

แบบประเมินบทความวิจัย
การประชุมวิชาการระดับชาติ ราชภัฏเลยวิชาการ ครั้งที่ 9 ประจำปีพ.ศ. 2566

รหัสบทความวิจัย: 66029

ชื่อบทความวิจัย: พญาศาสตร์พื้นบ้านของแม่โม่ที่บ้านท่ามะนาว หมู่ 4 ตำบลนาฮี อําเภอมือเมย จังหวัดเลย

ข้อคิดเห็นของผู้ทรงคุณวุฒิเกี่ยวกับบทความวิจัย

ประเด็น	ไม่มีแก้ไข	มีแก้ไข	คำอธิบายในตัวเลือกที่พิจารณา
1. ชื่อเรื่องภาษาไทยและภาษาอังกฤษ		/	- ควรตัดคำว่า หมู่ 4 ออก
2. บทคัดย่อภาษาไทยและภาษาอังกฤษ		/	- ในบทคัดย่อภาษาไทย ควรมีการระบุช่วงเวลาในการเก็บตัวอย่าง เนื่องจากมีความสำคัญในด้านการพฤกษศาสตร์ เพราะผู้วิจัยมีการเก็บตัวอย่างไปทำแห้ง การระบุช่วงเวลาจะสามารถนำไปอภิปรายผลในเรื่องของฤดูกาลได้ - ในบทคัดย่อภาษาอังกฤษ ควรมีการตรวจทานคำถูกผิด และตรวจทานไวยากรณ์อย่างถี่ถ้วน
3. คำสำคัญภาษาไทยและภาษาอังกฤษ		/	- ควรปรับแก้คำว่า Bamboo exploration เป็น Bamboo survey - ควรปรับแก้คำว่า Utilization of folk wisdom เป็น Utilization of local wisdom
4. ความเป็นมาของปัญหา	/		-
5. วิธีการดำเนินการวิจัย		/	- ผู้เขียนควรกระชับและตรวจสอบคำซ้ำซ้อนของเนื้อหา เนื่องจากมีความซ้ำซ้อนเยอะมาก อาทิเช่น วิธีการดำเนินการวิจัยในข้อที่ 6 ซ้ำกับการวิเคราะห์ข้อมูล
6. ผลการวิจัย		/	- ผู้เขียนควรนำเสนอผลการวิจัยด้วยกราฟ เนื่องจากมีผลการวิจัยที่เป็นตัวเลข และสัดส่วนอยู่หลายขั้นตอน การบรรยายผลเป็นเชิงพรรณนาทำให้อ่านแล้วเข้าใจยาก และความน่าสนใจลดลง รวมถึงควรเพิ่มเติมรูปของไม้แต่ละชนิดหรือไม่ชนิดที่เด่น ๆ จากการศึกษาในครั้งนี้
7. อภิปรายผล		/	- ปรับแก้การเขียนให้กระชับและอ่านเข้าใจง่าย
8. สรุปผลการวิจัย	/		-
9. ข้อเสนอแนะ	/		-
10. เอกสารอ้างอิง		/	- ตรวจสอบการอ้างอิง ซึ่งอ้างอิงไม่ครบตามเนื้อหา

ข้อเสนอแนะอื่น ๆ

แบบประเมินบทความวิจัย
การประชุมวิชาการระดับชาติ วารสารวิชาการ ครั้งที่ 9 ประจำปีพ.ศ. 2566

รหัสบทความวิจัย: 66029

ชื่อบทความวิจัย: ผลกระทบต่อพื้นที่ป่าชุมชนในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี

ชื่อผู้ประเมิน: นายสมชาย ใจดี

ประเด็น	ไม่มี	มี	คำอธิบายในหัวเรื่องที่เกี่ยวข้อง
1. ชื่อเรื่องภาษาไทยและภาษาอังกฤษ	/		-
2. บทคัดย่อภาษาไทยและภาษาอังกฤษ		/	เรียบเรียงใหม่ให้ชัดเจน และการเขียนชื่อวิทยาศาสตร์ให้ถูกต้อง
3. คำสำคัญภาษาไทยและภาษาอังกฤษ	/		-
4. ความใหม่และนวัตกรรม		/	เรียบเรียงใหม่ให้ตรงกับประเด็นที่ส่งการศึกษา
5. วิธีการดำเนินการวิจัย		/	บางวิธีการที่ไม่ได้ส่งผลกระทบต่อการศึกษา ไม่จำเป็นต้องใส่ เช่น การวิเคราะห์ข้อมูลแบบสามตัว เป็นต้น
6. ผลการวิจัย		/	ควรนำเสนอเป็นหมวดหมู่ให้ชัดเจน มีตาราง มีภาพ หรือมีการเปรียบเทียบ เป็นต้น การเขียนชื่อวิทยาศาสตร์ให้ถูกต้อง เหมือนกัน สม่ำเสมอ
7. ข้อสรุป		/	เขียนให้กระชับ เอกสารที่ยาวเกินไปเรียบเรียง ควรกล่าวถึงผลการศึกษามาก่อนเรียบเรียง
8. สรุปผลการวิจัย		/	ให้กระชับ ไม่ซ้ำกับผลการศึกษา
9. ข้อเสนอแนะ		/	เรียบเรียงใหม่ให้กระชับ ไม่กล่าวซ้ำไปมา
10. เอกสารอ้างอิง		/	เอกสารที่กล่าวถึงในเนื้อหา ต้องมีเขียนไว้ในบรรณานุกรม หรือที่มีในบรรณานุกรมแล้วได้รับการกล่าวถึงในเนื้อหาบทความแล้ว

ข้อเสนอแนะอื่น ๆ

- เรียบเรียงใหม่ และตรวจทาน