมายเข้า](#)
- Nok Air
นกดแอร์ขามอบความสุขตลอด... 28/9/2018
นกดแอร์บินตรงเส้นทาง... [กลองจดหมายเข้า](#)

ผลล์ฟร์ทั้งหมด

- Watsons Thailand
เฉพาะคุณ!! รับคูปองส่วนกล... จ. 19:46
โปรโมชันพิเศษนี้ เมื่อคุณ... [กลองจดหมายเข้า](#)
- Twitter
เรื่องเล่าเช้านี้ shared "22 ส... อ่า 0:21
... [กลองจดหมายเข้า](#)
- พัชรินทร์ ใจซ้อ
ด้าน ขอแจ้งงดการให้บริการห้องปฏิ... ศ. 5/8

ด้าน ขอแจ้งงดการให้บริการห้องปฏิบัติการวิจัยกลางในบางห้องปฏิบัติการเนื่องจากขามาสั่งแอร์

เนื้อหาบางส่วนในข้อความนี้ถูกบล็อกเนื่องจากผู้ส่งไม่ได้อยู่ในรายชื่อผู้ส่งที่ปลอดภัยของคุณ [ฉันเชื่อถือเนื้อหาจาก dj.jingjai@gmail.com | แสดงเนื้อหาที่ถูกบล็อก](#)

พัชรินทร์ ใจซ้อ <dj.jingjai@gmail.com>
ถึง: narupong sansai
สำเนาถึง: payungsak tantipaaboonwong; phurngk@gmail.com +บุคคลอื่นอีก 117 คน
ศ. 5/8/2022

Some people who received this message don't often get email from dj.jingjai@gmail.com. [Learn why this is important](#)

เรียน บุคลากรทุกท่าน

ด้วยทางห้องปฏิบัติการวิจัยกลาง คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ ได้รับการประสานงานจากช่างกองอาคารสถานที่ เรื่อง การล้างทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศ จึงขอแจ้งงดการให้บริการในบางห้องปฏิบัติการ ที่มีพื้นที่คับแคบ และเกิดความไม่สะดวกในการใช้งานเครื่องมือ

ทั้งนี้ผู้รับบริการอาจจะไม่ได้รับความสะดวกในช่วงเวลาที่ช่างกำลังปฏิบัติงาน โดยมีรายละเอียดการเข้ามาปฏิบัติงานของช่าง ดังเอกสารแนบ หากมีข้อสงสัยหรือมีความจำเป็นต้องการใช้เครื่องมือหรือห้องปฏิบัติการ สามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่ พัชรินทร์ ใจซ้อ นักวิทยาศาสตร์ โทร. 062 549 1449



12:01 75%

สาขาจุล จ้า(30)

เรียนอาจารย์ผู้สอนรายวิชาสัมมนาทุกท่าน ...
เบนและมรรยา อยของสภาก...

จ้าว 20:22
อ. 2 ส.ศ.

วันอาทิตย์นี้ บ. จะเข้ามาซ่อมเครื่องปรับอากาศห้องพักอาจารย์จุลหึ่งใหญ่ รบกวนอาจารย์เก็บของมีค่าด้วยนะครับ

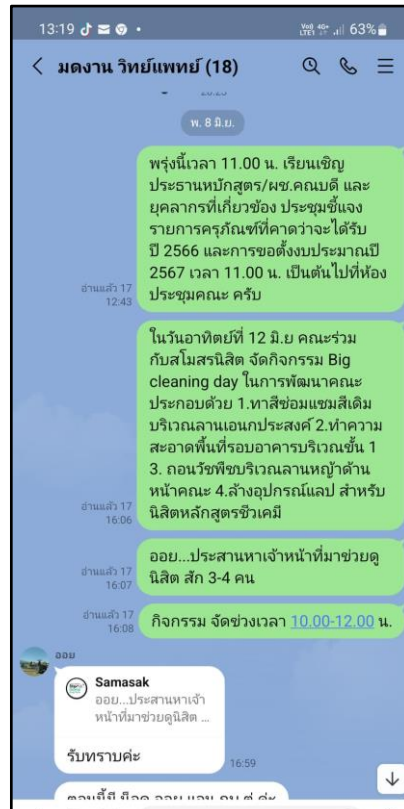
อ่านแล้ว 26 14:06

DNA
ขอบคุณครับ 14:25

Netng
@Thida พรุ้งนี้มีแลป genmicro ไหมครับ 17:52

Thida
ไม่มีค่ะ ขอบคุณคะ 17:56
พ. 3 ส.ศ.

Thida
แจ้งอาจารย์ในสาขาอีกด้วยนะครับ 08:21



13:19 63%

มดงาน วิทยุแพทย์ (18)

พ. 8 มิ.ย.

พรุ้งนี้เวลา 11.00 น. เรียนเชิญประธานทบักสูตร/ผช.คนบดี และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง ประชุมชี้แจงรายการครุภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับปี 2566 และการขอตั้งงบประมาณปี 2567 เวลา 11.00 น. เป็นต้นไปที่ห้องประชุมคณะ ครับ

อ่านแล้ว 17 12:43

ในวันอาทิตย์ที่ 12 มิ.ย คณะร่วมกับสโมสรนิสิต จัดกิจกรรม Big cleaning day ในการพัฒนาคณะ ประกอบด้วย 1. ทาสีซ่อมแซมสีเดิมบริเวณลานแอนกประสงค์ 2. ทำความสะอาดพื้นที่รอบอาคารบริเวณชั้น 1 3. ถอนวัชพืชบริเวณลานหญ้าด้านหน้าคณะ 4. ล้างอุปกรณ์แลป สำหรับนิสิตหลักสูตรชีวเคมี

อ่านแล้ว 17 16:06

ออย...ประสานหาเจ้าหน้าที่มาช่วยดูนิสิต สัก 3-4 คน

อ่านแล้ว 17 16:07

กิจกรรม จัดช่วงเวลา 10.00-12.00 น.

