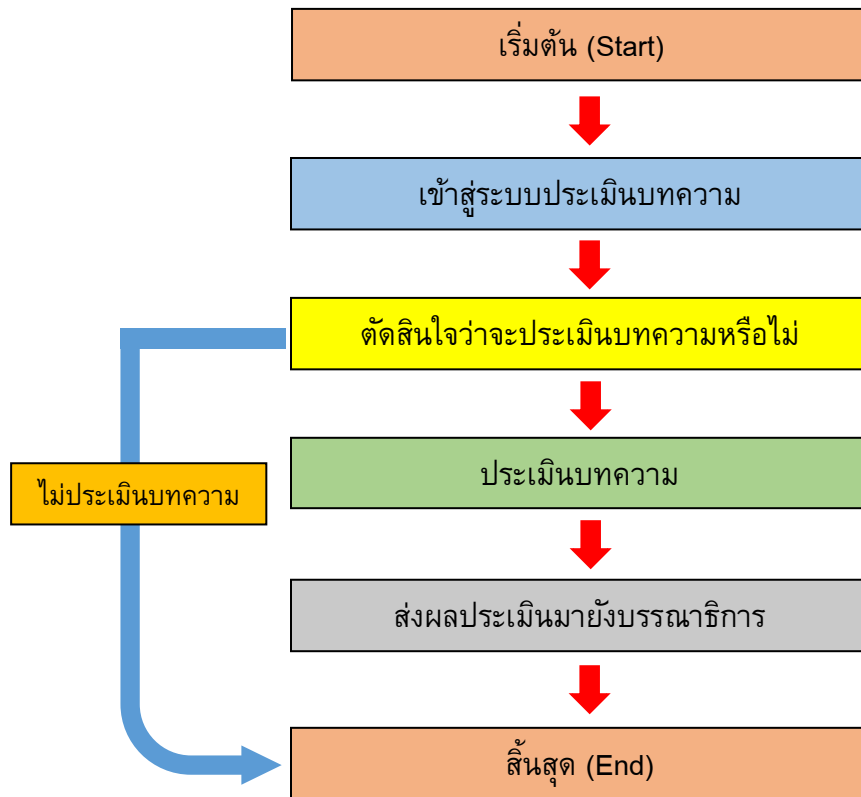


คำแนะนำสำหรับผู้ประเมินบทความ (Guidelines for Reviewer)

ขั้นตอนสำหรับผู้ประเมินบทความ มีดังนี้



ขั้นตอนในการประเมินนิพนธ์ต้นฉบับ (Manuscript Review)

1. เข้าระบบการประเมินผ่านของวารสารที่ URL: <http://ejournals.swu.ac.th/index.php/JSTEL/> โดยใช้ Login และ password ที่บรรณาธิการแจ้งไปทางอีเมลล์ของผู้ประเมิน

วารสารหน่วยวิจัยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อการเรียนรู้

HOME ABOUT LOG IN REGISTER SEARCH CURRENT ARCHIVES

Home > Log In

Log In

Username

Password

Remember my username and password

> [Not a user? Register with this site](#)
> [Forgot your password?](#)

ISSN: 2651-074X

2. เลือก Active ส่วนของ Reviewer จะพบนิพนธ์ต้นฉบับที่ได้รับการเสนอให้ประเมิน

HOME ABOUT USER HOME SEARCH CURRENT ARCHIVES

Home > User Home

User Home

วารสารหน่วยวิจัยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อการเรียนรู้

> [Author](#) 13 Active [New Submission]

> [Reviewer](#) 1 Active

My Account

> [Show My Journals](#)
> [Edit My Profile](#)
> [Change My Password](#)
> [Log Out](#)

