



๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓

เรื่อง การสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์ โครงการการบริหารการจัดเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ ปี ๒๕๖๓

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ

อ้างถึง หนังสือจังหวัดสระแก้ว ที่ สก ๐๐๑๙/ว ๑๐๕๑ ลงวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายละเอียดหลักสูตรการเรียนรู้ผ่านระบบออนไลน์ ๒ หลักสูตร จำนวน ๒ ชุด  
๒. รายชื่อผู้ใช้งานและรหัสผ่าน (Username/Password) จำนวน ๑ ฉบับ  
๓. ขั้นตอนการใช้งานระบบการเรียนรู้ทางไกลผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง จังหวัดสระแก้วได้แจ้งให้อำเภอดำเนินการตามแนวทางสนับสนุนการดำเนินงานโครงการการบริหารการจัดเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ ปี ๒๕๖๓ ซึ่งกรมการพัฒนาชุมชนได้จัดจ้างมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา เป็นผู้ดำเนินการโครงการฯ โดยมีกิจกรรมสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์การจัดเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ ปี ๒๕๖๓ เพื่อเตรียมความพร้อมด้านบุคลากร นั้น

กรมการพัฒนาชุมชนแจ้งว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ได้จัดทำรายละเอียดและขั้นตอนการใช้งานระบบการเรียนรู้ทางไกลผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๒ หลักสูตร ดังนี้

๑) หลักสูตรที่ ๑ การสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์ เพื่อสร้างการรับรู้การบริหารจัดการการจัดเก็บข้อมูล จปฐ. ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ กลุ่มเป้าหมายประกอบด้วย ผู้บริหารกรมการพัฒนาชุมชน ผู้ว่าราชการจังหวัด พัฒนาการจังหวัด หัวหน้ากลุ่มงานสารสนเทศการพัฒนาชุมชน และพัฒนาการอำเภอ ทุกอำเภอ กำหนดเข้ารับการฝึกอบรมสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์ ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๓

๒) หลักสูตรที่ ๒ การสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์ การใช้งานระบบบริการข้อมูล จปฐ. ให้แก่เจ้าหน้าที่กรมการพัฒนาชุมชน กลุ่มเป้าหมายประกอบด้วย เจ้าหน้าที่ส่วนกลาง จำนวน ๑๒ คน เจ้าหน้าที่ระดับจังหวัด (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.) จังหวัดละ ๑ คน และเจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.) อำเภอละ ๑ คน กำหนดเข้ารับการฝึกอบรมสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์ ระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๓ แนวทางการดำเนินการ กำหนดให้กลุ่มเป้าหมายลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่เนื้อหาของหลักสูตรทางเว็บไซต์ [www.จปฐ.com](http://www.จปฐ.com) โดยใช้รายชื่อผู้ใช้งานและรหัสผ่าน (Username/Password) ที่กรมการพัฒนาชุมชนกำหนด และจะต้องมีระยะเวลาในแต่ละหลักสูตร ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของเวลาทั้งหมด

/ดังนั้น...

ดังนั้น เพื่อให้การสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และบรรลุวัตถุประสงค์ของโครงการฯ จังหวัดสระแก้วพิจารณาแล้ว เห็นควรให้อำเภอดำเนินการมอบหมายพัฒนาการอำเภอกำหนด เข้าร่วมกิจกรรมหลักสูตรที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๓ และมอบหมายเจ้าหน้าที่พัฒนาชุมชนอำเภอกำหนด ที่รับผิดชอบงาน จปฐ. เข้าร่วมกิจกรรมหลักสูตรที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ทางเว็บไซต์ [www.จปฐ.com](http://www.จปฐ.com) รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

สข

(นายถวิล ยี่สุนแสง)  
พัฒนาการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดสระแก้ว

สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด  
กลุ่มงานสารสนเทศการพัฒนารัฐบาล  
โทร./โทรสาร ๐ ๓๗๔๒ ๕๐๕๗-๘



## รายละเอียดหลักสูตรที่ ๑

**ชื่อหลักสูตร :** การสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์เพื่อสร้างการรับรู้ การบริหารจัดการ การจัดเก็บข้อมูล จปฐ ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์

