



คुरुสมา

E-PLC

โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)



คुरुสมา

โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)

ขั้นที่ 1 : สแกน QR CODE เพื่อเพิ่มเพื่อน

ขั้นที่ 2 : กดลงทะเบียนเรียน

ขั้นที่ 3 : กดเลือกเมนูบทเรียน

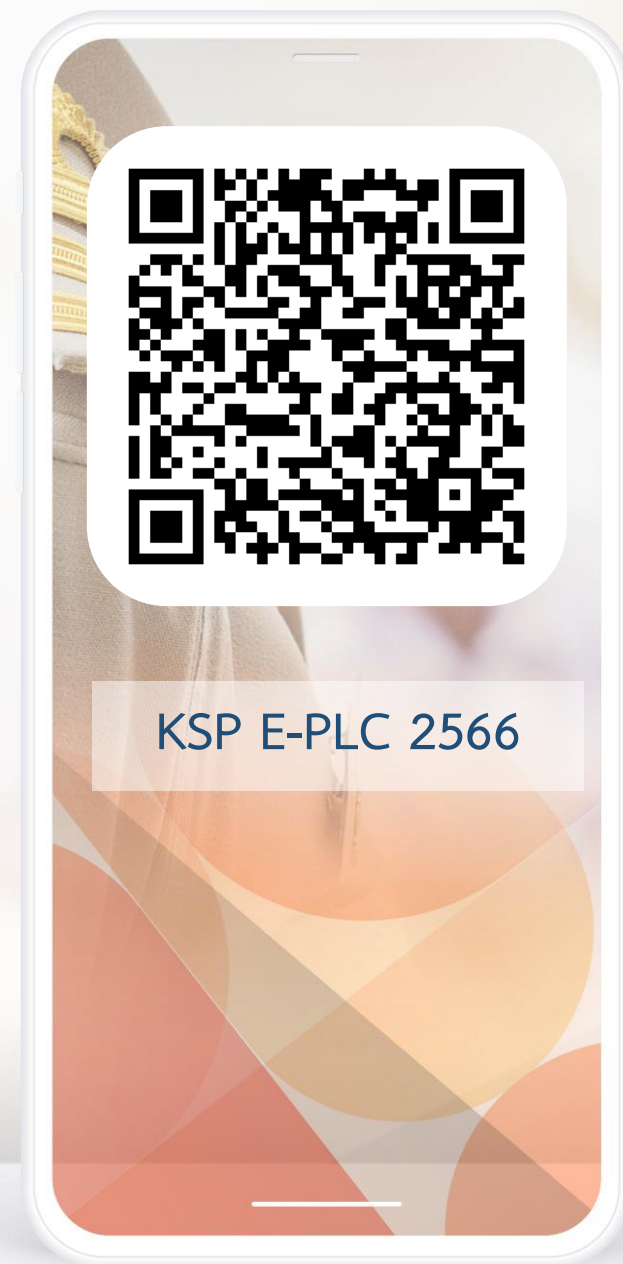
ขั้นที่ 4 : เลือกเรียนบทเรียนที่ 1

ขั้นที่ 5 : เลือกเรียนบทเรียนที่ 2

ขั้นที่ 6 : ดูรายงานผลการดำเนินงาน เพื่อตรวจสอบสถานะการเรียน



ขั้นที่ 1 : สแกน QR CODE เพื่อเพิ่มเพื่อน



คุรุสภา

โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)

ขั้นที่ 2 : กดลงทะเบียนเรียน

ลงทะเบียนเรียน

เมนูหลัก

บทเรียน

คुरुสภา

โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)

ลงทะเบียน

คู่มือการใช้งาน

ติดต่อสอบถาม

กำหนดการ

คुरुสภา

E-PLC

โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)

เมนูหลัก

บทเรียน

คुरुสภา

โครงการส่งเสริมกระบวนการ
ชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพ
ผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)

ลงทะเบียน

คู่มือการใช้งาน

ติดต่อสอบถาม

กำหนดการ



โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)

