คู่มือการใช้งาน ระบบ E-learning

โดย ฝ่ายอำนวยการ 6 กองบังคับการอำนวยการ กองบัญชาการศึกษา



25 Apr. 2024

Contents

ขั้นตอนการสมัครเข้าใช้งานระบบ	1
หน้าสมัครสมาชิก	2
การใช้งานระบบ E-Learning	4
ไฟล์สื่อการเรียนการสอน (Material)	8
วีดีโอการเรียนการสอน (Video)	8
ลิงค์ URL	8
การบ้าน (Assignment)	9

1. เข้าเว็บไซต์ elibrary.edupol.org เลือกเมนู [💄 เข้าสู่ระบบ]



รูป 1 หน้า elibrary.edupol.org

2. หน้าจอการเข้าสู่ระบบจะปรากฏ ให้คลิก [สมัครสมาชิก]

	Welcome to Police Education Bureau E-Learning & E-Library
กองบัญชาการศึกษา Police Education Bureau E-Learning & E-Library	

รูป 2 หน้าสมัครใช้งาน

- 3. เมื่อคลิกแล้วจะปรากฏหน้ากรอกข้อมูล โดยการสมัครสมาชิกจะแบ่งเป็น 3 ประเภท ดังนี้
 - 3.1. ข้าราชการ ตร.
 - 3.2. ภาคีเครือข่าย (สำหรับผู้เข้ารับการอบรมในเครือวิทยาลัยการตำรวจ
 - 3.3. บุคคลทั่วไป (สำหรับประชาชน)

ทั้ง 3 ประเภท จะใช้ G-mail หรือ เลขบัตรประชาชน ที่สมัครในการเข้าใช้งานระบบ เมื่อทำการสมัคร เรียบร้อยแล้วจะสามารถเข้าใช้งานได้ทั้ง E-learning และ E-library ส่วนสิทธิ์ในการเข้าถึงหลักสูตรต่างๆ ทาง ผู้ดูแลระบบจะเป็นผู้กำหนดสิทธิ์ให้อีกครั้ง

หน้าสมัครสมาชิก

สำหรับ ข้าราชการ ตร. ข้อมูลที่ใช้ในการกรอกมีดังนี้

- รูปโปรไฟล์ (ไม่จำเป็น)
- อีเมลตรวจสอบสำหรับข้าราชการ ตร. สำหรับ
 ตรวจสอบว่าผู้สมัครเป็นตำรวจจริงโดยตรวจสอบกับ
 ฐานข้อมูลของอีเมล ตร. (@police.go.th)
 - หากใส่อีเมล ตร. ถูกต้อง จะแสดงข้อความสีเขียว



- กรณ<u>ีไม่มี อีเมล ตร.</u> หรือ <u>จำอีเมล ตร.</u> ไม่ได้ สามารถกรอกเป็น G-mail ที่ท่านใช้ในการสมัครได้ ไม่ส่งผลต่อการสมัคร ส่วนช่องด้านล่างจะแสดง ข้อความสีแดง [ไม่พบอีเมลในฐานข้อมูล POLIS]
 - อีเมลตรวจสอบสำหรับข้าราชการ ตร.
 @gmail.com

ไม่พบอีเมลในฐานข้อมูล POLIS

- อีเมลสำหรับการลงชื่อเข้าใช้งาน ใส่ G-mail ที่ใช้งานใน ปัจจุบัน เนื่องจากเป็นอีเมลสำหรับการเข้าใช้งาน เมื่อกด [สมัครสมาชิก] ด้านล่างเรียบร้อยแล้ว จะได้รับ เมลจากระบบ เป็นเมลจาก noreply-peb@police.go.th
- รหัสผ่าน สำหรับเข้าใช้งาน กำหนดใหม่
- เลขบัตรประชาชน จะมีการตรวจสอบกับฐานข้อมูล
 POLIS เมื่อกรอกถูกต้อง ระบบจะข้อความสีเขียว พร้อม แสดงชื่อและสกุลของท่าน ที่ช่อง [ชื่อ] และ [นามสกุล]
- ยศ
- ชื่อ
- นามสกุล
- ตำแหน่ง
- หน่วยงาน ระดับ บช.
- ระดับกองบังคับการ
- ระดับกองกำกับ
- เพศ แสดงข้อมูลอัตโนมัติเมื่อเลือก [ยศ]
- วัน/เดือน/ปีเกิด เป็นปฏิทินให้กดเลือกวัน เดือน ปี
- หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่