ISSN: 2651-074X

HOME ABOUT USER HOME SEARCH CURRENT ARCHIVES

Home > User > Reviewer > Active Submissions

Active Submissions

ACTIVE ARCHIVE

ID	MM-DD ASSIGNED	SEC	TITLE	DUE	REVIEW ROUND
11967	11-28	ACA	HEAVY METALS POLLUTION IN THAILAND AND USING OF...	12-12	1

3. เลือกชื่อเรื่องของบทความที่จะประเมิน จะพบหน้าต่างดังนี้

Home > User > Reviewer > #11967 > Review

#11967 Review

Submission To Be Reviewed

Title	Heavy Metals Pollution in Thailand and Using of Microalgae for Bioindicators
Journal Section	บทความวิชาการ (Academic Article)
Abstract	การปลดปล่อยของเสียออกสู่สิ่งแวดล้อมเกินขีดจำกัด ส่งผลให้เกิดมลพิษด้านสิ่งแวดล้อมต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นทางบก ทางน้ำ หรือ ทางอากาศ ซึ่งมีความรุนแรงและยากต่อการแก้ไขมาเป็นเวลานานและเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องมาหลายสิบปี หนึ่งในผลกระทบต่างๆ เหล่านี้ คือ การวิวัฒนาการของโลหะหนักตามแหล่งน้ำต่างๆ ในประเทศไทย การปนเปื้อนของโลหะหนักก่อให้เกิดความเสื่อมโทรมนานาประการต่อระบบนิเวศธรรมชาติ แหล่งเกษตรกรรม แหล่งประมง แหล่งชุมชน รวมไปถึงสุขภาพของประชาชนชาวไทยทุกคน ดังนั้นเราจึงควรหาแนวทางติดตามและแก้ไขปัญหามลพิษจากโลหะหนักในแหล่งน้ำ เพื่อที่จะได้ประหยัดเวลาและงบประมาณในการแก้ไขที่ปลายทาง เหมือนดังเช่นหลายเหตุการณ์ที่เคยเกิดขึ้นในประเทศไทย ทั้งนี้บทความทางวิชาการนี้จะกล่าวถึง คุณประโยชน์และโทษของโลหะหนัก แหล่งที่มาของการปนเปื้อนโลหะหนัก แนวโน้มการเกิดมลพิษโลหะหนักในแหล่งน้ำของประเทศไทย ผลกระทบของการปนเปื้อน วิธีการแก้ไขปัญหามลพิษจากโลหะหนักในแหล่งน้ำ และการตรวจติดตามการปนเปื้อนของโลหะหนักโดยสิ่งมีชีวิตในระบบนิเวศแหล่งน้ำ
Submission Editor	Somkiat Phornphisutthimas
Submission Metadata	VIEW METADATA

Review Schedule

Editor's Request	2019-11-28
Your Response	—
Review Submitted	—
Review Due	2019-12-12

Review Steps

1. Notify the submission's editor as to whether you will undertake the review.
Response Will do the review Unable to do the review
2. Click on file names to download and review (on screen or by printing) the files associated with this submission.
Submission Manuscript [11967-35720-1-RV.DOCX](#) 2019-10-16
Supplementary File(s) None
3. Click on icon to fill in the review form.
Review Form
4. In addition, you can upload files for the editor and/or author to consult.
Uploaded files None

[ENSURING A BLIND REVIEW](#)
5. Select a recommendation and submit the review to complete the process. You must enter a review or upload a file before selecting a recommendation.
Recommendation

ISSN: 2651-074X

ผู้ประเมินอ่านบทคัดย่อ และดำเนินการประเมินใน Review Steps ดังนี้

- (1) ตอบรับหรือปฏิเสธการประเมิน หากตอบรับให้กด Will do the review และหากปฏิเสธให้กด Unable to do the review
- (2) อ่านประเมินบทความโดย download ไฟล์แนบ
- (3) ประเมินใน Review form ซึ่งมีรายละเอียดการประเมินในการสรุปผลประเมินอยู่ในแบบฟอร์มแล้ว (หากไม่พบ Review form ให้แจ้งบรรณาธิการ เพื่อแนบฟอร์มในการประเมิน Review form จะปรากฏเมื่อผู้ประเมินกด Will do the review แล้ว)
- (4) กรณีที่มีไฟล์แนบ ให้แนบไฟล์และกด upload
- (5) เลือกสรุปผลการประเมิน และกด Submit Review to Editor

เมื่อกด Submit Review to Editor จะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลต่าง ๆ ได้อีก

ความหมายของผลประเมินในขั้นตอนที่ 5

Accept Submission รับผิดชอบ โดยไม่มีการแก้ไข

Resubmit for Review (Major Revision) รับผิดชอบ โดยแก้ไขส่วนใหญ่ ต้องส่งกรรมการพิจารณาอีกครั้ง

Decline Submission (Rejection) ไม่เหมาะสมที่รับผิดชอบ

Resubmission Elsewhere ควรส่งบทความไปตีพิมพ์วารสารอื่น

Revision Required (Minor Revision) รับผิดชอบ โดยแก้ไขเล็กน้อย โดยไม่ต้องผ่านกรรมการพิจารณาอีกครั้ง