**วัตถุประสงค์ :** ๑. เพื่อสร้างการรับรู้แนวทางการจัดเก็บข้อมูลตามจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ ปี ๒๕๖๓ แก่ผู้บริหาร

๒. เพื่อสร้างการรับรู้แนวทางการบริหารจัดการโครงการจัดเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ ปี ๒๕๖๓

๓. เพื่อสร้างความเข้าใจในการนำข้อมูล จปฐ. ไปใช้ประโยชน์เพื่อการบริหาร

**กลุ่มเป้าหมาย :** จำนวนไม่น้อยกว่า ๑,๑๓๑ คน ได้แก่ ผู้บริหารกรมฯ และผู้ตรวจราชการกรมการพัฒนาชุมชน จำนวน ๒๕ คน/ผู้ว่าราชการจังหวัด ๗๖ คน/พจ. จำนวน ๗๖ คน/หัวหน้ากลุ่มงานสารสนเทศฯ จำนวน ๗๖ คน/พอ. จำนวน ๘๗๘ คน

**ระยะเวลาให้บริการผ่านระบบออนไลน์ :** ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ทางเว็บไซต์ [www.จปฐ.com](http://www.จปฐ.com)

**ช่องทางการเข้าใช้งาน :**

เนื้อหา	กิจกรรม	ความยาวคลิปวิดีโอ	หมายเหตุ
๑. นโยบายการจัดเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ ปี ๒๕๖๓ (๑) มอบนโยบายโดยผู้บริหารกระทรวงมหาดไทยหรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย - ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม การลดความเหลื่อมล้ำ สร้างความเป็นธรรมในทุกมิติ - Big Data (จปฐ.) กับการแก้ปัญหาคุณภาพชีวิต - การนำข้อมูล จปฐ. ไปวางแผน one plan ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยด้วยการจัดทำแผนและประสานแผนพัฒนาพื้นที่ในระดับอำเภอและตำบล	ศึกษาจากคลิปสัมภาษณ์ผู้บริหาร กระทรวงมหาดไทยหรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย	๑๐ นาที	- มีรหัสการเข้าใช้งาน (username/password) - มีระยะเวลาการสร้างการรับรู้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของเวลาทั้งหมด
(๒) มอบนโยบายและการนำข้อมูล จปฐ. ไปใช้ประโยชน์ โดยผู้บริหารกรมการพัฒนาชุมชน หรือผู้แทนที่ - Change For Good (แนวคิดของการ Change For Good) - บทบาท พช. ในการบริหารจัดการเก็บข้อมูล จปฐ. - การนำข้อมูล จปฐ. ไปใช้ประโยชน์	ศึกษาจากคลิปสัมภาษณ์อธิบดีกรมพัฒนาชุมชนหรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย	๑๐ นาที	