ขั้นที่ 3 : กดเลือกเมนูบทเรียน

เลือกเมนูบทเรียน

เมนูหลัก บทเรียน

จรรยาบรรณวิชาชีพครู
9 บทเรียน
E-PLC

บทเรียนที่ 1
จรรยาบรรณวิชาชีพครู
9 บทเรียน

บทเรียน E-PLC
IN ACTION
3 วงรอบ

บทเรียนที่ 2
บทเรียน E-PLC IN ACTION
3 วงรอบ

ครูสุภา

ตรวจสอบ
สถานะการส่งงาน

ครูสุภา

E-PLC

โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)

เมนูหลัก บทเรียน

จรรยาบรรณวิชาชีพครู
9 บทเรียน
E-PLC

บทเรียนที่ 1
จรรยาบรรณวิชาชีพครู
9 บทเรียน

บทเรียน E-PLC
IN ACTION
3 วงรอบ

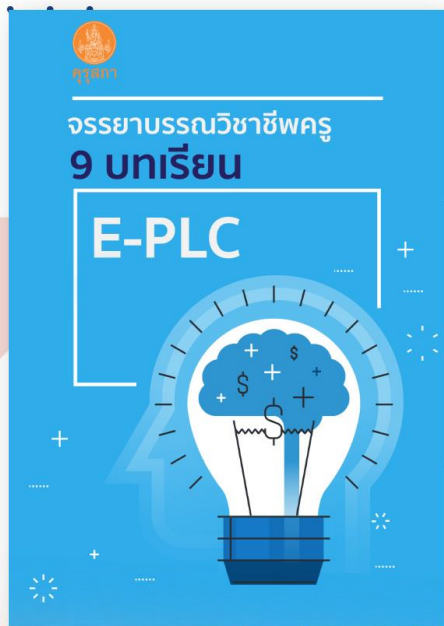
บทเรียนที่ 2
บทเรียน E-PLC IN ACTION
3 วงรอบ

ครูสุภา

ตรวจสอบ
สถานะการส่งงาน



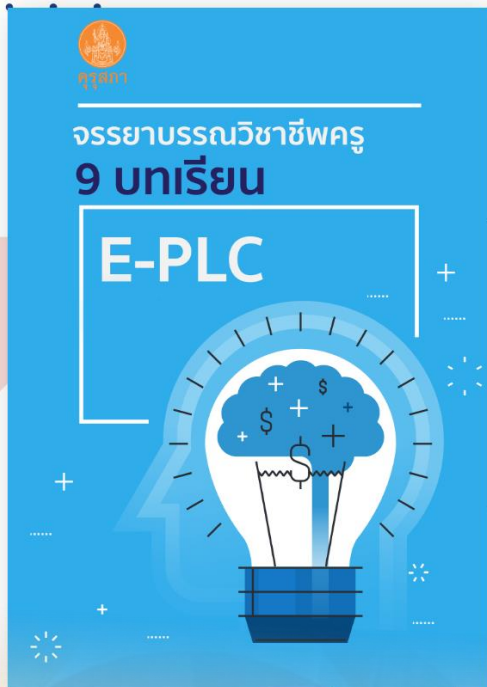
โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)



มีทั้งหมด 2 บทเรียน (กิจกรรม)



โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)



บทเรียนที่ 1 บทเรียนจรรยาบรรณวิชาชีพครู เลือกศึกษาอย่างน้อย 3 บทเรียน (เรื่อง)

หลักสูตรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาผู้ประกอบวิชาชีพทางการศึกษาด้านคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณของวิชาชีพ มุ่งเน้นไปสู่การนำไปใช้ปฏิบัติในวิถีชีวิตประจำวันได้อย่างเป็นรูปธรรม

ส่งเสริมความรู้ ความเข้าใจเรื่องจรรยาบรรณวิชาชีพ ให้แก่ผู้เตรียมเข้าสู่วิชาชีพทางการศึกษา การนำแนวปฏิบัติที่ส่งผลต่อการจัดการเรียนรู้อย่างสูงไปใช้ในการจัดการเรียนรู้

ศึกษาบทเรียนผ่านแพลตฟอร์มไลน์ (LINE) ได้ทั้งในระบบโทรศัพท์มือถือ คอมพิวเตอร์ (PC) iPad และ Tablet



