

โครงการประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการผู้นำทางการศึกษาระหว่างประเทศไทยและประเทศญี่ปุ่นครั้งที่ 2

The 2nd Thailand-Japan Educational Leaders Symposium:

Science Education for Sustainability (TJ-ELS 2023)

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ

วันที่ 21 ธันวาคม 2566 ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting

เกี่ยวกับการประชุม

การศึกษาทางวิทยาศาสตร์มีบทบาทสำคัญในการพัฒนาเพื่อความยั่งยืน โดยมีปัจจัยทางสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ สังคม และการเมืองที่เป็นปัจจัยหลักในการสนับสนุนการศึกษาเพื่อความยั่งยืน ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ จึงเป็นสิ่งที่มีความจำเป็นในการทำความเข้าใจกับประเด็นความยั่งยืน และแสวงหาวิธีการแก้ไขที่หลากหลาย โดยเฉพาะอย่างยิ่งประเด็นที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) หรือที่รู้จักในชื่อเป้าหมายระดับโลก ประกาศใช้โดยสหประชาชาติในปี 2015 เพื่อเป็นข้อเรียกร้องสากลในการดำเนินการเพื่อยุติความยากจน ปกป้องโลก ซึ่งเป้าหมายดังกล่าวจะสำเร็จภายในปี 2030 ประชาคมโลกจะมีสันติภาพและความเจริญรุ่งเรือง SDGs ทั้ง 17 เป้าหมายได้ถูกบูรณาการเข้าด้วยกัน เพื่อสร้างความตระหนักว่าการกระทำในด้านหนึ่งด้านใดจะส่งผลกระทบต่อผลลัพธ์ในด้านอื่น ๆ และการพัฒนาจะต้องสร้างความสมดุลให้กับความยั่งยืนทางสังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม

ผู้นำด้านการศึกษา มีบทบาทสำคัญในการกำหนดทิศทาง สร้างวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์ขององค์กร เสริมสนับสนุนแรงจูงใจของบุคลากร ส่งเสริมความสำเร็จทางวิชาการของนักเรียน และสนับสนุนความยั่งยืนสำหรับชีวิตของสังคมและชุมชนในช่วงเวลาที่ท้าทาย การส่งเสริมเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในการศึกษาเป็นสิ่งจำเป็นและสำคัญ

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ ร่วมกับมหาวิทยาลัยขอนแก่น เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการผู้นำทางการศึกษาระหว่างประเทศไทยและประเทศญี่ปุ่นครั้งที่ The 2nd Thailand-Japan Educational Leaders Symposium: Science Education for Sustainability (TJ-ELS 2023) ในวันที่ 21 ธันวาคม พ.ศ. 2566 ผ่านระบบออนไลน์ การประชุมครั้งนี้จะเป็นเวทีสำหรับผู้นำทางการศึกษา ผู้บริหารสถานศึกษา ครู และผู้เข้าร่วมจากประเทศไทยและญี่ปุ่นเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาในช่วงเวลาที่ท้าทาย โดยการนำเสนอผลงานวิชาการในรูปแบบโปสเตอร์ (Poster Presentations) และรูปแบบปากเปล่า (Oral Presentations) เปิดรับผลงานของผู้บริหารการศึกษา ผู้บริหารสถานศึกษา และครูในทุกสังกัดเข้าร่วมงานและนำเสนอภายในงานโดยไม่มีค่าใช้จ่ายและได้รับเกียรติบัตรจากการเข้าร่วมกิจกรรม

วัตถุประสงค์

1. เพื่อจัดการประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการผู้นำทางการศึกษาระหว่างประเทศไทยและประเทศญี่ปุ่น
2. เพื่อจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการในการเสริมสร้างศักยภาพผู้นำทางการศึกษาระหว่างประเทศไทยและประเทศญี่ปุ่น
3. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการพัฒนาการจัดการศึกษาระหว่างประเทศไทยและประเทศญี่ปุ่น

กลุ่มเป้าหมาย

1. ผู้บริหารการศึกษา ผู้บริหารสถานศึกษา ครูจากประเทศไทย ในทุกสังกัด
2. ผู้บริหารการศึกษา ผู้บริหารสถานศึกษา ครูจากประเทศญี่ปุ่น ในทุกสังกัด

