

แบบชี้แจงการแก้ไขบทความวิจัย/วิทยานิพนธ์
การประชุมวิชาการระดับชาติ “ราชภัฏเลยวิชาการ” ครั้งที่ 10

รหัสบทความ67135.....

ชื่อบทความวิจัย/วิทยานิพนธ์.....ประสิทธิภาพถ่านอัดแท่งจากผลมะเลื่อมและผลต้นแดง.....

ประเด็น	ข้อเสนอแนะจากผู้ประเมิน			การแก้ไขของผู้เขียน
	ผู้ประเมิน 1	ผู้ประเมิน 2	ผู้ประเมิน 3	
1. ชื่อเรื่อง		-	-	-
2. บทคัดย่อ	ไม่มีการเขียนเกี่ยวกับที่มาและที่ไปของวัสดุที่นำมาผลิตถ่าน	-	-	แก้ไขเรียบร้อยแล้ว
3. ความเป็นมาของปัญหา	เพิ่มที่มาและปัญหาของการนำวัสดุที่นำมาผลิตถ่าน ว่าทำไมต้องนำวัสดุนี้มาผลิต ปัญหา pain point	1. ความเป็นมาของหาที่นำเสนอยังไม่ได้ชี้ให้เห็นถึงความสำคัญและความจำเป็นของงานนี้เท่าที่ควร 2. ขาดการอ้างอิงแหล่งที่มาของข้อมูลที่น่ามาใช้"	-	แก้ไขเรียบร้อยแล้ว
4. วิธีการดำเนินการวิจัย	ควรแสดงที่มาของอัตราส่วนที่เลือกทำไมเลือกอัตราส่วนดังกล่าวเพิ่มเติมและควรศึกษาเพิ่มเติม เช่น 8:2 กับ 2:8 หรือ 7:3 กับ 3:7 ทำไมไม่มี 4:6 6:4 1:9 9:1 5:5 10:0 0:10 ควรมีเหตุผลสนับสนุน	1. ขั้นตอนการทดลอง ควรนำเสนอในรูปแบบของ Flowchart เพื่อการมองภาพและสื่อความหมายที่ชัดเจนขึ้น 2. ขั้นตอนในการเผาถ่าน ควรมีภาพประกอบในการนำเสนอด้วย 3. การอัดแท่งควรมีภาพประกอบ 4. การดำเนินการวิจัยยังไม่	-	ปรับแก้ 50% เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการทำวิจัยค่อนข้างจำกัดทำให้แสดงข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน ทั้งนี้ผู้วิจัยจะนำข้อเสนอแนะดังกล่าวไปปรับใช้กับนักศึกษากลุ่มวิจัยในชั้นปีต่อไปเพื่อประโยชน์การวิจัยที่ครอบคลุมมากขึ้น

		แสดงผลที่ครอบคลุมการ อภิปรายผลและการสรุปผล		
5. ผลการวิจัย	ทำวิจัยเพิ่มตามข้อ 5	ผลการวิจัยเพื่อให้มองภาพที่ ชัดเจนขึ้นควรนำเสนอใน รูปแบบของกราฟ	-	เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการทำวิจัยค่อนข้างจำกัดทำให้แสดง ข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน ทั้งนี้ผู้วิจัยจะนำข้อเสนอแนะดังกล่าวไปปรับใช้กับนักศึกษา กลุ่มวิจัยในชั้นปีต่อไปเพื่อประโยชน์การวิจัยที่ครอบคลุมมากขึ้น
6. อภิปรายผล	รอสรุปผลงานวิจัยเพิ่ม	ควรสัมพันธ์กับการ ดำเนินการวิจัย	-	เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการทำวิจัยค่อนข้างจำกัดทำให้แสดง ข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน ทั้งนี้ผู้วิจัยจะนำข้อเสนอแนะดังกล่าวไปปรับใช้กับนักศึกษา กลุ่มวิจัยในชั้นปีต่อไปเพื่อประโยชน์การวิจัยที่ครอบคลุมมากขึ้น
7. สรุปผลการวิจัย	รอสรุปผลงานวิจัยเพิ่ม	ผลการวิจัยควรได้มาจากการ ทดสอบ ทดลอง ซึ่งในงานนี้ ยังไม่เห็นข้อมูลดังกล่าว เช่น การทดสอบค่าพลังงาน ทดสอบอย่างไร ข้อมูลที่ ทดสอบเป็นอย่างไร เป็นต้น	-	เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการทำวิจัยค่อนข้างจำกัดทำให้แสดง ข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน ทั้งนี้ผู้วิจัยจะนำข้อเสนอแนะดังกล่าวไปปรับใช้กับนักศึกษา กลุ่มวิจัยในชั้นปีต่อไปเพื่อประโยชน์การวิจัยที่ครอบคลุมมากขึ้น
8. ข้อเสนอแนะ	รอสรุปผลงานวิจัยเพิ่ม	-	-	เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการทำวิจัยค่อนข้างจำกัดทำให้แสดง ข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน ทั้งนี้ผู้วิจัยจะนำข้อเสนอแนะดังกล่าวไปปรับใช้กับนักศึกษา กลุ่มวิจัยในชั้นปีต่อไปเพื่อประโยชน์การวิจัยที่ครอบคลุมมากขึ้น
9. เอกสารอ้างอิง	เพิ่มการ REFERENCE ให้ มากกว่านี้ งานวิจัยอ่านอัด แท่งมีมาก ควรหาเพิ่ม	เอกสารที่นำมาอ้างอิงยังไม่ เห็นเลยว่าอ้างอิงจุดไหน อย่างไร	-	ปรับแก้ 40% ตามข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ.....

(นายวสันต์ ปินะเต)

ผู้เขียนบทความ

หมายเหตุ

1. ในบทความฉบับแก้ไขขอให้ระบุ ชื่อ – สกุล สถานะ และสังกัด ผู้เขียนบทความให้ชัดเจน

2. หากบทความมีผู้เขียนมากกว่า 1 คน ขอให้ระบุผู้แต่งหลักโดยใช้เครื่องหมาย (*) ท้ายสกุล บุคคลนั้น หากไม่ระบุจะถือว่าเป็นผู้แต่งหลักร่วมกัน