ส่วนประกอบของบทเรียน



แบบทดสอบก่อนเรียน



วิดีโอบทเรียน



กิจกรรมสะท้อนคิด

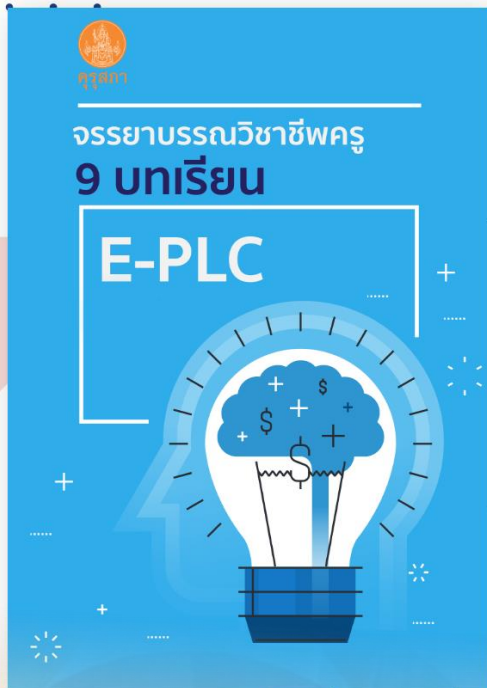


แบบทดสอบหลังเรียน



คุรุสภา

โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)



ขั้นที่ 4 : เลือกเรียนบทเรียนที่ 1

1. ทำแบบทดสอบก่อนเรียน
2. ศึกษาบทเรียน
3. ทำกิจกรรมสะท้อนคิด
 - นิสิต นักศึกษา (กลุ่มสถาบันอุดมศึกษา) ส่งให้ครูพี่เลี้ยงตรวจ
4. อัปเดตงานที่ตรวจผ่านแล้วเข้าสู่ระบบ
5. ทำแบบทดสอบหลังเรียน (บทที่เลือก)