REGISTER รูปโปรไฟล์ ๋ • ข้าราชการ ตร. ⊖ภาคีเครือข่าย ⊖บุคคลทั่วไป อีเมลตรวจสอบสำหรับข้าราชการ ตร. อีเมลตรวจสอบข้าราชการตำรวจ (Example@pol อีเมลสำหรับลงชื่อเข้าใช้งาน รหัสผ่าน รหัสผ่าน ۲ รหัสผ่านมีความยาวระหว่าง 6-13 ตัวอักษร ประกอบด้วย ตัวอักษรพิมพ์เล็ก (a-z) ตัวอักษรพิมพ์ ใหญ่ (A-Z) และตัวเลข (0-9) * 💿 เลขบัตรประจำตัวประชาชน 〇 เลขที่หนังสือเดินทาง ମାମ เลือกยศ * ชื่อ ชื่อ นามสกล ตำแหน่ง เลือกตำแหน่ง หน่วยงาน เลือก ระดับกองบังคับการ เลือก ระดับกองกำกับ เลือก เพศ เลือก วัน/เดือน/ปีเกิด 24/04/2024 เลขหมายโทรศัพท์เคลื่อนที่

_{คุณมีบัญชีแล้ว? | เข้าสู่ระบบ} รูป 3 ข้อมูลที่ต้องใช้ในการสมัครใช้งาน

- 4. เมื่อทำการกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว คลิกที่ [สมัครสมาชิก] รมัครสมาชิก
 5. ตรวจสอบ G-mail ที่ใช้ในการสมัคร จะได้รับอีเมล (รูป 4) จาก EDUPOL (noreply-peb@police.go.th) ชื่อเรื่อง EDUPOL | Please activate your account to complete your signing up! คลิก [ยืนยันบัญชีผู้ใช้งาน] เพื่อเริ่มต้นการใช้งานระบบ
- 6. ทดลองเข้าใช้งานระบบด้วย G-mail หรือเลขบัตรประชาชน และรหัสผ่านที่สมัคร

EDUPOL <noreply-peb@police.go.th> to me •</noreply-peb@police.go.th>		Fri, Jul	21, 2023, 2:30 PM	☆	٢	¢	:
Translate to English	×						
	EDUPOL						
	เรียนคุณ ผู้ใช้บริการ						
	ขอบคุณสำหรับการสมัครสมาชิกเข้าสู่ยินดีต่อนรับเข้าสู่ห้องสมุดออนใลน์ มัญชี่ผู้ใช้งานของท่านอยู่ระหว่างรอการยืนยินด้วดน กรุณายินยันมัญชี่ผู้ใช้งาน :						
	ย็นอันบัญยีผู้ใช้งาน						
	หลังจากยืนยันบัญขี่ผู้ใช้งานเรียบร้อยแล้ว ท่านสามารถเข้าสู่ด้วยอีเมล (@gmail.com) และรหัสผ่านบัญขี่ของท่านตามลิงก์ https://peblearningcenter.edupol.org/login						
	ขอแสดงความนับถือ EDUPOL						
	อีเมลฉบับนี้ส่งจากระบบอัดโนมัติ กรุณาอย่าดอบกลับ						





การใช้งานระบบ E-Learning

 เมื่อลงทะเบียนและเข้าสู่ระบบเรียบร้อยแล้ว ให้เลือก เมนู การเรียนรู้ออนไลน์ ระบบจะแสดงหน้า หลักของระบบ E-learning ดังภาพ โดยผู้ใช้งานจะสามารถเลือกดูหลักสูตรต่างๆ ได้ ดังนี้

