

คู่มือการใช้งานระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์ My IPST สำหรับผู้ใช้งานทั่วไป

จัดทำโดย

ฝ่ายนวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)

คู่มือการให้ใช้งานระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์ My IPST นี้ รวบรวมวิธีการใช้งานอันประกอบด้วย วิธีการสมัครสมาชิก การใช้งานสื่อตามหนังสือเรียน การแจ้งปัญหา/สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม และระยะเวลา ดำเนินการ เพื่อให้ผู้ใช้สามารถศึกษาและใช้งานระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์ My IPST ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และตรงตามความต้องการ

> ฝ่ายนวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) เมษายน 2568

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	1
สารบัญ	2
บทนำ	3
วิธีการใช้งาน	
1. การสมัครสมาชิกและเข้าสู่ระบบ	3
1.1 การสมัครสมาชิก	3
1.2 การเข้าสู่ระบบ	7
2.การใช ้งานสื่อตามหนังสือเรียน	11
2.1 การค [้] นหาหนังสือเรียน	11
2.2 การค [้] นหาสื่อในหนังสือเรียน	13
2.3 การดาวน์โหลดสื่อ	15
2.4 การเผยแพร่สื่อไปที่ google classroom	16
การแจ้งปัญหา/สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม และระยะเวลาดำเนินการ	18
ช่องทางการให้บริการ	18
ค่าธรรมเนียม	18
รายการเอกสารหลักฐานประกอบการยื่นคำขอรับบริการ	18

บทนำ

ระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์ My IPST คลังสื่อการสอนที่ประกอบด้วย แนวการจัดการเรียนรู้ ไฟล์ นำเสนอ วีดิทัศน์ กิจกรรมการเรียนรู้ แบบฝึกหัด เกม อินโฟกราฟิก การทดลองเสมือนจริง สอดคล้องกับหัวข้อใน หนังสือเรียนของ สสวท. เพื่อให้ท่านนำไปใช้ในการจัดการเรียนรู้ได้อย่างเหมาะสม ไม่ว่าในการเรียนการสอนใน ห้องเรียน การเรียนการสอนออนไลน์ หรือการเรียนรู้ด้วยตนเองร่วมกับหนังสือเรียนและแบบฝึกหัด ครู นักเรียน และบุคคลทั่วไปสามารถเข้ามาค้นหาสื่อตามหนังสือเรียนของ สสวท.ด้วยตนเอง ได้ที่เว็บไซต์ระบบจัดการเรียนรู้ แบบออนไลน์ My IPST (https://myipst.ipst.ac.th/)

วิธีการใช้งาน

1. การสมัครสมาชิกและเข้าสู่ระบบ

1.1 การสมัครสมาชิก

ระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์ My IPST จัดประเภทสมาชิกเป็น 3 สถานะ คือ ครู นักเรียน และบุคคลทั่วไป สิทธิ์ในการใช้งานระบบเมื่อสมัครเป็นสมาชิกระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์ My IPST เรียบร้อยแล้ว หากท่านสมัครในสถานะ บุคคลทั่วไป ท่านจะสามารถใช้งานระบบได้ เช่น การดาวน์โหลดสื่อ การ บันทึกสื่อที่ชื่นชอบไว้ในสื่อของฉัน ส่วนสมาชิกที่สมัครเป็นสถานะครู นักเรียน จะสามารถใช้งานชั้นเรียน (Classroom) ได้ ซึ่งในส่วนการใช้งานชั้นเรียน ทาง สสวท. ได้จัดทำเป็นเอกสารคู่มือการใช้งานสำหรับครู และ นักเรียน

การสมัครสมาชิกเพื่อเข้าใช้งานระบบตามรายละเอียดดังนี้

1) ไปที่ <u>https://myipst.ipst.ac.th/</u>

2) คลิกปุ่ม "เข้าสู่ระบบ" ดังรูปที่ 1

My IPST	ค้นหา พิมพ์คำที่ต้องการค้นหา	٩	ค้นหาสื่อตามหนังสือเรียน	🗋 สื่อของฉัน	เข้าสู่ระบบ
	หาสื่อการสอนอะไร ค้นหาสื่อตามหนังสือเรียน	รก็เจอ	+ PDF		
	เลือกวิชา ทุกวิชา เลือกระดับชั้น ทุกระดับชั้น อันหาวี่ออกระวอม	· +		+	8
	สื่อการสอนตามหนังสือเรีย	เน รูปที่ 1 ปุ่ม "เข [้] าสู่ระบบ"		ดูทั้งหมด >>	La d'Autor d'Aras
	3) คลิกปุ่ม "ลงทะเบียน"	' ดังรูปที่ 2			
		MyIPST	×		
		เข้าสู่ระบบ			
		ลงทะเบียน			
		ลึมรหัสผ่าน			
		รูปที่ 2 ปุ่ม "ลงทะเบียน"			