เนื้อหา	กิจกรรม	ความยาวคลิบวิดีโอ	หมายเหตุ
<p>๒. การดำเนินโครงการ ฯ โดยมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา</p> <p>๑) การบริหารจัดการเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ให้ประสบผลสำเร็จ</p> <p>๒) ภาพรวมของโครงการบริหารจัดการเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ ปี ๒๕๖๓ (Smart Survey Smart Data System) เช่น กระบวนการคัดเลือกอาสาสมัครจัดเก็บข้อมูล เครื่องช่วยบุคลากรในการขับเคลื่อนโครงการฯ</p> <p>๓) ขั้นตอนการจัดเก็บข้อมูล จปฐ. ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• การเตรียมความพร้อมของอาสาสมัครจัดเก็บข้อมูล (ความรู้ ทักษะ และคุณสมบัติ)</li> <li>• การเตรียมความพร้อมของเครื่องมือที่ใช้ในการจัดเก็บ</li> <li>• การลงพื้นที่จัดเก็บข้อมูล</li> <li>• การติดตามกำกับดูแล</li> <li>• การตรวจสอบและรับรองคุณภาพของข้อมูล</li> </ul>	<p>ศึกษาจากคลิปสัมภาษณ์ อธิบดีการบดี/คลิบวิดีโอ อื่นๆ</p>	<p>๒๐ นาที</p>	<p>- มีรหัสการเข้าใช้งาน (username/password)</p> <p>- มีระยะเวลาการสร้างการรับรู้ฯ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของเวลาทั้งหมด</p>
<p>๓. การสร้างความรู้ความเข้าใจในการนำข้อมูล จปฐ. ไปใช้ประโยชน์เพื่อการบริหาร</p> <p>๑) ภาพรวมของระบบ Smart Data</p> <p>๒) ความเชื่อมโยงจากระบบ Smart Survey ไปสู่ระบบ Smart Data</p> <p>๓) วิธีการเรียกใช้ข้อมูลในระบบเพื่อสนับสนุนการบริหาร</p> <p>๔) ตัวอย่างการนำข้อมูล จปฐ. ไปใช้ในการแก้ไขปัญหาคุณภาพชีวิต (บรรยายโดยผู้แทนจากกรมการพัฒนาชุมชน คณะทำงานของมหาวิทยาลัย และผู้แทนจากเนคเทค)</p>	<p>ศึกษาจากคลิบวิดีโอ</p>	<p>๒๐ นาที</p>	

รวม ๒๐ นาที

## รายละเอียดหลักสูตรที่ ๒

**ชื่อหลักสูตร :** การสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์ การใช้งานระบบบริการข้อมูล จปฐ. ให้แก่เจ้าหน้าที่กรมการพัฒนาชุมชน

**วัตถุประสงค์ :** ๑. เพื่อสร้างการรับรู้นโยบายการจัดเก็บข้อมูลความเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ ปี ๒๕๖๓ ให้แก่ผู้ปฏิบัติงาน

๒. เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจการใช้งานระบบการจัดเก็บข้อมูล จปฐ. (Smart Survey) และระบบบริการข้อมูล จปฐ. (Smart Data) แก่ผู้ปฏิบัติงาน

๓. เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจการนำข้อมูล จปฐ. ไปใช้ประโยชน์ในการบริหาร/บริการแก่ผู้ปฏิบัติงาน

**กลุ่มเป้าหมาย :** จำนวนไม่น้อยกว่า ๙๖๖ คน ได้แก่ เจ้าหน้าที่ส่วนกลาง (เจ้าหน้าที่กลุ่มงานประสานแผนฯ) ๑๒ คน เจ้าหน้าที่ระดับจังหวัด (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.) จังหวัดละ ๑ คน (จำนวน ๙๖ คน) เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.) อำเภอละ ๑ คน (จำนวน ๘๙๘ คน)

**ระยะเวลาให้บริการ การสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์ :** ระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ทางเว็บไซต์ [www.จปฐ.com](http://www.จปฐ.com)

**ช่องทางการเข้าใช้งาน :**

เนื้อหา	กิจกรรม	ความยาวคลิปวิดีโอ	หมายเหตุ
<b>๑. แบบทดสอบก่อนเข้าสู่บทเรียน (Pre-test)</b>	ทำแบบทดสอบก่อนเข้าสู่บทเรียน (Pre-test)	๑๕ นาที	- มีรหัสการเข้าใช้งาน (username/password)
๒. นโยบายการจัดเก็บข้อมูลความเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ ปี ๒๕๖๓ สร้างการรับรู้ นโยบาย ภาพรวมโครงการ และบทบาทของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทาในการบริหารการจัดเก็บข้อมูลความเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์	ศึกษาจากคลิปวิดีโอ สรุปเนื้อหาหลักสูตรที่ ๑. (ข้อ ๑. - ๒.)	๒๐ นาที	- มีระยะเวลาการสร้างการรับรู้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของเวลาทั้งหมด
๓. การสร้างความเข้าใจในการนำข้อมูล จปฐ. ไปใช้ประโยชน์เพื่อการบริหารและบริหารข้อมูล	ศึกษาจากคลิปวิดีโอ	๒๐ นาที	
๑) ภาพรวมของระบบ Smart Data			
๒) ความเชื่อมโยงจากระบบ Smart Survey ไปสู่ระบบ Smart Data			
๓) วิธีการเรียกใช้ข้อมูลในระบบเพื่อสนับสนุนการบริหาร			
๔) ตัวอย่างการนำข้อมูล จปฐ. ไปใช้ในการแก้ไขปัญหาคุณภาพชีวิต (บรรยายโดยผู้แทนจากกรมการพัฒนาชุมชน คณะทำงานของมหาวิทยาลัย และผู้แทนจากเนคเทค)			