1.1. หมวดหมู่หลักสูตร 1 จะแสดงหลักสูตรการฝึกอบรมตามหมวดหมู่การฝึกอบรมที่กำหนดไว้ เช่น หลักสูตร ผกก. หลักสูตร สว. เป็นต้น

1.2. หลักสูตรที่เปิดอบรม (2) จะแสดงหลักสูตรทั้งหมดที่เปิดอบรมอยู่ขณะนั้น



รูป 5 แสดงหน้าหลักของระบบ E-learning

 เมื่อผู้ใช้งานต้องการดูรายละเอียดของแต่ละหลักสูตร สามารถกดบริเวณภาพ Cover ของหลักสูตร หรือกดปุ่ม ลงทะเบียนรายวิชา เพื่อเข้าไปยังหน้าหลักของหลักสูตรนั้นๆ

 ในหน้ารายละเอียดหลักสูตร จะแสดงข้อมูลต่างๆ ของหลักสูตร เช่น รายละเอียดของหลักสูตร รายละเอียดรายวิชาในหลักสูตร ผู้สอน จำนวนบทเรียน จำนวนเอกสารประกอบการเรียน จำนวนแบบทดสอบ และใบประกาศนียบัตร เป็นต้น

หากผู้ใช้ต้องการลงทะเบียนเพื่อเข้าเรียนในรายวิชานี้ ให้เลือกเมนู [ลงทะเบียนรายวิชานี้] ดังรูปที่ 6

PEBB หน้าหลัก การเรียนรู้ออนไลน์ ห้องสมุตอิเล็กทรอนิกส์ บทความ	Qiñum 🎯 User Te 🌲 🍽 ENG
หลักสูตร การคิดเชิงออกแบบสำหรับผู้ประกอบการ (Design Thinking for MSME) ทดสอบ รุ่นที่ 1	© 94 คนสนใจรายวิชานี้ © 10 คนที่เรียนรายวิชานี้
 4 Video 18 8 File 19 2 Quiz * Certificate 	Ningen maked gewundthefugligeneuwer nachten für Attantion weiter Thekking für Attantion weiter Thekking für Attantion weiter State S
รายละเอียดรายวิชา รายวิชา ผู้สอน รีวิว	4 ลงทะเบียนรายวิชาพรี
รายละเอียดรายวิชา	คุณลักษณะเฉพาะ
หมวดหมู่: (เข้าซุตา ะคร.)	จำนวนชั่วโมงการเรียนรู้ 24 นาที
หลักการ แนวศิค พฤษฎีเกี่ยวกับการศึดฟิจออกแบบโดยการใคราะห์บัญหา เรียบรู้พฤติกรรมกลุ่มเป้าหมาย การระบุบัญหา Design Thinking: Empathize & Define การสร้างแผนฟังความศิค การสัมภาษณ์ การสนทนากลุ่ม มีกม่นทักษะการสร้างสรรค์ความศิต Design Thinking: Ideate การสร้าง ดันแบบ การนำเสนอดันแบบ การพดสอบแนวศิตและตันแบบ Design Thinking: Prototype and Test เรียนรู้วิธีการนำกระบวนการศิตเซิงออกแบบไป ประยุกด์ใช้งานในชีวิตประจำวันและการสร้างสรรค์นวัตกรรม	มหเรียน 4 บทเรียน 4 บทเรียน ยอกสารประกอบ 8 เอกสารประกอบ
รายวิชา	 ขามาหลสอบ 2 แบบพดสอบ
4 บทเรียน 8 เอกสารประกอบ 2 แบบทดสอบ 24 นาที่ จำนวนซั่วโมงการเรียนรู้	ใบประกาศนิยบัตร มีใบประกาศนิยบัตร
แบบทดสอบก่อนเรียน	
รายวิชา 2_1_Design Thinking_Empathize _ Define	
รายวิชา 2_2_Design Thinking_Ideate	
แบบทดสอบหลังเรียน	
ද්අවය Bookdose Superadmin ♀ 8 Courses P Courses ageradmingbookdose.com	