 4) หลังจากกดปุ่มลงทะเบียนแล้ว จะปรากฏหน้าต่าง "ขั้นตอนที่ 1" ให้กรอกรายละเอียดส่วนตัว วิชาที่สนใจและระดับชั้น เมื่อกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วให้คลิกปุ่ม "ถัดไป" ดังรูปที่ 3

ขั้นตอนที่ 1										
*จำเป็นต้องกรอก										
*้คำนำหน้าชื่อ	*ชื่อ		*นาม	สกุล						
เลือก	•		$\supset \subset$							
้เลือกสถานะ										
🔿 ครู 📄 นักเรียน	🔾 บุคคลทั่วไป									
້ ວົເມລ										
.co	m									
รหัสฝาน		້ ຢືນຍັນ	รหัสฝาน							
้อาชีพ		*้จังหวัด								
		เลือก	~							
วิชาที่สนใจ										
คณิตศาสตร์มัธยมศึกเ	ษา	คณิตศาสตร์ประถมศึกษา		ฟสิกส์						
เคมี		ชีววิทยา		โลก ดาราศาสตร์ และอวกาศ						
การออกแบบและเทคโเ	ມັລຢ	เทคโนโลยี		วิทยาศาสตร์มัธยมศึกษาตอนต้น						
วิทยาศาสตร์ประถมศึก	เษา	วิทยาการคำนวณ								
ระดับชั้น										
อนุบาลและปฐมวัย	J.1	U.2	J.3	U.4						
J.5	J.6	U.1	U.2	U.3						
u.4	U.5	U.6								
			٦							
		ถัดไป →								

รูปที่ 3 ขั้นตอนที่ 1 รายละเอียดส่วนตัว วิชาที่สนใจและระดับชั้น

5) หน้าต่าง "ขั้นตอนที่ 2" เป็นส่วนที่แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับ "นโยบายความเป็นส่วนตัว" "เงื่อนไขและข้อกำหนด" ในการใช้งานระบบ ซึ่งหลังจากท่านศึกษารายละเอียดในส่วนดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว ให้ คลิกที่ "ยอมรับนโยบายความเป็นส่วนตัว" และ "ยอมรับเงื่อนไขและข้อกำหนด" หลังจากนั้นให้กดปุ่ม "ลงทะเบียน" ดังรูปที่ 4

7. การให้บริการของเว็บไซต์นี้ เป็นการให้บริการตามสภาพ และตามสถานะที่เป็นอยู่ โดยไม่มีการรับประกันใด ๆ ทั้งสิ้น ไม่ว่าทาง
ตรงหรือทางอ้อม ข้อจำกัดความรับผิดนี้ ใช้กับความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นจากการให้บริการ ข้อผิดพลาด การละเว้น การขัดข้อง
ข้อบกพร่อง การล่าช้าในการให้บริการ ส่งข้อมูลและคอมพิวเตอร์ไวรัส รวมทั้งการเข้าถึงโดยไม่มีอำนาจเพื่อเข้าใช้หรือเปลี่ยนแปลง
ข้อมูล ผู้ใช้บริการรับทราบว่า สสวท. ไม่ต้องรับผิดชอบในกรณีหมิ่นประมาทหรือการกระทำอันเป็นการผิดกฎหมายของผู้ใช้บริการ
รายอื่น หรือของบุคคลอื่น และความเสี่ยงในการรับผิดในความเสียหายที่อาจเกิดใด ๆ ทั้งหมดตกอยู่กับผู้ใช้บริการเท่านั้น
8. เว็บไซต์นี้ มีสิ่งที่ถกค้มครองด้วยกภหมายทรัพย์สินทางปัญญา เช่น ข้อความ (text) ชอฟต์แวร์ รปภาพ วิดีโอ