เนื้อหา	กิจกรรม	ความยาวคลิปวิดีโอ	หมายเหตุ
<p>๔. การใช้งานเครื่องมือ Smart Survey Smart Data และการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์</p> <p>๑) บริหารพื้นที่จัดเก็บข้อมูลด้วย คลาวด์คอมพิวติ้ง</p> <p>๒) บริการการติดตามผลการจัดเก็บข้อมูลแบบเรียลไทม์</p> <p>๓) จัดทำสารสนเทศเพื่อการบริหาร (MIS)</p> <p>๔) บริการการเข้าถึงข้อมูลแบบจำกัดสิทธิ์</p> <p>๕) การตรวจสอบสิทธิสวัสดิการ (E-Service)</p> <p>๖) จัดทำรายงานวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่</p> <p>๗) รูปแบบการรายงานผลการปฏิบัติงานของอาสาสมัครจัดเก็บข้อมูล</p>	<p>ศึกษาจาก</p> <p>VDO + Infographic</p>	<p>๖๐ นาที</p>	<p>- มีรหัสการเข้าใช้งาน (username/password)</p> <p>- มีระยะเวลาการสร้างการรับรู้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของเวลาทั้งหมด</p>
<p>๕. แบบทดสอบท้ายกิจกรรม</p>	<p>ทำแบบทดสอบทักษะท้ายกิจกรรม</p>	<p>๑๕ นาที</p>	<p>คะแนนประเมินจากการทำแบบทดสอบต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>
<p>๖. ประเมินความรู้อุปกรณ์เข้าใจหลังกิจกรรม (Post-test)</p>	<p>ทำแบบทดสอบเมื่อสิ้นสุดบทเรียน (Post-test)</p>	<p>๕ นาที</p>	<p>ประเมินจาก การเปรียบเทียบกับแบบประเมิน Pre-test</p>

รวม

๑๓๕ นาที

รหัสเข้าใช้งานระบบ

หลักสูตรที่ 1 การสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์เพื่อสร้างการรับรู้  
การบริหารจัดการ การจัดเก็บข้อมูล จปฐ. ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์

ลำดับ	username	password	firstname	lastname
จังหวัดสระแก้ว				
1	c1_0087	c1_0087@CDD	ผู้ว่าราชการจังหวัด	สระแก้ว
2	c1_0163	c1_0163@CDD	พัฒนาการจังหวัด	สระแก้ว
3	c1_0239	c1_0239@CDD	หัวหน้ากลุ่มงานสารสนเทศการพัฒนาชุมชน	สระแก้ว
4	c1_0958	c1_0958@CDD	พัฒนาการอำเภอ	เมืองสระแก้ว
5	c1_0959	c1_0959@CDD	พัฒนาการอำเภอ	คลองหาด
6	c1_0960	c1_0960@CDD	พัฒนาการอำเภอ	ตาพระยา
7	c1_0961	c1_0961@CDD	พัฒนาการอำเภอ	วังน้ำเย็น
8	c1_0962	c1_0962@CDD	พัฒนาการอำเภอ	วัฒนานคร
9	c1_0963	c1_0963@CDD	พัฒนาการอำเภอ	อรัญประเทศ
10	c1_0964	c1_0964@CDD	พัฒนาการอำเภอ	เขาฉกรรจ์
11	c1_0965	c1_0965@CDD	พัฒนาการอำเภอ	โคกสูง
12	c1_0966	c1_0966@CDD	พัฒนาการอำเภอ	วังสมบูรณ์