รูป 6 แสดงหน้ารายละเอียดของหลักสูตร

- เมื่อลงทะเบียนหลักสูตรเรียบร้อยแล้ว จะแสดงรายละเอียดเชิงลึกของหลักสูตรนั้น เช่น ปฏิทินกิจกรรม ของหลักสูตรนั้น ประกาศจากผู้สอน การให้คะแนนจากการทำแบบทดสอบต่างๆ เป็นต้น
- 6. ภายในหลั้กสูตร จะมีรูปแบบสื่อการเรียนการสอน ดังนี้
 - แบบทดสอบ (Quiz)
 - ไฟล์สื่อการเรียนการสอน (Material) เช่น ไฟล์ PDF ไฟล์ PowerPoint เป็นต้น
 - วิดีโอการเรียนการสอน (Video)
 - การบ้าน (Assignment)
 - ลิงค์ URL

<u>แบบทดสอบ (Quiz)</u>

6.1. กดเมนู [Start Test] เพื่อเริ่มทดสอบก่อนเรียน ดังรูปที่ 7



รูป 7 แสดงหน้ารายละเอียดของหลักสูตรเมื่อลงทะเบียนรายวิชาแล้ว



รูป 8 แสดงหน้าเมนูแบบทดสอบ

6.2. เมื่อกดเริ่ม [Start Test] จะปรากฏหน้า Scoring เพื่อแสดงเกณฑ์การทดสอบ โดยผู้ใช้งานสามารถ กดปุ่ม [Start Quiz] เพื่อเริ่มการทดสอบได้ ดังรูปที่ 9

PEB หน้าหลัก การเรียนรู้ออมไลน์ ห้	ข้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ บทความ	Qອັນກາ	🚫 User Te 🌲 🎹 ENG
าหลัก 🕨 แบบพดสอบ			
	Scoring		
	จำนวนคำถามทั้งหมด: 22 ข้อ		
	🕑 จำนวนข้อที่ต้องผ่าน: 0 ข้อ (0 คะแนน)		
	🖉 คะแบนเด็ม: 100 คะแบน		
	Start Quiz 6.2		

รูป 9 แสดงหน้าเกณฑ์การทดสอบ

6.3. เริ่มทำการทดสอบโดยกดเลือกตัวเลือกที่ต้องการแล้วกดปุ่ม [Next] หากต้องการกลับไปเปลี่ยนตัว เลือกในข้อที่ผ่านมาแล้ว สามารถกดปุ่ม Previous ดังรูปที่ 10



รูป 10 แสดงหน้าการทดสอบ

6.4. เมื่อทำแบบทดสอบเรียบร้อยแล้ว จะแสดงผลการทดสอบ ดังรูปที่ 11 โดยสามารถกดปุ่ม [ทำแบบทดสอบอีกครั้ง] เพื่อทำแบบทดสอบใหม่ ในกรณีที่หลักสูตรอนุญาตให้สอบได้หลายครั้ง หรือกดปุ่ม [เฉลยข้อสอบ] เพื่อดูเฉลยข้อสอบทั้งหมด หรือกดปุ่ม [กลับสู่รายวิชา] เพื่อกลับไปยัง หน้ารายละเอียดหลักสูตรทั้งหมด เพื่อเรียนรู้ตามสื่อการเรียนการสอนอื่นๆ ต่อไป

(1) PEB หน้าหลัก การเรียนรู้ออนไลน์ ห้องสมุตอิเล็กทรอนิกส์ บทความ	Q ศัมภา 🧑 User Te 🌲 🖽 [ENG
ที่มากลัก > แบบพลสอบ	
สอบได้ 7 / 22 คุณผ่านเกณฑ์ที่กำหนด < ทำแบบพดสอบอีกครั้ง กลับสู่รายวิชา เฉลยข้อสอบ	Question: 22 / 22 • จำนวนข้อที่ต้องผ่าน: 0 ข้อ (0.00 คะแนน) • คะแนนเด็ม: 100 คะแนน