เริ่งโอเล่น มีแต่กลูกคุ้มครองก่องกฎกเม็นอกรักษณ์แก่กองโฐาฐ กอบ อยคราม (และ) อยคลแอร์ จูงกาพ ระกอ กราฟิก(graphic) เพลง และเสียง ห้ามมิให้ผู้ใช้บริการแก้ไข ดัดแปลง ทำซ้ำ หรือมีส่วนร่วมในการกระทำดังกล่าวในทุกกรณี เว้นแต่ จะได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรอย่างชัดแจ้งและถูกต้องจาก สสวท. หรือเจ้าของงานทรัพย์สินทางปัญญานั้นๆ ก่อนแล้ว แต่กรณี ผู้ใช้บริการสามารถดาวน์โหลด (download) และใช้สิ่งที่ถูกคุ้มครองด้วยทรัพย์สินทางปัญญาเพื่อใช้ประโยชน์ของตนเอง และนำไปใช้ประกอบการจัดการเรียนรู้ให้กับผู้เรียนในด้านการศึกษาเท่านั้น ห้ามไม่ให้ผู้ใช้บริการนำไปเผยแพร่ต่อบนแพลตฟอร์มอื่น หรือนำไปใช้เพื่อให้เกิดผลประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ (commercial use) เว้นแต่จะได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรอย่างชัด แจ้งและถูกต้องจาก สสวท.

9. สสวท. สงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเปลี่ยนแปลง หรือหยุดให้บริการเนื้อหาส่วนใดส่วนหนึ่ง หรือทั้งหมดเมื่อใดก็ได้ รวมทั้งสงวนสิทธิ์ที่ จะแก้ไข เปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม ข้อตกลงและเงื่อนไขส่วนหนึ่งส่วนใด หรือทั้งหมดได้ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และให้ถือว่าการ แก้ไข เปลี่ยนแปลง เพิ่มเติมนั้นมีผลบังคับใช้ทันที และการที่ผู้ใช้บริการเข้าใช้เว็บไขต่นี้ภายหลึงจากการแก้ไข เปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม ดังกล่าว ถือว่าผู้ใช้บริการได้ตกลงยินยอมตามข้อตกลงและเงื่อนไขใหม่นั้นแล้ว

10. สสวท. หรือผู้ใด หรือหน่วยงานใดที่เกี่ยวข้องในการสร้าง การดำเนินการ การบ่ารุงรักบา การเผยแพร่เว็บไซต์ รวมทั้งผู้ร่วมให้ บริการด้านข้อมูล (content partners) จะไม่ต้องรับผิดสำหรับความเสียหายไม่ว่ากรณิใด ๆ ที่เกิดขึ้นจากการใช้ หรือการไม่สามารถ ใช้บริการเว็บไซต์ส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมด ทั้งนี้ สสวท. จะให้ความช่วยเหลือในการภู้คืนข้อมูลอย่างสุดความสามารถ

11. สสวท. ขอสงวนสิทธิระงับการให้บริการแก่ผู้ใช้งาน ในกรณีดังต่อไปนี้

- มีการใช้งานที่ไม่ตรงกับวัตถุประสงค์ของระบบ หรือกระทำการที่ก่อให้เกิดปัญหาทางด้านความปลอดภัยต่อระบบ เช่น เจาะ ระบบ ปล่อยไวรัสคอมพิวเตอร์ เป็นต้น

- มีการกระทำที่เป็นการฝ่าฝืนพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550
- มีเหตุสุดวิสัยเกิดขึ้นแก่ สสวท. หรือเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server) ของระบบ

 ยอมรับนโยบายความเป็นส่วนตัว ยอมรับเงื่อนไขและข้อกำหนด 			
	🗲 ย้อนกลับ	ลงกะเมียน	

รูปที่ 4 ขั้นตอนที่ 2 นโยบายความเป็นส่วนตัว และ เงื่อนไขและข้อกำหนด ในการใช้งานระบบ

 6) เมื่อลงทะเบียนเรียบร้อยแล้ว จะปรากฎหน้าต่าง "ลงทะเบียนสำเร็จ" หลังจากนั้นระบบจะส่ง อีเมลเพื่อยืนยันตัวตน ให้ท่านตรวจสอบอีเมลของท่าน และคลิกลิงก์เพื่อยืนยันตัวตนและใช้งานระบบต่อไป ดังรูป ที่ 5