วันเวลา

วันที่ 21 ธันวาคม 2566 เวลา 09.00 น.-16.00 น. ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting

หัวข้อการประชุม: การศึกษาวิทยาศาสตร์เพื่อความยั่งยืน (Science Education for Sustainability)

หัวข้อย่อยในการนำเสนอผลงาน:

- วิทยาศาสตร์และความยั่งยืน (Science and Sustainability)
- ความหลากหลายชีวภาพและระบบนิเวศ (Biodiversity and ecosystem)
- การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและพลังงาน (Climate change & Energy)
- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals (SDGs))

ภาษาที่ใช้ในการนำเสนอ: ภาษาอังกฤษ

รูปแบบของการเข้าร่วมงานแบ่งเป็น 3 ประเภท

ประเภทที่ 1 ผู้เข้าร่วมงานวันที่ 23 ธันวาคม 2566 เวลา 09.00 น.-16.00 น. ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting

ประเภทที่ 2 ผู้นำเสนอผลงานรูปแบบ Poster Presentation จากผลงานการวิจัย การวิจัยในชั้นเรียน หรือนวัตกรรมในการจัดการเรียนการสอนและการบริหารงานโรงเรียน)

ประเภทที่ 3 การนำเสนอผลงานรูปแบบ Oral Presentation จากผลงานการวิจัย การวิจัยในชั้นเรียน หรือนวัตกรรมในการจัดการเรียนการสอนและการบริหารงานโรงเรียน)

หมายเหตุ ทุกประเภทของการเข้าร่วมกิจกรรมไม่มีค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมกิจกรรมและได้รับเกียรติบัตรจากการเข้าร่วมกิจกรรมทุกประเภท

ขั้นตอนการลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม

ประเภทที่ 1 ผู้เข้าร่วมงานวันที่ 21 ธันวาคม 2566 เวลา 09.00 น. -16.00 น. ผ่านระบบออนไลน์

Zoom Meeting

ขั้นตอนที่ 1.1 ลงทะเบียนทาง <https://forms.gle/gkRncVtmNkBL6BuC7>

ขั้นตอนที่ 1.2 เมื่อลงทะเบียนเรียบร้อยแล้วคณะทำงานจะส่งลิงค์การเข้าร่วมการประชุมและเอกสารประกอบการประชุมให้ทางอีเมลก่อนวันงานล่วงหน้า 1 สัปดาห์ก่อนวันงาน

ประเภทที่ 2 ผู้นำเสนอผลงานรูปแบบ Poster Presentation จากผลงานการวิจัย การวิจัยในชั้นเรียนหรือนวัตกรรมในการจัดการเรียนการสอนและการบริหารงานโรงเรียน)

ขั้นตอนที่ 2.1 ลงทะเบียนทาง <https://forms.gle/jCTmchRw6bzzzRq99>

ขั้นตอนที่ 2.2 เมื่อลงทะเบียนเรียบร้อยแล้วจะได้รับการตอบรับและจัดส่งแนวปฏิบัติในการนำเสนอแบบโปสเตอร์พร้อมแบบฟอร์มบทคัดย่อผ่านทางอีเมลภายในสามวันทำการ

ขั้นตอนที่ 2.3 ผู้นำเสนอต้องส่งบทคัดย่อตาม Link ที่แนบมาด้วยและทำตามคำแนะนำที่ได้รับ

ขั้นตอนที่ 2.4 หากบทคัดย่อของได้รับการตอบรับจากคณะกรรมการกลั่นกรองจะได้รับเชิญให้นำเสนอประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการผู้นำทางการศึกษาระหว่างประเทศไทยและประเทศญี่ปุ่น

ขั้นตอนที่ 2.5 ผู้นำเสนอต้องส่งโปสเตอร์ตามรูปแบบที่กำหนดหลังจากที่บทคัดย่อได้รับการตอบรับเพื่อจัดทำรูปแบบการนำเสนอผ่านโปรแกรม www.spatial.com

ขั้นตอนที่ 2.6 ผู้นำเสนอรูปแบบโปสเตอร์ไม่ต้องนำเสนอด้วยตนเองในวันการประชุมใช้รูปแบบการนำเสนอผ่านโปรแกรม www.spatial.com เท่านั้น