อ่านแล้ว 17 16:08

ออย...ประสานหาเจ้าหน้าที่มาช่วยดูนิสิต ...

รับทราบค่ะ 16:59

อ่านแล้ว 17 16:08

แบบฟอร์มตรวจเช็ค/บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์

ฟิลเตอร์ ล้างเล็ก ล้างใหญ่

วันที่.....9.....เดือน.....ธันวาคม.....พ.ศ.....2566.....

ลำดับ	รายการ	CE 01111				CE 01110				CE 01109	CE 01106
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	1
1	ทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศ ถาดน้ำทิ้ง เป่าท่อน้ำทิ้ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	ตรวจเช็คระบบไฟฟ้า (กระแสนแรงดัน สวิตช์ ท่อร้อยสาย)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	ตรวจเช็คระบบจ่ายลม ทำความสะอาดหัวจ่ายและท่อลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	ตรวจเช็ค CONDENSING และทำความสะอาดด้วยน้ำหรือเป่าลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5	ตรวจเช็คปริมาณน้ำยา เครื่องปรับอากาศให้ได้ตามปริมาณที่กำหนดของเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	ตรวจเช็คอุปกรณ์ป้องกันคอมเพรสเซอร์ เช่น Magnet, Timer, Thermostart	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7	ตรวจเช็คสภาพและปรับสายพาน สปริง น๊อตยึด แบร์ริง พลุเลย์ ในกรณีที่มีมอเตอร์ขนาดใหญ่	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8	ตรวจเช็คสภาพตะขอล็อกหรือลูกยางรองคอมเพรสเซอร์ และฉนวนหุ้มท่อน้ำยา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9	ตรวจเช็คสภาพ ตัวปรับเครื่องควบคุมอุณหภูมิและตัวควบคุมอื่นๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10	ถอดเครื่องคอยเย็นเพื่อทำความสะอาดภายใน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
11	ล้างทำความสะอาดชุด Blower Fancoil ด้วยน้ำแรงดันสูง, เป่าแห้ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12	หยอดน้ำมันหล่อลื่น Motor Fancoil	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

ติดตาม บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศฟิลเตอร์ ลำดับที่ 1

ติดตาม บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศล้างเล็ก ลำดับที่ 1-10

ติดตาม บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศล้างใหญ่ ลำดับที่ 1-13

สัญลักษณ์การตรวจสอบ/บำรุงรักษา

- ✓ ทำการบำรุงรักษาแล้ว
- ปกติ
- △ พบปัญหาต้องแก้ไข
- ✗ ชำรุด

ลงชื่อ.....[Signature].....ผู้ตรวจสอบ

([Signature])

ลงชื่อ.....[Signature].....ผู้ควบคุม

([Signature])

คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์

แบบฟอร์มตรวจเช็ค/บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์

ฟิลเตอร์ ล้างเล็ก ล้างใหญ่


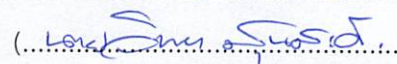
วันที่ 8 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ	รายการ	CE 01111				CE 01110				CE 01109	CE 01106
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	1
1	ทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศ ถาดน้ำทิ้ง เป่าท่อน้ำทิ้ง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	ตรวจเช็คระบบไฟฟ้า (กระแสแรงดัน สวิตช์ ท่อร้อยสาย)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3	ตรวจเช็คระบบจ่ายลม ทำความสะอาดหัวจ่ายและท่อลม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4	ตรวจเช็ค CONDENSING และทำความสะอาดด้วยน้ำหรือเป่าลม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	ตรวจเช็คปริมาณน้ำยา เครื่องปรับอากาศให้ได้ตามปริมาณที่กำหนดของเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6	ตรวจเช็คอุปกรณ์ป้องกันคอมเพรสเซอร์ เช่น Magnet, Timer, Thermostart	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7	ตรวจเช็คสภาพและปรับสายพาน สปริง น๊อตยึด แบร์ริง พลุเลย์ ในกรณีที่มีมอเตอร์ขนาดใหญ่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8	ตรวจเช็คสภาพตะขอเหล็กหรือลูกยางรองคอมเพรสเซอร์ และฉนวนหุ้มท่อน้ำยา	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9	ตรวจเช็คสภาพ ตัวปรับเครื่องควบคุมอุณหภูมิและตัวควบคุมอื่นๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10	ถอดเครื่องคอยเย็นเพื่อทำความสะอาดภายใน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11	ล้างทำความสะอาดชุด Blower Fancoil ด้วยน้ำแรงดันสูง, เป่าแห้ง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12	หยอดน้ำมันหล่อลื่น Motor Fancoil	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

ติดตาม บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศฟิลเตอร์ ลำดับที่ 1
 ติดตาม บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศล้างเล็ก ลำดับที่ 1-10
 ติดตาม บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศล้างใหญ่ ลำดับที่ 1-13

สัญลักษณ์การตรวจสอบ/บำรุงรักษา

- ✓ ทำการบำรุงรักษาแล้ว
- ปกติ
- △ พบปัญหาต้องแก้ไข
- ✗ ชำรุด

ลงชื่อ.....  ผู้ตรวจสอบ
 (......)

ลงชื่อ.....  ผู้ควบคุม
 (..........)