รูปที่ 6 เข้าสู่ระบบ

3) คลิกที่ปุ่ม "เข้าสู่ระบบ" ดังรูปที่ 7



4) เลือกช่องทางการเข้าสู่ระบบ จากรูปจะเห็นว่ามีช่องทางการเข้าสู่ระบบ 3 ช่องทาง ได้แก่

1) เข้าสู่ระบบด้วยอีเมล 2) Sign in with Google และ 3) เข้าสู่ระบบด้วยอีเมล (SSO) ดังรูปที่ 8



 เข้าสู่ระบบด้วยอีเมล เมื่อคลิกเลือก "เข้าสู่ระบบด้วยอีเมล" จะปรากฏหน้าต่าง เข้าสู่ระบบ ด้วยอีเมล ให้กรอกอีเมล และรหัสผ่านในการเข้าใช้งานและคลิกที่ปุ่ม "เข้าสู่ระบบ" ดังรูปที่ 9 เมื่อท่านเข้าสู่ระบบ ได้เรียบร้อยแล้ว จะปรากฏชื่อผู้ใช้งาน ดังรูปที่ 10

เข้าสู่ระบบด้วยอีเมล	×
.com	
เข้าสู่ระบบ	
ลืมรหัสผ่าน	

รูปที่ 9 การเข้าสู่ระบบด้วยอีเมล



รูปที่ 10 ชื่อผู้ใช้งานเมื่อผู้ใช้เข้าสู่ระบบได้เรียบร้อยแล้ว

2) Sign in with Google เป็นช่องทางเข้าสู่ระบบด้วยอีเมล gmail ท่านจำเป็นต้องสมัครใช้งาน Gmail ก่อน จากนั้น ให้คลิกเลือกปุ่ม "Sign in with Google" ดังรูปที่ 11 ระบบจะทำการดึงข้อมูลชื่อ อีเมล และรูปโปรไฟล์จากบัญชี Google เพื่อลงชื่อเข้าใช้ ช่วยให้สะดวกในการเข้าใช้งาน



รูปที่ 11 ปุ่ม "Sing in with Google"

3) เข้าสู่ระบบด้วยอีเมล (SSO) เป็นช่องทางการเข้าสู่ระบบด้วยอีเมลที่เคยสมัครสมาชิกทาง เว็บไซต์ Project 14+ (<u>https://project14plus.ipst.ac.th/</u>) ให้คลิกเลือกปุ่ม "เข้าสู่ระบบด้วยอีเมล (SSO)" ดัง รูปที่ 12



รูปที่ 12 เข้าสู่ระบบด้วยอีเมล (SSO)

2.การใช้งานสื่อตามหนังสือเรียน 2.1 การใช้งานสื่อ

การใช้งานสื่อในระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์ My IPST เป็นการใช้สื่อตามหนังสือเรียนของ สสวท. แบ่งตามวิชาและระดับชั้น ซึ่งสื่อในระบบมีการจัดหมวดหมู่ของสื่อออกเป็น 6 หมวดหมู่ ได้แก่ แนวการ จัดการเรียนรู้ ไฟล์นำเสนอ วีดิทัศน์ แบบทดสอบ/แบบฝึกหัด ใบกิจกรรม และอื่นๆ โดยสามารถใช้งานสื่อตาม หนังสือเรียนที่สนใจได้ดังตัวอย่าง

ตัวอย่าง การใช้งานสื่อในหนังสือเรียนการออกแบบและเทคโนโลยี ม.1 ดังรูปที่ 13

1. ค[้]นหาหนังสือเรียนที่ต้องการ โดย

1) เลือกวิชา "การออกแบบและเทคโนโลยี"

2) เลือกระดับชั้น "ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1"

	3) í	าดปุ่ม "ค้นหาสื่อการสอ	ານ"			
		IPST LEARNING SPACE	ระบบอบรมครู	ระบบการสอบออนไลน์	ระบบคลังความรู้	ระบบจัด
Rim	My IPST	ค้นหา พิมพ์คำที่ต้องกา	ารค้นหา		٩	
		หาสื่อก	การสอเ	นอะไรก็เจ	00	
			ค้นหาสื่อตามหน่	ังสือเรียน		
		1 เลือกวิชา	และเทคโนโลยี	Ý		+
		2 ເລືອກຣະດັບชັ້ນ 2 ບໍ່ແມ່ຣຍມศึกເ	มาปีที่ ๑	Ŷ		
		3	ค้นหาสื่อกา	รสอน		
			P ค้นหาสื่อเสริมไข	វ៉ាที่ SciMath		