ประเภทที่ 3 การนำเสนอผลงานรูปแบบ Oral Presentation จากผลงานการวิจัย การวิจัยในชั้นเรียนหรือนวัตกรรมในการจัดการเรียนการสอนและการบริหารงานโรงเรียน)

ขั้นตอนที่ 3.1 ลงทะเบียนทาง <https://forms.gle/hRDzOECqKhsxxt3T7>

ขั้นตอนที่ 3.2 เมื่อลงทะเบียนเรียบร้อยแล้วจะได้รับการตอบรับและจัดส่งแนวปฏิบัติในการนำเสนอแบบปากเปล่า Oral Presentation พร้อมแบบฟอร์มบทคัดย่อผ่านทางอีเมลภายในสามวันทำการ

ขั้นตอนที่ 3.3 ผู้นำเสนอต้องส่งบทคัดย่อตาม Link ที่แนบมาด้วยและทำตามคำแนะนำที่ได้รับ

ขั้นตอนที่ 3.4 หากบทคัดย่อของได้รับการตอบรับจากคณะกรรมการกลั่นกรองจะได้รับเชิญให้นำเสนอประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการผู้นำทางการศึกษาระหว่างประเทศไทยและประเทศญี่ปุ่น

ขั้นตอนที่ 3.5 ผู้นำเสนอต้องนำเสนอด้วยรูปแบบปากเปล่า Oral Presentation ในวันที่ วันที่ 21 ธันวาคม 2566 เวลา 13.00 น. -16.00 น. ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting ด้วยการนำเสนอผ่าน PowerPoint Presentation มีเวลาในการนำเสนอ 15 นาที และถามตอบจากผู้ทรงคุณวุฒิและผู้สนใจ 5 นาที รวม 20 นาที

กำหนดการลงทะเบียน

- 1 กันยายน - 30 พฤศจิกายน 2566 ลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรมและลงทะเบียนผู้นำเสนอผลงานวิชาการ
1 กันยายน - 30 ตุลาคม 2566 วันสุดท้ายของการส่งบทความ
15 พฤศจิกายน 2566 ตอบรับการเข้าร่วมนำเสนอผลงาน
30 พฤศจิกายน 2566 วันสุดท้ายของการส่งบทความฉบับปรับปรุงและส่งโปสเตอร์
21 ธันวาคม 2566 การประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการผู้นำทางการศึกษาระหว่างประเทศไทยและประเทศญี่ปุ่นครั้งที่ 2

ตารางเวลา

โครงการประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการผู้นำทางการศึกษาระหว่างประเทศไทยและประเทศญี่ปุ่น ครั้งที่ 2
The 2nd Thailand-Japan Educational Leaders Symposium:
Science Education for Sustainability (TJ-ELS 2023)
วันที่ 21 ธันวาคม 2566 ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting

เวลาญี่ปุ่น	เวลาไทย	กิจกรรม
11.00-11.30	09.00-09.30	ผู้เข้าร่วมเข้าระบบ Zoom
11.30-12.00	09.30-10.00	พิธีเปิดโครงการประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการผู้นำทางการศึกษาระหว่างประเทศไทยและประเทศญี่ปุ่น The 2 nd Thailand-Japan Educational Leaders Symposium: Science Education for Sustainability (TJ-ELS 2023)
12.00-13.00	11.00-11.00	การบรรยายพิเศษโดยนักการศึกษาชาวไทย
13.00-14.00	11.00-12.00	การบรรยายพิเศษโดยนักการศึกษาชาวญี่ปุ่น
14.00-14.45	12.00-12.45	พักการประชุม
14.45-15.00	12.45-13.00	ผู้เข้าร่วมเข้าระบบ Zoom
15.00-15.15	13.00-13.15	- พิธีกรกล่าวต้อนรับ - วีดิทัศน์แนะนำงาน TJ-ELS 2023 - คำแนะนำในการนำเสนอ Poster Presentations และ Oral Presentations