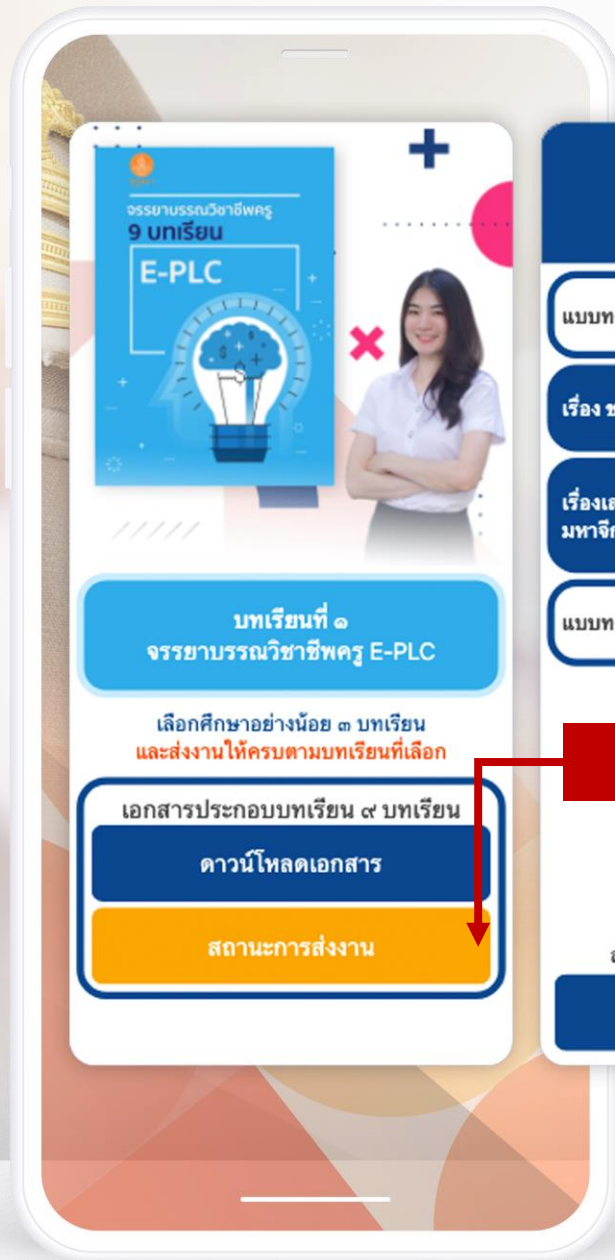


ขั้นตอนการดำเนินงานบทเรียนที่ 1



บทเรียน

ฟังก์ชันบทเรียนที่ 1



บทที่ ๑ ศิลปะในตัวละคร

แบบทดสอบก่อนเรียน	เปิด
เรื่อง ขาวฉิท	วิดีโอ
เรื่องเล่าจากครูรางวัลสมเด็จเจ้าฟ้ามหาวชิกริ	วิดีโอ
แบบทดสอบหลังเรียน	เปิด

เอกสารประกอบ

ส่งงานเข้าสู่ระบบ (ไฟล์ PDF ๑ ไฟล์)

คำสั่ง	ส่งงาน
--------	--------

บทที่ ๒ การพัฒนาตนเองสู่ความเป็นครูมืออาชีพ

แบบทดสอบก่อนเรียน	เปิด
เรื่อง การพัฒนาตนเอง	วิดีโอ
แบบทดสอบหลังเรียน	เปิด

ส่งงานเข้าสู่ระบบ (ไฟล์ PDF ๑ ไฟล์)

คำสั่ง	ส่งงาน
--------	--------

แบบทดสอบก่อนเรียน

วิดีโอบทเรียน

แบบทดสอบหลังเรียน

ส่งงาน





บทเรียนที่ 2 ชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพครู ศึกษาและสั่งงานให้ครบทุกบท

หลักสูตรเพื่อส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาวิชาชีพครูและบุคลากรทางการศึกษาแบบ PLC ที่สอดคล้องกับบริบทและความต้องการอย่างแท้จริง และร่วมค้นหาวิธีปฏิบัติที่ดี สำหรับใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาแบบ PLC

มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ (PLC) การนำ แนวปฏิบัติ ที่ส่งผลต่อการจัดการเรียนรู้อย่างสูงไปใช้ในการจัดการเรียนรู้

ศึกษาบทเรียนผ่านแพลตฟอร์มไลน์ (LINE) ได้ทั้งในระบบโทรศัพท์มือถือ คอมพิวเตอร์ (PC) iPad และ Tablet