รูปที่ 13 การค[้]นหาสื่อการสอน

2. คลิกที่รูปปกหนังสือเรียน ดังรูปที่ 14 จากนั้นจะปรากฏสื่อตามหนังสือเรียน ดังรูปที่ 15



หนังสือเรียน > เทคโนโลยี (การออกแบบและเทคโนโลยี) ม.1



ทั้งหมด (83) แนวการจัดการเรียนรู้ (0) ไฟล์น่ำเสนอ (1) วีดิทัศน์ (2) แบบทดสอบ/แบบฝึกหัด (0) ใบกิจกรรม (0) อื่นๆ (0)

สื่อประกอบการสอน



และรายการแบบฝึกหัดทั้งหมด ดังรูปที่ 17

	IPST LEARNING SPACE	ระบบอบรมครู	ระบบการสอบออนไลน์	ระบบคลังความรู้	ระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์	เว็บไซต์ Project 14 🛛 🙀 🧕	
My IPST A	เนหา แบบฝึกหัด			٩		ค้นหาสื่อตามหนังสือเรียน	สื่อของฉัน เข้าสู่ระบบ
	หาสื่อร เลือกวิชา กุกวิชา เสือกระดับชั่น กุกระดับชั่น	าารสอเ ค้นหาสื่อตามหน่ ค้นหาสื่อกาะ	มอะไรก็เร งส์อเรียน ะสอบ	00	+ P +		+

รูปที่ 16 การค้นหาสื่อโดยใช้คำค้นหา "แบบฝึกหัด"



รูปที่ 17 แบบฝึกหัดทั้งหมด

2. คลิกเลือก "วิชา" และ "ระดับชั้น" ที่ต้องการ ดังรูปที่ 18



รูปที่ 18 ผลการค[้]นหา "แบบฝึกหัด" วิชาวิทยาศาสตร์มัธยมศึกษาตอนต้น ระดับชั้น ม.2

2.3 การดาวน์โหลดสื่อ

หากท่านต้องการจะดาวน์โหลดสื่อไปใช้งาน สามารถทำได้ดังนี้

1) ให้คลิกที่ปุ่ม "ดาวน์โหลด" ดังรูปที่ 19



รูปที่ 19 ปุ่มดาวน์โหลดสื่อ

หมายเหตุ หากยังไม่ได้สมัครสมาชิกหรือเข[้]าสู่ระบบ ให้ทำการสมัครสมาชิกและเข[้]าสู่ระบบก่อน จึงจะ สามารถดาวน์โหลดสื่อได้ ดังรูปที่ 20

			IPST LEARNING SPACE	ระบบอบรมครู	ระบบการ	สอบออนไลน์	ระบบคลังความรู้	ระบบจัดการเรีย	นรู้แบบออนไลน์	เว็บไซต์ Project 14	۱			
×	My IPST	ค้นหา พิ	้มพ์คำที่ต้องการค้	iuหา			٩			ค้นหาสื่อต	ามหนังสือเรียน	🗋 สื่อขอ	ນ ຈ ັດ	เข้าสู่ระบบ
	หนังสือเรีย	ยน > วิท	ยาศาสตร์และ	เทคโนโลยี ม.2 เล่	u 1									
	ແບບເ	ใกหัดท่	้ายบท เ	หน่วยที่ 4	บทที่		MyIPS	т	×	<u>الا</u>		(\mathbf{a}))
	แบบฝึกหัด	ท้ายบทเพื่อต	รวจสอบความรู้	ความเข้าใจ เรื่อง กา	รเคลื่อนที่	_				ดาวน์โหลด	Classroom	ค่ดลอกสิงก์	สื่อของฉุ่น	
	แก้ไขล่าสุดเมื่	ว่อ 9 พ.ค. 67	1151	⊥ 212			เข้าสู่ระบ	U						8
							ลงทะเบีย	u						
							ลืมรหัสผ่	าน	_					
			d						v.	d		1		
			ชื่อ			นามสกุล_			ชัน	เลขที่				
			แบบฝึกทํ	íดท้ายบทท ี่	1 การเ	คลื่อนที่								
			1. นักเรีย	นสามารถเดิน	ทางจาก	เบ้านไปโร	งเรียนได้ 3 เส้น	เทาง ดังภาพ	1					Privacy - Terms

