



ประกาศ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

เรื่อง อัตราค่าบริการวิชาการศูนย์บริการวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ พ.ศ.๒๕๕๕

เพื่อให้ การจัดเก็บค่าบริการวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ ซึ่งได้ให้บริการวิชาการแก่สังคม ได้แก่ ศูนย์งานส่งเสริมการศึกษาขั้นพื้นฐาน หน่วยตรวจวิเคราะห์โครโมโซม หน่วยปฏิบัติการวิเคราะห์และทดสอบคณะวิทยาศาสตร์ (หน่วยตรวจวิเคราะห์น้ำและตรวจวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์ชุมชน) หน่วยตรวจวิเคราะห์ลักษณะเฉพาะของวัสดุ (XRD) หน่วยวัดสารตัวอย่างด้วยเครื่องนิวเคลียร์แมกเนติกเรโซแนนซ์สเปกโตรมิเตอร์ (NMR) และหน่วยกล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอน (EM) หน่วยตรวจวิเคราะห์ลักษณะเฉพาะของวัสดุ (DSC และ TG-DTA) เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ มาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๓๓ และมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ครั้งที่ ๑๔/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๕๕ จึงออกประกาศอัตราการเรียกเก็บค่าบริการวิชาการแก่สังคม ตามบัญชีรายชื่อหน่วยและรายการที่ให้บริการวิชาการ และอัตราค่าบริการวิชาการให้เป็นไปตามแนบท้ายประกาศฉบับนี้ จำนวน ๑๒ หน้า

- | | |
|--|------------|
| ๑. หน่วยปฏิบัติการวิเคราะห์และทดสอบ(น้ำและOTOP) | หน้า ๑ - ๔ |
| ๒. หน่วยตรวจวิเคราะห์โครโมโซม | หน้า ๕ |
| ๓. หน่วยตรวจวิเคราะห์ลักษณะเฉพาะของวัสดุ XRD และXRF | หน้า ๖ |
| ๔. ด้วยกล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบสแกน Scanning Electron Microscope(SEM) | หน้า ๗ |
| ๕. ด้วยกล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องผ่าน Transmission Electron Microscope(TEM) | หน้า ๗ |
| ๖. หน่วยตรวจวิเคราะห์สมบัติทางความร้อน (DSC และ TG -DTG) | หน้า ๘ |
| ๗. หน่วยตรวจวัดโดยเครื่อง Nuclear Magnetic Resonance Spectrometer (NMR) | หน้า ๙ |
| ๘. หน่วยซ่อมบำรุงรักษาและพัฒนาเครื่องมือวิทยาศาสตร์ | หน้า ๑๐ |
| ๙. หน่วยตรวจวัดและวิเคราะห์สภาพแวดล้อมการทำงาน | หน้า ๑๑-๑๒ |

ประกาศ ณ วันที่ ๓ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

รับรองสำเนาถูกต้อง

(รองศาสตราจารย์ณรงค์ ชีระวัฒน์สุข)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

(นางวัชรี หาทองคำ)
นิติกรชำนาญการ

อัตราเรียกเก็บค่าบริการ
หน่วยตรวจวัดและวิเคราะห์สภาพแวดล้อมในการทำงาน

รายละเอียด	อัตราค่าบริการ		หมายเหตุ
	หน่วยงานรัฐบาล	หน่วยงานเอกชน	
การตรวจวัดสภาพความร้อน (Hot Environment Measurement)			
ระดับความร้อน (WBGT)			
- น้อยกว่าหรือเท่ากับ 10 จุด	1,000	1,000	
- มากกว่า 10 จุดขึ้นไป	2,000	2,000	
การตรวจวัดความเข้มแสงสว่าง (Illumination Measurement)			
แบบจุด (Spot Measurement)			
- น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50 จุด	1,000	1,000	
- มากกว่า 50 จุดขึ้นไป	2,000	2,000	
แบบเฉลี่ยพื้นที่ทั่วไป (Area Measurement)			
- น้อยกว่าหรือเท่ากับ 5 พื้นที่	1,000	1,000	
- มากกว่า 5 พื้นที่ขึ้นไป	2,000	2,000	
การตรวจวัดเสียงดัง (Noise Measurement)			
ความดังของเสียงโดยใช้ Sound Level Meter			
- น้อยกว่าหรือเท่ากับ 6 จุด	500	500	
- มากกว่า 6 จุดขึ้นไป	1,000	1,000	
ปริมาณเสียงสะสมโดยใช้ Noise Dosimeter			
- น้อยกว่าหรือเท่ากับ 4 จุด	500	500	
- มากกว่า 4 จุดขึ้นไป	1,000	1,000	
ความถี่ของเสียงโดยใช้ Frequency Analyzer จุดละ	500	500	
การตรวจวัดเสียงรบกวน (Environmental Noise Measurement)			
- น้อยกว่าหรือเท่ากับ 5 จุด	500	500	
- มากกว่า 5 จุดขึ้นไป	1,000	1,000	
การเก็บตัวอย่างอากาศ (Air Sampling)			
ฝุ่นรวม (Total Dust)			

รับรองสำเนาถูกต้อง

(นางวัชรี หาทองคำ)
 นิติกรชำนาญการ

- น้อยกว่าหรือเท่ากับ 5 จุด	500	500	
- มากกว่า 5 จุดขึ้นไป	1,000	1,000	
ฝุ่นขนาดเล็ก (Respirable Dust)			
- น้อยกว่าหรือเท่ากับ 5 จุด	500	500	
- มากกว่า 5 จุดขึ้นไป	1,000	1,000	
ฝุ่นสารพิษ (Toxic Dust) จุดละ	1,000	1,000	
ก๊าซหรือไอระเหย (Gas or Vapor)			
- กลุ่มสารอินทรีย์ จุดละ	1,500	1,500	
- กลุ่มอื่นๆ ที่ไม่ใช่สารอินทรีย์ จุดละ	1,000	1,000	
ค่าธรรมเนียมการให้บริการนอกสถานที่			
- กรณีค่าบริการรวมทั้งหมดน้อยกว่าหรือเท่ากับ 4,000 บาท คิดราคาเหมา	3,500	3,500	
- กรณีค่าบริการรวมทั้งหมดมากกว่า 4,000 บาท	-	-	

รับรองสำเนาถูกต้อง



(นางวัชรีย์ หาทองคำ)
นิติกรชำนาญการ