เวลาญี่ปุ่น	เวลาไทย	กิจกรรม		
15.15-15.30	13.15-13.30	แบ่งกลุ่มย่อยเป็น 3 กลุ่ม		
		Room 1: Onsite ณ โรงเรียน วิทยาศาสตร์จุฬา ภรณราชวิทยาลัย เลย	Room 2: Online ออนไลน์ผ่านระบบ Zoom	Room 3 Online ออนไลน์ผ่านระบบ Zoom
15.30-15.50	13.30-13.50	Presenter 1	Presenter 1	Presenter 1
15.50-16.10	13.50-14.10	Presenter 2	Presenter 2	Presenter 2
16.10-16.30	14.10-14.30	Presenter 3	Presenter 3	Presenter 3
16.30-16.50	14.30-14.50	Presenter 4	Presenter 4	Presenter 4
16.50-17.10	14.50-15.10	Presenter 5	Presenter 5	Presenter 5
17.10-17.30	15.10-15.30	Presenter 6	Presenter 6	Presenter 6
17.30-17.50	15.30-15.50	Presenter 7	Presenter 7	Presenter 7
17.50-18.10	15.50-16.10	Presenter 8	Presenter 8	Presenter 8
18.10-18.30	16.10-16.30	พิธีปิดโครงการประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการผู้นำทาง การศึกษาระหว่างประเทศไทยและประเทศญี่ปุ่น The 2nd Thailand-Japan Educational Leaders Symposium: Science Education for Sustainability (TJ-ELS 2023)		

The 2nd Thailand-Japan Educational Leaders Symposium: Science Education for Sustainability (TJ-ELS 2023)

About the Conference

Science education has an important role in education for sustainability. Environmental, economic, social, and political factors are the four main pillars underpinning education for sustainability. Scientific literacy is essential for understanding many sustainability issues and their possible solutions, particularly in relation to the environment.

The Sustainable Development Goals (SDGs), also known as the Global Goals, were adopted by the United Nations in 2015 as a universal call to action to end poverty, protect the planet, and ensure that by 2030, all people enjoy peace and prosperity. The 17 SDGs are integrated; they recognize that action in one area will affect outcomes in others, and that development must balance social, economic, and environmental sustainability.

Educational leaders play a significant role in setting direction, creating a positive school culture, supporting staff motivation, enhancing students' academic achievement, and fostering sustainability for social and community life in challenging times. Promoting sustainable development goals in education is essential and important.

The Office of the Basic Education Commission, Ministry of Education Thailand, and Khon Kaen University are hosting an academic virtual conference entitled 'The 2nd Thailand-Japan Educational Leaders Symposium: Science Education for Sustainability (TJ-ELS 2023)' on December 21, 2023. This conference will serve as a platform for school leaders, teachers, educators, and participants from Thailand and Japan to engage in academic exchange on science education for sustainability during challenging times. The conference will call for abstracts for oral and poster presentations in the research symposium

Theme

Science Education for Sustainability

Conference Tracks

Science and Sustainability
Biodiversity and ecosystem
Climate change & Energy
Sustainable Development Goals (SDGs)

Key date

1 September-30 November 2023	Registration for participants
1 September-30 October 2023	Submission for abstract
15 November 2023	Acceptance for abstract submission
30 November 2023	Deadline for revised abstract submission
	Poster Presentation submission
21 December 2023	TJ-ELS2023

Submission Guidelines

The 2nd Thailand-Japan Educational Leaders Symposium:
Science Education for Sustainability (TJ-ELS 2023)
December 21, 2023 via Online Platform

General Instructions

- Abstracts should represent original work.
- The abstract should be written in English.
- Please indicate one to five relevant themes for your abstract from the conference tracks.
- Download the abstract template and follow the format carefully.
- Submit the abstract in MS Word (.doc or .docx) format.

Abstract Format Guidelines

- An abstract is a concise summary of a research paper, including its background, purpose, methodology, results, and conclusion.
- It should be one paragraph with a word limit of 250.
- Provide keywords (no more than 6 words).
- Keywords should be in lowercase (except for names/scientific names) and separated by commas.
- Avoid subheadings, bullets, lists, and header/footer in the abstract.
- Abstract titles should be short yet descriptive.