รูป 11 แสดงหน้าผลการทดสอบ

้ไฟล์สื่อการเรียนการสอน (Material)

6.5. ผู้ใช้สามารถดาวน์โหลดไฟล์สื่อการเรียนการสอนที่อาจารย์ประจำวิชากำหนดไว้ได้ ดังรูปที่ 12 โดย ระบบรองรับไฟล์ .pdf, .txt, .zip, ไฟล์ภาพ และไฟล์โปรแกรมสำนักงาน เช่น ไฟล์ PowerPoint Word Excel ได้



รูป 12 แสดงหน้าสำหรับดาวน์โหลดไฟล์สื่อการเรียนการสอน

วีดีโอการเรียนการสอน (Video)

6.6. เมื่อผู้ใช้กดเลือกวิดีโอในรายวิชาแล้ว ระบบจะแสดงวิดีโอบนหน้าจอ ดังรูปที่ 13



รูป 13 แสดงหน้าวิดีโอ

ลิงค์ URL

6.7. เมื่อผู้ใช้กดเลือกลิงค์ URL ในรายวิชาแล้ว ระบบจะแสดงแสดงลิงค์ดังกล่าว โดยกรณีเป็นลิงค์ YouTube ระบบจะแสดงวิดีโอ YouTube ให้ดังรูปที่ 14 กรณีเป็นลิงค์เพื่อนำไปยังเว็บไซต์อื่นๆ ระบบจะเปิดหน้าเว็บไซต์ดังกล่าวให้



รูป 14 แสดงลิงค์ URL

การบ้าน (Assignment)

- 6.8. เมื่อผู้ใช้กดเลือก **การบ้าน (Assignment)** ในรายวิชาแล้ว ระบบจะแสดงรายละเอียดการบ้าน (Submit Assignment) ให้ดังรูปที่ 15
 - 6.8.1. ไฟล์โจทย์การบ้าน สามารถกดเพื่อดาวน์โหลดไฟล์ตามที่อาจารย์ประจำวิชากำหนดไว้ได้
 - 6.8.2. เมื่อดำเนินการตามสั่งการของโจทย์เรียบร้อยแล้ว ผู้ใช้สามารถอัปโหลดคำตอบได้ โดยระบบ รองรับไฟล์ .pdf, .txt, .zip, ไฟล์ภาพ และไฟล์โปรแกรมสำนักงาน เช่น ไฟล์ PowerPoint Word Excel ตามแต่ที่อาจารย์ประจำวิชากำหนด
 - 6.8.3. สามารถเขียนบันทึกรายละเอียดได้ในช่อง Note to instructor
 - 6.8.4. เมื่ออัปโหลดไฟล์คำตอบเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม [Submit Assignment] เพื่อส่งการบ้าน ระบบจะแจ้งเตือนการส่งการบ้านสำเร็จ ดังรูปที่ 16

ລັ	Submit Assignment 🛛 😵
์ก	Download File : 29/02/2024 6.8.1
อ -)	Question : ทำการบ้านส่งกลับให้อาจารย์ตรวจสอบ
	Choose assignment file: Choose File No file chosen Attachment file must be in .pdf, .txt, .zip, audio, video, images or MS-Office files only.
	2. File size may not be over 100 MB. Note to instructor :
A lease	6.8.3
	Close Submit Assignment

รูป 15 แสดง การบ้าน (Assignment)



รูป 16 แสดงการแจ้งเตือนเมื่อส่งการบ้าน (Assignment) สำเร็จ

 เมื่อผู้ใช้เรียนครบทุกหัวข้อตามที่อาจารย์ประจำวิชากำหนดไว้ หรือทดสอบผ่านตามเกณฑ์ที่ตั้งไว้แล้ว ระบบจะแสดงเมนู แบบประเมินความพึงพอใจ ดังรูปที่ 17 ให้ผู้ใช้ประเมินการเรียนการสอนของหลักสูตร ดังกล่าว ดังรูปที่ 18