ส่วนประกอบของบทเรียน



จัดทำแผนการดำเนินงาน



การสร้างทีม



กิจกรรม PLC 3 วงรอบ





ขั้นที่ 5 : เลือกเรียนบทเรียนที่ 2

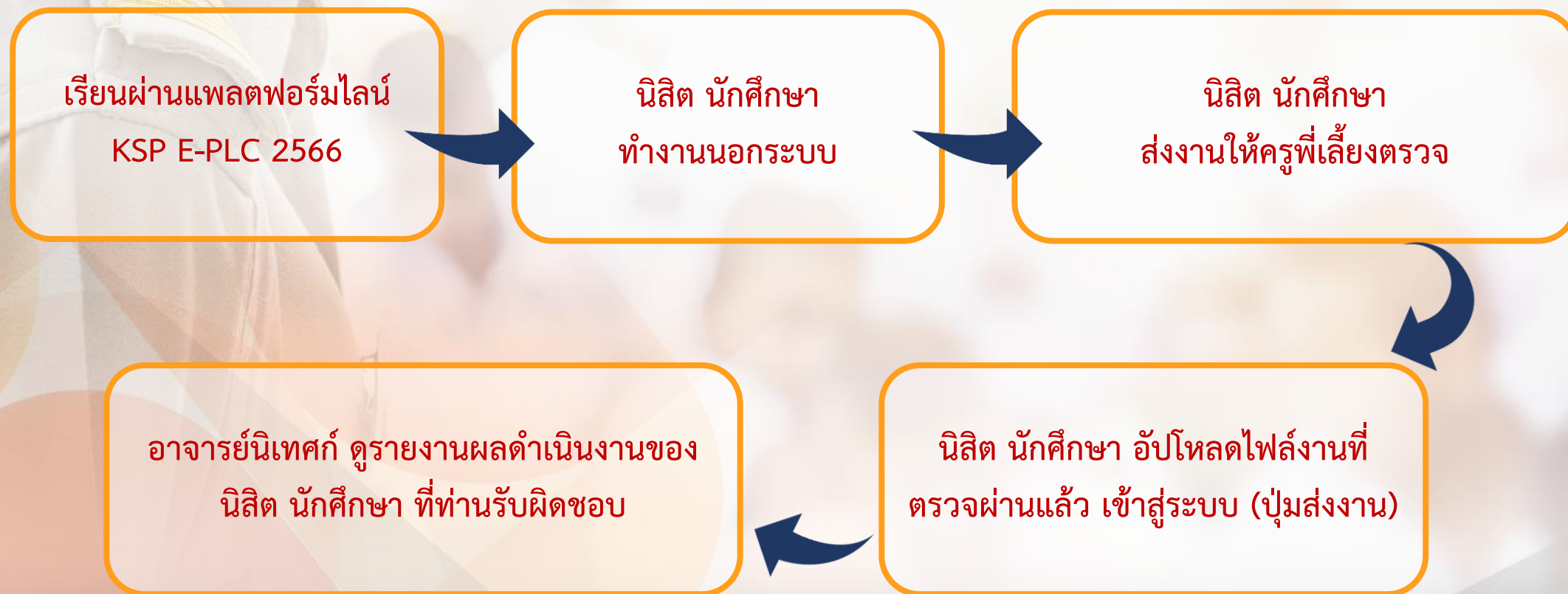
1. ให้เรียนตามลำดับของบทเรียนที่มีในระบบ
2. ทำกิจกรรมของแต่ละวงรอบ
 - นิสิต นักศึกษา(กลุ่มสถาบันอุดมศึกษา) ส่งให้ครูพี่เลี้ยงตรวจ
3. อัปโหลดงานที่ตรวจผ่านแล้วเข้าสู่ระบบ



ครูสภา

โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)

ขั้นตอนการดำเนินงานบทเรียนที่ 2



ฟังก์ชันบทเรียนที่ 2



วิดีโอบทเรียน

คำชี้แจงบทเรียน

ส่งงาน

โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)



คุรุสภา

ขั้นที่ 6 : ดูรายงานผลการดำเนินงาน เพื่อตรวจสอบสถานะการเรียน

1. เลือกเมนูบทเรียน



2. เลือกเมนูตรวจสอบสถานะการส่งงาน



โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)

ดูรายงานผลการดำเนินงาน

กรอก อีเมล ที่ลงทะเบียน

รหัสนักศึกษา/รหัส ปพช

สถานะบทเรียนที่ 1

ชื่อ - นามสกุล

สถานะบทเรียนที่ 2

The screenshot shows the E-PLC mobile application interface. At the top, it says 'ระบบตรวจสอบสถานะการส่งงาน' and 'E-PLC'. Below that, there are input fields for 'กรรณกรอกอีเมลที่ท่านใช้ลงทะเบียน' (wisdomwide@globalart.co.th), 'รหัสนักศึกษา/รหัส ปพช' (11111111111), and 'นางสาวทดสอบระบบ ครั้งที่ 1'. There are two buttons: 'ผ่าน' (passed) and 'ไม่ผ่าน' (not passed). Below these are two course progress sections: 'จรรยาบรรณวิชาชีพครู ส่งครบ 3 บทเรียน' and 'E-PLC IN ACTION ส่งครบ 5 ชิ้นงาน'. The first section has a 'ผ่าน' button, and the second has a 'ไม่ผ่าน' button. There are also sections for 'บทเรียนที่ 1 จรรยาบรรณวิชาชีพครู' and 'บทที่ 1 ศิลปะในตัวครู'. The bottom section shows 'บทที่ 2 การพัฒนาตนเองสู่ความเป็นครูมืออาชีพ'.



โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)

ดูรายงานผลการดำเนินงาน

บทเรียนที่ 1

E-PLC บทเรียนที่ 1
จรรยาบรรณวิชาชีพครู

บทที่ 1 ศิลปะในตัวตนครู

- ★ แบบทดสอบก่อนเรียน : 2 คะแนน
- ★ แบบทดสอบหลังเรียน : 2 คะแนน
- 📄 สถานะการส่งงาน : ส่งแล้ว
- 📄 เปิดงานที่ส่งแล้ว : <https://drive.google.com/op...>

บทที่ 2 การพัฒนาตนเองสู่ความเป็นครูมืออาชีพ

- ★ แบบทดสอบก่อนเรียน : 2 คะแนน
- ★ แบบทดสอบหลังเรียน : 2 คะแนน
- 📄 สถานะการส่งงาน : ส่งแล้ว
- 📄 เปิดงานที่ส่งแล้ว : <https://drive.google.com/op...>

บทที่ 3 ครูสร้างคน

- ★ แบบทดสอบก่อนเรียน : 2 คะแนน
- ★ แบบทดสอบหลังเรียน : 2 คะแนน
- 📄 สถานะการส่งงาน : ส่งแล้ว
- 📄 เปิดงานที่ส่งแล้ว : <https://drive.google.com/op...>

บทที่ 4 นักเรียนเปรียบเสมือนสมาชิกในครอบครัวของครู

- ★ แบบทดสอบก่อนเรียน : 2 คะแนน



ดูรายงานผลการดำเนินงาน

บทเรียนที่ 2

บทเรียนที่ 2 E-PLC IN ACTION	
งานชิ้นที่ 1 แผนการดำเนินงานและการสร้างทีม	
★ ออกแบบแผนการดำเนินงาน	
★ สร้างทีม PLC	
📁 สถานะการส่งงาน :	ส่งแล้ว
📁 เปิดงานที่ส่งแล้ว :	https://drive.google.com/op...
งานชิ้นที่ 2 วงรอบที่ 1	
★ การวิเคราะห์ชิ้นงานนักเรียน	
★ ออกแบบแผนการจัดการเรียนรู้	
★ เปิดชั้นเรียน	
★ บันทึกการประชุมสรุปงาน	
📁 สถานะการส่งงาน :	ส่งแล้ว
📁 เปิดงานที่ส่งแล้ว :	https://drive.google.com/op...
งานชิ้นที่ 3 วงรอบที่ 2	
★ การวิเคราะห์ชิ้นงานนักเรียน	
★ ออกแบบแผนการจัดการเรียนรู้	
★ เปิดชั้นเรียน	
★ บันทึกการประชุมสรุปงาน	
📁 สถานะการส่งงาน :	ส่งแล้ว
📁 เปิดงานที่ส่งแล้ว :	https://drive.google.com/op...
งานชิ้นที่ 4 วงรอบที่ 3	
★ การวิเคราะห์ชิ้นงานนักเรียน	



หน้ารายงานผลการดำเนินงานสำหรับอาจารย์นิเทศก์

The screenshot displays a web application interface for 'KSP-EPLC 2566 REPORT'. The main content area shows a table with columns for 'ชื่อ - นามสกุล', 'รหัสนักศึกษา/รหัสประจำตัวประชาชน...', 'สถาบัน', and 'บทที่ 1'. A modal dialog box is overlaid on the table, titled 'ขั้นตอนที่ 1' (Step 1), with the text 'กดที่แถบเมนู ด้านบน เพื่อเปิดเมนูแบบเต็ม' (Click the menu bar at the top to open the full menu). The dialog has 'Back' and 'Next' buttons. A red box with the text 'คู่มือการใช้งาน' (User Manual) is also present. The background shows a list of students with their names and IDs, and a sidebar with navigation options.