FONT

- Title: Times New Roman, 12 points, uppercase, centered, bold
- Body: Times New Roman, 11 points, 1 line spacing, one column of text

AFFILIATIONS

- Affiliations should be marked with superscript Arabic numbers at the end of the surname/family name.
- Use a superscript asterisk for the corresponding author.
- Affiliation names should include the country.
- If multiple affiliations, use superscript numbers to link them.
(Email address of the corresponding author: *author@gmail.com)

Steps for Abstract Submission

- Once you've prepared your abstract following the guidelines above:
- Submit your abstract to tjels2023@gmail.com.
- Acknowledgment of receipt will be sent via email within three working days.

Abstract Submission Deadline

- Please submit your abstract by: October 30, 2023.

Reviewing Process

- Your abstract will undergo a double-blind peer review within two weeks of receipt.
- Review results will be sent within two weeks of submission.
- If revisions are required, submit the revised abstract within a week.
- Accepted abstracts will be invited for presentation at The 2nd Thailand-Japan Educational Leaders Symposium: Science Education for Sustainability (TJ-ELS 2023)

Presentation Formats

1. Poster Presentation

- Follow the Poster template provided.
- Upload a high-resolution JPG poster or add a short audio file to accompany it.
- Poster content should represent research, issues, or practices related to conference tracks.
- Poster titles: minimum 32-point font, body: minimum 20-point font.

2. Oral Presentation

- Each presenter has a 30-minute slot (20 mins presentation, 10 mins Q&A).
- Use a 16:9 ratio PowerPoint presentation (1,920 x 1,080 pixels).
- Embed videos in PowerPoint presentation

Registration Guidelines

1. For Participants

Step 1 Register on the website, submit your info.

Step 2 Acknowledgment and Zoom Meeting link will be emailed within a week of TJ-ELS2022.

2. For Poster Presentations

Step 1 Register on the website, submit your info.

Step 2 Acknowledgment for registration and abstract guidelines will be emailed.

Step 3 Follow instructions in Step 2 for abstract submission.

Step 4 Submit your Poster after abstract acceptance.

3. For Oral Presentations

Step 1 Register on the website, submit your info.

Step 2 Acknowledgment for registration and abstract guidelines will be emailed.

Step 3 Follow instructions in Step 2 for abstract submission.

Step 4 Upload slides/PowerPoint before the conference.

Note: E-certificates provided to all participants. No Registration Fee.

For more information please contact Mr. Poramet Charoynoot, TJ-ELS 2023 Secretariat, at tjels2023@gmail.com or paulporamet.c@gmail.com

For Participants



<https://forms.gle/gkRndWtmNkBL6BuC7>

For Poster Presentations



<https://forms.gle/jCTmchRw6bzgzRg99>

For Oral Presentations



<https://forms.gle/hRDzOECqKbswxt3T7>

TJ-ELS 2023 Website



<https://sites.google.com/pcshsloei.ac.th/tj-els2023/>

TITLE OF PAPER

Surname INITIALS^{1*} and Surname INITIALS²

¹*School, Country*

²*School, Country*

*author@gmail.com (*Corresponding author's email only)

ABSTRACT

An abstract is a single paragraph, without subheadings, indentation or references. It should be an explicit summary of your presentation that states the problem, the objectives, the methods used, and the major results and conclusions. It should be single-spaced in 11-point Times New Roman. Do not include bullets/lists or references in the abstract. If there is a need to cite references, please provide the sources in brackets. The first part of your abstract should state the problem or issue you set out to solve and explain your rationale for pursuing the research. The purpose of your study is to solve this problem and/or add to your discipline's understanding of the issue. Your abstract should also describe the research methods. Next, your abstract should indicate the results or outcomes of the work you have done so far. Finally, your abstract should close with a statement of the project's implications and contributions to its field. The content of the abstract will be the basis for acceptance of paper presentation at the international research conference. The abstracts will be peer-reviewed and authors will be informed about acceptance for presentation via email. Be sure to adhere to the word limitation for the abstract (250 words). The abstract should be submitted in the format of MS Word (.doc or .docx) document. Keywords should be given leaving one-line space below this text.

Keywords: single, paragraph, summarizes, words indentation (maximum 6 words)

Themes: (1-5 most relevant themes from the conference tracks. Visit the website and refer the conference tracks indicated)