แบบชี้แจงการแก้ไขบทความวิจัย/วิทยานิพนธ์ การประชุมวิชาการระดับชาติ "ราชภัฏเลยวิชาการ" ครั้งที่ 9

รหัสบทความ66155.....

ชื่อบทความวิจัย/วิทยานิพนธ์.....ผลของความเข้มข้นในการกำจัดก๊าซไฮโดรเจนซัลไฟด์ (H2S) และก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO2)

โดยใช้เฟอร์ริกคลอไรด์ (FeCl3) และเมทิลไดเอทาโนลามีน (MDEA) เป็นตัวดูดซับ......

ประเด็น	ข้อเสนอแนะจากผู้ประเมิน			2M
	ผู้ประเมิน 1	ผู้ประเมิน 2	ผู้ประเมิน 3	— การแก้ไขของผู้เขียน
1. ชื่อเรื่อง	"เป็นงานวิจัยที่เปลี่ยน	-	-	แก้ไขเรียบร้อย
	ความเข้มข้น และดูผลการ			
	ดูดซับ			
	ควรเปลี่ยนชื่อเรื่องให้เข้า			
	กับงนวิจัย"			
2. บทคัดย่อ	ไม่มีการอธิบาย	-		แก้ไขเรียบร้อย 70% เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการ
	กระบวนการทางเคมี ถึงผล			ทำวิจัยค่อนข้างจำกัดทำให้แสดงข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน
	ของความเข้มข้นสารที่เกิด			
	ปฏิกริยา			
3. ความเป็นมาของปัญหา	-	ตรวจสอบความถูกต้องของ		แก้ไขเรียบร้อย
		สูตรเคมี ตลอดบทความ		
4. วิธีการดำเนินการวิจัย	-	-		-
5. ผลการวิจัย	-	-		-
6. อภิปรายผล	ไม่มีการอธิบาย	- ทฤษฎีที่เขียนในบทความ		แก้ไขเรียบร้อย 80% เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการ
	กระบวนการทางเคมี ถึงผล	ควรเป็นเนื้อหาโดยสรุป		ทำวิจัยค่อนข้างจำกัดทำให้แสดงข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน
	ของความเข้มข้นสารที่เกิด	เพื่อให้เข้าใจได้งา่าย		,
	ปฏิกริยา ว่าทำไมถึงต้อง	-การดำเนินการวิจัย ควรมี		
	ปรับเปลี่ยน	การระบุเครื่องมือที่ใช้ใน		
		การวิเคราะห์ให้ชัดเจน		
		และระบุความถี่และวิธีการ		
		เก็บข้อมูล ว่าเก็บอย่างไร		
		และ มีความถึ่/ระยะเวลา		

		เท่าไรในการเก็บ ผลการวิจัยและวิเคราะห์ ข้อมูล ภาพที่ 4 ไม่สอดคล้องกับ วิธีดำเนินการวิจัย หน้าที่ 10 บรรทัดสุดท้าย รูปที่ 4.2 คือ ? - ตรวจสอบการอ้างอิง รูปภาพในบทความ ซึ่งมี หลายจุดที่ไม่ถูกต้อง (คล้าย ๆ กับบรรทัดก่อน	
		หน้า)"	
7. สรุปผลการวิจัย	สรุปยาวไป ไม่กระชับ	ตรวจสอบความถูกต้องของ คำ	แก้ไขเรียบร้อย
8. ข้อเสนอแนะ	-	-	-
9. เอกสารอ้างอิง	-	เอกสารอ้างอิง มีการ อ้างอิงไม่ครบถ้วนตามที่ กล่าวถึงในบทความ	แก้ไขเรียบร้อย

ลงชื่อ () รวงมุล (ว้า) พนทพ	
(นางสาวดวงกมล ดังโพนทอง	
ผู้เขียนบทความ	

หมายเหตุ

- ในบทความฉบับแก้ไข ขอให้ระบุ ชื่อ สกุล สถานะ และสังกัด ผู้เขียนบทความให้ชัดเจน
 หากบทความเรื่องใดมีผู้เขียนมากกว่า 1 คน ขอให้ระบุผู้แต่งหลักโดยใส่เครื่องหมาย (*) ท้ายสกุล บุคคลนั้น หากไม่ระบุจะถือว่าเป็นผู้แต่งหลักร่วมกัน