รูป 17 แสดงเมนู แบบประเมินความพึงพอใจ

PEB หน้าหลัก การเรียนรู้ออนไลน์ ห้องสมุตอิเล็กทรอนิกส์ บทความ	Q ค้นหา	🜏 User Te	🌲 📊 i eng
🖗 หน้าหลัก 🕨 ฟาแบบประเมินความพึงพอใจ			
FeedBack			
1. แบบประเมินหลังเรียน มีความรู้เพิ่มขึ้น 100% มีความรู้เพิ่มขึ้น 75% มีความรู้เพิ่มขึ้น 50% มีความรู้เพิ่มขึ้น 25% 			
Done			

รูป 18 แสดงการประเมินความพึงพอใจ

 เมื่อผู้ใช้ประเมินการเรียนการสอนของหลักสูตรดังกล่าเรียบร้อยแล้ว หากหลักสูตรดังกล่าวกำหนดให้มี ประกาศนียบัตร เมื่อศึกษาสำเร็จหลักสูตร จะปรากฏปุ่ม ดูประกาศนียบัตร ดังรูปที่ 19 ให้ผู้ใช้สามารถกด ปุ่มดังกล่าว เพื่อดูประกาศนียบัตรของตนเองได้ ดังรูปที่ 20

100%	
แบบทดสอบก่อนเรียน	€
รายวิชา 2_1_Design Thinking_Em	•
รายวิชา 2_2_Design Thinking_Id	0
แบบทดสอบหลังเรียน	•
🙊 ดูใบประกาศนียบัตร	

รูป 19 แสดงเมนู ดูประกาศนียบัตร



รูป 20 แสดงประกาศนียบัตร

- ทั้งนี้ ผู้ใช้งานสามารถดูประกาศนียบัตรของตนเองทั้งหมดที่ได้รับจากหลักสูตรต่างๆ ได้ หรือหลักสูตรต่างๆ ที่เรียนสำเร็จแล้ว หรืออยู่ระหว่างการเรียน จากเมนู ข้อมูลผู้ใช้งาน ตามรูปที่ 21 ดังนี้
 - 9.1. เลือก โปรไฟล์ผู้ใช้งาน เมนูผู้ใช้งาน
 - 9.2. เลือกเมนู หลักสูตร
 - 9.3. เลือกเมนู คอร์สของฉัน
 - 9.4. เลือกเมนู ใบประกาศนียบัตร เพื่อแสดงประกาศนียบัตรของตนเองทั้งหมดที่ได้รับจากทุกหลักสูตร

PEB Nie Gaster Break	าหลัก การเรียนรู้ออนไลน์ ห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์	บทความ	9.1 User Te 4 TH ENG
ทนำหลัก > คอรัสที่เคยลงทะเ ข้อมูลผู้ใช้งาน	คอร์สของฉัน		EDUPOL Library Personal Info • ชั้นวางห • รายการ 9.2 • รายการคืนหนังสือ Admin Panel
ขั้นวางหนังสือ คอร์สของฉัน	กำลังเรียน รอการตอบรับ 9.3 วันที่นำเข้า: ใหม่-เก่า	เรียนจบแล้ว & ทบทวนบทเรียน	ประวัตการเรยน * เปประกาศนยบตร 9.4
	nourgernstinu Heite Mandate Beere	หลักสูตร การคิดเชิงออกแบบสำหรับผู้ ดูใบประกาศนียบัตร	ประกอบการ (Design Thinking for MSME) ทดสอบ

รูป 21 แสดงหน้าข้อมูล คอร์สของฉัน

้ฝ่ายอำนวยการ 6 กองบังคับการอำนวยการ กองบัญชาการศึกษา 02 513 9364 ต^{ุ่}อ 265 saraban_sd16.gsd.peb@police.go.th edupol.itc@gmail.com