ชื่อ - นามสกุล	รหัสนักศึกษา/รหัสประจำตัวประชาชน...	สถาบัน	บทที่ 1
นางสาวทดสอบ ระบบ	1234567891234		
นางสาวทดสอบระบบ ครั้งที่ 1	11111111111111		
นายชัยชนะ ใจดี	1234567891235		
นายพิชัย ทองดี	1234567891236		
นายสมชาย ทองแดง	1234567891237		
นายสมศักดิ์ ทองดี	1234567891238		
นายสิริพงษ์ ดวงดี	1234567891239		
นายอภิวัฒน์ ทองสี	1234567891230		
นายอัศวิน ทองดี	1234567891221		
น.ส.นันทนา ทองดี	1234567891222		
น.ส.สุชาดา ทองแดง	1234567891223		
น.ส.อรุณรัตน์ ทองดี	1234567891224		



หน้ารายงานผลการดำเนินงานสำหรับอาจารย์นิเทศก์

แถบเมนู

ปุ่มดาวน์โหลดรายงาน

จำนวนผู้เข้าร่วม

สถานะการดำเนินงาน

KSP-EPLC 2566 REPORT

Search บทเรียน E-PLC IN ACTION

EXPORT

บทเรียน E-PLC IN ACTION

All

สถาบัน	สถานะ งาน ชั้นที่ 1	สถานะ งาน ชั้นที่ 2	สถานะ งาน ชั้นที่ 3	สถานะ งาน ชั้นที่ 4	สถานะ งาน ชั้นที่ 5	ส่งครบ 3 วงรอบ	
blank 2							
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหา...	-	-	-	-	-	ไม่ผ่าน	
นางสาวทดสอบ ระบบ	1234567891234	โรงเรียนวัดมิ่งคลาราม	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ผ่าน
สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา 11							
นางสาวทดสอบระบบ ครั้งที่ 1	11111111111111	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ไม่ผ่าน
นายชัยชนะ ใจดี	1234567891235	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	-	-	ไม่ผ่าน
นายพิชัย ทองดี	1234567891236	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ไม่ผ่าน
นายสมชาย ทองแดง	1234567891237	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ไม่ผ่าน
นายสมศักดิ์ ทองดี	1234567891238	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	-	-	-	-	ไม่ผ่าน
นายสิริพงษ์ ดวงดี	1234567891239	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ไม่ผ่าน
นายอภิวัฒน์ ทองสี	1234567891230	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่งแล้ว	-	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ไม่ผ่าน
นายอัศวิน ทองดี	1234567891221	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	-	-	-	-	ไม่ผ่าน
น.ส.นันทนา ทองดี	1234567891222	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ส่งแล้ว	ไม่ผ่าน
น.ส.สุชาดา ทองแดง	1234567891223	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	-	-	-	-	ไม่ผ่าน
น.ส.อรุณรัตน์ ทองดี	1234567891224	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	-	-	-	-	ไม่ผ่าน



หน้ารายงานผลการดำเนินงานแบบรายบุคคล

KSP-EPLC 2566 REPORT

Search บทเรียน E-PLC IN ACTION

EXPORT

rujira@enconcept.ac.th

บทเรียน E-PLC IN ACTION

All

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหา... 11

โรงเรียนวัดมิ่งคลาราม 1

ชื่อ - นามสกุล	รหัสนักศึกษา/รหัสประจำตัวประชาชน...	สถาบัน	สถานะ
blank 2			
-	-	-	
นางสาวทดสอบ ระบบ	1234567891234	โรงเรียนวัดมิ่งคลาราม	ส่ง
สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา 11			
นางสาวทดสอบระบบ ครั้งที่ 1	1111111111111	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่ง
นายชัยชนะ ใจดี	1234567891235	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่ง
นายพิชัย ทองดี	1234567891236	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่ง
นายสมชาย ทองแดง	1234567891237	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่ง
นายสมศักดิ์ ทองดี	1234567891238	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	
นายสิริพงษ์ คงดี	1234567891239	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่ง
นายอภิวัฒน์ ทองสี	1234567891230	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่ง
นายอัศวิน ทองดี	1234567891221	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	
น.ส.นันทา ทองดี	1234567891222	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	ส่ง
น.ส.สุชาดา ทองแดง	1234567891223	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	
น.ส.อรุณรัตน์ ทองดี	1234567891224	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	

