



คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์
รับที่ 062/55 วันที่ 24/11/55
เวลา 16.00 จัดเก็บเพิ่ม ๗๖๗

ประกาศคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์
เรื่อง แนวปฏิบัติการเบิกจ่ายสารเคมี อุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ

เพื่อให้มีแนวปฏิบัติที่ดีในการการเบิกจ่ายสารเคมี อุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ สำหรับการเรียนภาคปฏิบัติการ โครงการวิจัยสำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี วิทยานิพนธ์ งานวิจัยของบุคลากรคณะเภสัชศาสตร์ รวมถึงกิจกรรมตามโครงการอื่นๆ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับสภาพการณ์ปัจจุบัน ประกอบกับมติคณะกรรมการประจำคณะเภสัชศาสตร์ในคราวประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๕๕ ให้ยกเลิกประกาศคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ ฉบับลงวันที่ ๒๐ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๔๘ และให้กำหนดแนวปฏิบัติการเบิกจ่ายสารเคมี อุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ เรื่อง แนวปฏิบัติการเบิกจ่ายสารเคมี อุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ”

ข้อ ๒ ประกาศนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันถัดจากประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ประกาศและข้อบังคับใดขัดหรือแย้งกับประกาศฉบับนี้ให้ใช้ประกาศฉบับนี้แทน

ข้อ ๔ การเบิกจ่ายสารเคมี อุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ สำหรับการเรียนภาคปฏิบัติการ โครงการวิจัยสำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี วิทยานิพนธ์ งานวิจัยของบุคลากรคณะเภสัชศาสตร์ และกิจกรรมตามโครงการอื่นๆ มีแนวปฏิบัติดังนี้

๔.๑ การเบิกจ่ายสารเคมี อุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ สำหรับการเรียนภาคปฏิบัติการ

๔.๑.๑ เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการ ให้มีการตรวจนับสารเคมี อุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ คงเหลือเป็นประจำทุกเดือน และรายงานสรุปบัญชีความคุมการเบิกจ่ายสารเคมี อุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ โดยรายงานสรุปแก่ผู้บริหารเมื่อสิ้นสุดภาคการศึกษาต้นและปลาย

๔.๑.๒ เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการ สามารถดำเนินการจัดซื้อวัสดุฯ ตามความจำเป็นของแต่ละห้องปฏิบัติการ โดยให้มีการบันทึกรายงานรับจ่ายวัสดุฯ ทุกครั้ง

๔.๑.๓ ในการยืม คืน วัสดุฯ กำหนดให้มีหลักฐานการยืม คืนที่สามารถตรวจสอบหรือติดตามได้ เพื่อความถูกต้องตามระเบียบทางราชการต่อไป

๔.๒ การเบิกจ่ายสารเคมี อุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ สำหรับโครงการวิจัยสำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี หรือวิทยานิพนธ์

๔.๒.๑ นิสิตผู้ประสงค์เบิกต้องกรอกใบเบิกส่งเจ้าหน้าที่ประจำห้องเตรียมปฏิบัติการ ที่มีคลังวัสดุฯ โดยผ่านการลงนามรับทราบจากอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ/วิทยานิพนธ์หรืออาจารย์ที่ปรึกษาร่วม

๔.๒.๒ ค่าใช้จ่ายสารเคมีและวัสดุที่สิ้นเปลือง ตามเอกสารแนบหมายเลข ๑ ทางคณะฯ จะคิดตามอัตราที่รายวิชากำหนดไว้และตามที่นิสิตเบิก ส่วนรายการอุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์ จะให้ยืมตามเอกสารแนบหมายเลข ๒

๔.๒.๓ การคืนอุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ สำหรับวิชาโครงการทางเภสัชศาสตร์และวิทยานิพนธ์ กำหนดให้นิสิตผู้เบิกต้องคืนในระยะเวลาที่ทางคณะฯ กำหนดในแต่ละภาคการศึกษา โดยจะติดประกาศแจ้งให้ทราบแต่ละภาคการศึกษา

๔.๓ การเบิกจ่ายสารเคมี อุปกรณ์เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ สำหรับงานวิจัย
ของบุคลากรคณะฯ และกิจกรรมตามโครงการอื่นๆ