รูปที่ 20 เข้าสู่ระบบเพื่อทำการดาวน์โหลดสื่อ

2.4 การเผยแพร่สื่อไปที่ google classroom
หากต้องการเผยแพร่สื่อไปที่ google classroom ที่มีอยู่แล้ว ให้ดำเนินการดังนี้
1) คลิกที่ปุ่ม Classroom ดังรูปที่ 21



รูปที่ 21 ปุ่ม Classroom

2) คลิกที่ปุ่ม "Choose class" ดังรูปที่ 22

IPS LEARNING SPACI	ระบบอบรมครู	ระบบการสอบออนไลน์	ระบบคลังความรู้	ระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์	เว็บไซต์ Project 14	، 🕸	
My IPST ค้นหา พิมพ์คำที่ต้อง	การค้นหา		٩		ค้นหาสื่อตามเ	หนังสือเรียน	สื่อของฉัน เข้าสู่ระบบ
หนังสือเรียน > วิทยาศาสตร์	และเทคโนโส <mark>สี Class</mark>	com - Google Chrome	ud-http:%3.4%2E%2Er	- [J X		
แบบฝึกหัดท้ายบ แบบฝึกหัดท้ายบทเพื่อตรวจสอบค:	า หน่วง ามรู้ความเข้าไ	saroon.google.com/share:				Classroom	
แก้ไขล่าสุดเมื่อ 9 พ.ค. 67 💿 116	5 🛃 213		Share to Classi	room	าาวนเหลด	Classicom	
			Choose class	Ŧ			
ชื่อ				Go	เลขที่		1
แบบผึ	กหัดท้าย						
1. นัก	รียนสามารถเดิ	นทางจากบ้านไปโ	รงเรียนได้ 3 เส้	นทาง ดังภาพ			Privacy - Tem

รูปที่ 22 ปุ่ม Choose class

3) คลิกเลือกชั้นเรียนที่ต้องการ แล้วเลือก class ที่ต้องการเผยแพร่ไปยัง google classroom



รูปที่ 23 ชั้นเรียน

4) เมื่อเลือกชั้นเรียนที่ต้องการแล้วจะปรากฏหน้าต่าง "Classroom - Google Chrome" ให้ทำ การใส่รายละเอียดที่ต้องการเพิ่มเติม แล้วคลิกปุ่ม "Post" ดังรูปที่ 24



รูปที่ 24 ปุ่ม Post

การแจ้งปัญหา/สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม และระยะเวลาดำเนินการ

ระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์ My IPST มีช่องทางในการติดต่อสอบถามหรือรับแจ้งปัญหาที่เกี่ยวข้อง กับการใช้งานระบบผ่านทางอีเมล myipst@ipst.ac.th (บริการในวันเวลาราชการ) เมื่อผู้ใช้บริการแจ้งหรือ สอบถามผ่านช่องทาง ดังกล่าว สสวท. จะดำเนินการตอบกลับภายใน 60 นาที ทั้งนี้ ระยะเวลาดำเนินการดังกล่าว อาจมีการปรับเปลี่ยนขึ้นอยู่กับความซับซ้อนในการตรวจสอบ วิเคราะห์และแก้ไขปัญหาไม่รวมการติดต่อสอบถาม เพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติม

ช่องทางการให้บริการ

ครู นักเรียนและบุคคลทั่วไปสามารถเข้ามาค้นคว้าความรู้ได้ด้วยตนเอง ผู้ใช้งานสามารถเข้าใช้งานได้ ที่เว็บไซต์ระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์ (https://myipst.ipst.ac.th/)

ค่าธรรมเนียม

ไม่มีค่าธรรมเนียม

รายการเอกสารหลักฐานประกอบการยื่นคำขอรับบริการ

เนื่องจากระบบจัดการเรียนรู้แบบออนไลน์ My IPST ให้บริการผ่านช่องทางออนไลน์เท่านั้น จึงไม่ต้องใช้ เอกสารหลักฐานประกอบการยื่นคำขอรับบริการ