ชื่อ - นามสกุล: นางสาวทดสอบ ระบบ

รหัสนักศึกษา/รหัสประจำตัวประชาชน: 1234567891234

สถาบัน: โรงเรียนวัดมิ่งคลาราม

อาจารย์นิเทศก์/ผู้อำนวยการ: นายอำนาจการ โรงเรียน

คุณครูพี่เลี้ยง/ผู้อำนวยการ: นายอำนาจการ โรงเรียน

งาน ชิ้นที่ 1: <https://drive.google.com/open?id=1eluc...>

งาน ชิ้นที่ 2: <https://drive.google.com/open?id=1eluc...>

งาน ชิ้นที่ 3: <https://drive.google.com/open?id=1eluc...>

งาน ชิ้นที่ 4: <https://drive.google.com/open?id=1eluc...>

งาน ชิ้นที่ 5: <https://drive.google.com/open?id=1eluc...>

ส่งครบ 3 วงรอบ: ผ่าน

ระบบจะแสดงข้อมูลผลการดำเนินงาน และรายละเอียดชิ้นงานของผู้เรียนตามบทเรียนนั้น ๆ



โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)

หน้ารายงานภาพรวมผลการดำเนินงานทั้ง 2 บทเรียน

KSP-EPLC 2566 REPORT								Search ผลการดำเนินงาน 2 บทเรียน	↻	W
ชื่อ - นามสกุล	รหัสนักศึกษา/รหัสประจำตัวประชาชน...	สาขาวิชา	อาจารย์ที่เทศก์/ผู้อำนวยการ	คุณครูที่เลี้ยง/ผู้อำนวยการ	เรียนครบ 3 บทเรียน	ส่งครบ 3 วงรอบ	ผลการดำเนินงาน 2 บทเรียน	EXPORT	≡	
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม										
นางสาวทดสอบระบบ ครั้งที่ 1	111111111111	สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา	นายนิเทศก์ มหาลัย	นางพี่เลี้ยง นักศึกษา	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน			
นายชัยชนะ ใจดี	1234567891235	สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา	นายนิเทศก์ มหาลัย	นางพี่เลี้ยง นักศึกษา	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน			
นายพิชัย ทองดี	1234567891236	สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา	นายนิเทศก์ มหาลัย	นางพี่เลี้ยง นักศึกษา	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน			
นายสมชาย ทองแดง	1234567891237	สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา	นายนิเทศก์ มหาลัย	นางพี่เลี้ยง นักศึกษา	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน			
นายสมศักดิ์ ทองดี	1234567891238	สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา	นายนิเทศก์ มหาลัย	นางพี่เลี้ยง นักศึกษา	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน			
นายสิริพงษ์ ดวงดี	1234567891239	สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา	นายนิเทศก์ มหาลัย	นางพี่เลี้ยง นักศึกษา	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน			
นายอภิวัฒน์ ทองสี	1234567891230	สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา	นายนิเทศก์ มหาลัย	นางพี่เลี้ยง นักศึกษา	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน			
นายอัศวิน ทองดี	1234567891221	สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา	นายนิเทศก์ มหาลัย	นางพี่เลี้ยง นักศึกษา	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน			
น.ส.นันทนา ทองดี	1234567891222	สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา	นายนิเทศก์ มหาลัย	นางพี่เลี้ยง นักศึกษา	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน			
น.ส.สุชาดา ทองแดง	1234567891223	สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา	นายนิเทศก์ มหาลัย	นางพี่เลี้ยง นักศึกษา	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน			
น.ส.อรุณรัตน์ ทองดี	1234567891224	สาขาวิชา 1. คณิตศาสตร์ศึกษา	นายนิเทศก์ มหาลัย	นางพี่เลี้ยง นักศึกษา	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน			
โรงเรียนวัดมิ่งคลาราม										
นางสาวทดสอบ ระบบ	1234567891234		นายผู้อำนวยการ โรงเรียน	นายผู้อำนวยการ โรงเรียน	ไม่ผ่าน	ผ่าน	ไม่ผ่าน			





ขอบคุณครับ



คุรุสภา

โครงการส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ
เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (E-PLC)