๔.๓.๑ อนุญาตให้ผู้ดำเนินการวิจัยสามารถยืมสารเคมี อุปกรณ์วิทยาศาสตร์อื่นๆ
ไปใช้ได้โดยการยืมนั้นไม่กระทบกับการเรียนการสอนภาคปฏิบัติการของคณะฯ โดยผู้ประสงค์ยืมจะต้องกรอกใบ
ยืมที่เจ้าหน้าที่ห้องเตรียมปฏิบัติการ โดยผ่านการลงนามรับทราบของหัวหน้าโครงการวิจัย รายการอุปกรณ์เครื่อง
แก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ ที่ให้ยืมตามเอกสารแนบหมายเลข ๒

๔.๓.๒ การคืนสารเคมี อุปกรณ์วิทยาศาสตร์อื่นๆ สำหรับงานวิจัยทาง
วิทยาศาสตร์ และกิจกรรมตามโครงการอื่นๆ กำหนดให้ผู้ดำเนินการวิจัยต้องคืนสารเคมี เครื่องแก้วและอุปกรณ์
วัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ ภายในระยะเวลาที่คณะฯ กำหนด

ข้อ ๕ กรณีอุปกรณ์เครื่องแก้วหรือวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ ชำรุดหรือสูญหาย ผู้เบิกต้องชำระ
ค่าเสียหายโดยยึดถือราคาที่เป็นปัจจุบัน โดยกำหนดการชำระเงินค่าเสียหายดังนี้

๕.๑ กรณีนิติคนเป็นผู้เบิก

๕.๑.๑ มูลค่าต่อหน่วยไม่เกิน ๓,๐๐๐ บาท กำหนดให้ชำระเท่าราคาเต็ม

๕.๑.๒ มูลค่าต่อหน่วยมากกว่า ๓,๐๐๐ บาท กำหนดให้ชำระเป็นจำนวนร้อยละ ๗๐
ของราคาเต็ม ทั้งนี้ต้องไม่ต่ำกว่า ๓,๐๐๐ บาทต่อหน่วย

๕.๒ กรณีบุคลากรเป็นผู้เบิก

๕.๒.๑ มูลค่าต่อหน่วยไม่เกิน ๕,๐๐๐ บาท กำหนดให้ชำระเท่าราคาเต็ม

๕.๒.๒ มูลค่าต่อหน่วยมากกว่า ๕,๐๐๐ บาท กำหนดให้ชำระเป็นจำนวนร้อยละ ๗๐
ของราคาเต็ม ทั้งนี้ต้องไม่ต่ำกว่า ๕,๐๐๐ บาทต่อหน่วย

ข้อ ๖ ห้องเตรียมปฏิบัติการ ที่สามารถยืมคืนสารเคมี เครื่องแก้วและวัสดุวิทยาศาสตร์อื่นๆ
ได้แก่ ห้องเตรียมปฏิบัติการทางเทคโนโลยีเภสัชกรรม (ภ.๓๒๐๖) ห้องเตรียมปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์
เครื่องสำอาง (ภ.๕๓๐๓) ห้องเตรียมปฏิบัติการทางเภสัชเคมี (ภ.๕๒๐๑) และห้องเตรียมปฏิบัติการทาง
เภสัชเวช (ภ.๕๑๐๒) โดยเปิดให้บริการทุกวันจันทร์-ศุกร์ เวลา ๐๘.๓๐ น. - ๑๑.๓๐ น. หรือตามวันเวลาที่
เจ้าหน้าที่ประจำห้องเตรียมปฏิบัติการนั้นๆ กำหนดและประกาศไว้ และไม่อนุญาตให้เบิกจ่ายนอกเหนือจากวัน
เวลาที่กำหนด และนอกเวลาราชการ

ข้อ ๗ ให้คุณบดีรักษาการตามประกาศนี้ กรณีมีปัญหาหรือข้อสงสัยเกี่ยวกับการปฏิบัติตาม
ประกาศนี้ ให้อยู่ในดุลยพินิจของคุณบดี และถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.จันทรรัตน์ ลิทธิวรพันธ์)

คณบดีคณะเภสัชศาสตร์

เอกสารแนบหมายเลข 1

รายการวัสดุวิทยาศาสตร์ที่สิ้นเปลือง

ที่	รายการ	ขนาด	หมายเหตุ
1	Microcentrifuge tube	1.5 ml	
2	กระดาษกรอง	ทุกเบอร์,ทุกขนาด	ทั้งแบบกลมและแผ่นสี่เหลี่ยม
3	กระดาษวัดค่าความกรดต่าง (pH paper)	ทุกขนาด	ทั้งแบบ strip และแบบม้วน
4	แผ่นกรอง (Membrane filter)	ทุกขนาด	
5	หลอดฉีดยาพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียว (Disposable syringe)		
6	เข็มฉีดยาแบบใช้ครั้งเดียว (Disposable needle)	ทุกขนาด,ทุกเบอร์	
7	ถุงมือยางแบบใช้ครั้งเดียว (Disposable glove)	ทุกขนาด	
8	Aluminium foil	ทุกขนาด	
9	Parafilm	ทุกขนาด	
10	TLC Aluminium sheet	ทุกขนาด	
11	Capillary tube (For TLC)	ทุกขนาด	
12	Pasteur pipet	ทุกขนาด	
13	Tip	ทุกขนาด	
14	แผ่นสไลด์ (Slide)		
15	แผ่นปิดสไลด์ (Cover glass, Cover slip)		
16	Disposable cuvette		
17	สายยาง	ทุกขนาด	
18	ล้าสี	ทุกขนาด	
19	ขวดยี่ห้อพลาสติก	ทุกขนาด	
20	ขวดยี่ห้อใส	ทุกขนาด	
21	ขวดบรรจุยาฉีด	ทุกขนาด	
22	หลอดบรรจุยาครีม	ทุกขนาด	
23	ตลับยาครีม	ทุกขนาด	

- หมายเหตุ
1. วัสดุวิทยาศาสตร์สิ้นเปลือง คือ วัสดุวิทยาศาสตร์ที่ใช้แล้วหมดไป หรือไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ ทางคณะจะไม่รับคืนรายการวัสดุดังกล่าว
 2. รายการของวัสดุสิ้นเปลืองตามรายการดังกล่าวข้างต้น ทางคณะยึดราคาที่เป็นปัจจุบัน อาจเปลี่ยนแปลงได้

เอกสารแนบหมายเลข 2

รายการเครื่องแก้วที่กำหนดส่งคืนภายใน 2 สัปดาห์

ที่	รายการ	ขนาด	หมายเหตุ
1	Cylinder glass	10 ml.	
2	Cylinder glass	25 ml.	
3	Cylinder glass	50 ml.	
4	Cylinder glass	100 ml.	
5	Cylinder glass	250 ml.	
6	Cylinder glass	500 ml.	
7	Cylinder glass	1000 ml.	
8	Duran bottle (ใส / สีชา)	250 ml.	
9	Duran bottle (ใส / สีชา)	500 ml.	
10	Duran bottle (ใส / สีชา)	1000 ml.	
11	Volumetric flask	5 ml.	ติดต่อยืมได้ที่ห้องเตรียมปฏิบัติการ ทางเภสัชเคมี (ภ.5201)
12	Volumetric flask	10 ml.	
13	Volumetric flask	25 ml.	
14	Volumetric flask	50 ml.	
15	Volumetric flask	100 ml.	
16	Volumetric flask	250 ml.	
17	Volumetric flask	500 ml.	
18	Volumetric flask	1000 ml.	
19	Volumetric pipette	ทุกขนาด	
20	Cuvette	ทุกขนาด	
21	ชุดกรอง HPLC	ทุกขนาด	
22	Tank TLC	ทุกขนาด	ติดต่อยืมได้ที่ห้องเตรียมปฏิบัติการ ทางเภสัชเวท (ภ.5102)
23	Erlenmeyer flask	2000 ml.	
24	Erlenmeyer flask	4000 ml.	
25	Erlenmeyer flask	5000 ml.	
26	Pear shape flask	ทุกขนาด	
27	Round bottom flask	ทุกขนาด	
28	ตะกร้าพลาสติก	ทุกขนาด	
29	วัสดุอื่นๆที่มีจำนวนจำกัด		

ถ้านิสิตหรือนักวิจัยส่งคืนเครื่องแก้วดังกล่าวเกิน 2 สัปดาห์
จะถูกปรับเป็นเงินวันละ 5 บาทต่อ 1 รายการ และ/หรือ ถูกตัดสิทธิ์ในการยืมครั้งต่อไป