รหัสเข้าใช้งานระบบ

หลักสูตรที่ 2 การสร้างการรับรู้ผ่านระบบออนไลน์

การใช้งานระบบบริการข้อมูล จปฐ. ให้แก่เจ้าหน้าที่กรมการพัฒนาชุมชน

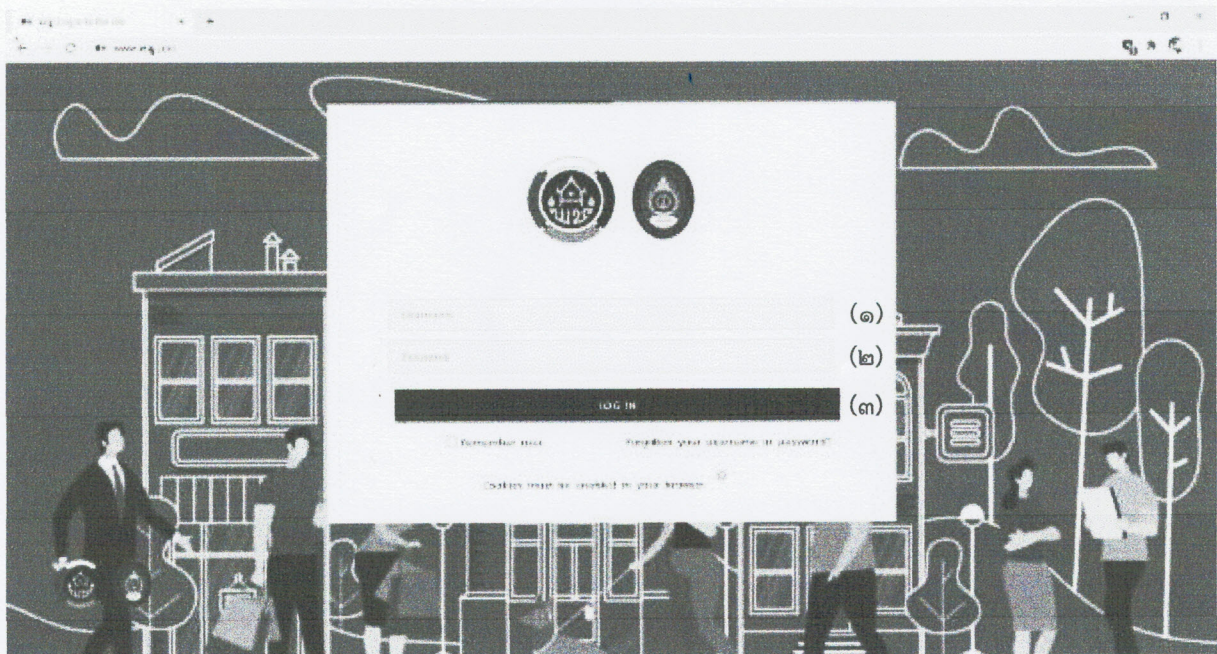
ลำดับ	username	password	firstname	lastname
จังหวัดสระแก้ว				
1	c2_0074	c2_0074@CDD	เจ้าหน้าที่ระดับจังหวัด (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.)	สระแก้ว
2	c2_0793	c2_0793@CDD	เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.)	เมืองสระแก้ว
3	c2_0794	c2_0794@CDD	เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.)	คลองหาด
4	c2_0795	c2_0795@CDD	เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.)	ตาพระยา
5	c2_0796	c2_0796@CDD	เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.)	วังน้ำเย็น
6	c2_0797	c2_0797@CDD	เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.)	วัฒนานคร
7	c2_0798	c2_0798@CDD	เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.)	อรัญประเทศ
8	c2_0799	c2_0799@CDD	เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.)	เขาฉกรรจ์
9	c2_0800	c2_0800@CDD	เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.)	โคกสูง
10	c2_0801	c2_0801@CDD	เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ (ผู้รับผิดชอบงาน จปฐ.)	วังสมบูรณ์

## ขั้นตอนการใช้งานระบบการเรียนรู้ทางไกลผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์

ขั้นตอนการใช้งานระบบ มีทั้งสิ้น ๓ ขั้นตอน ดังนี้

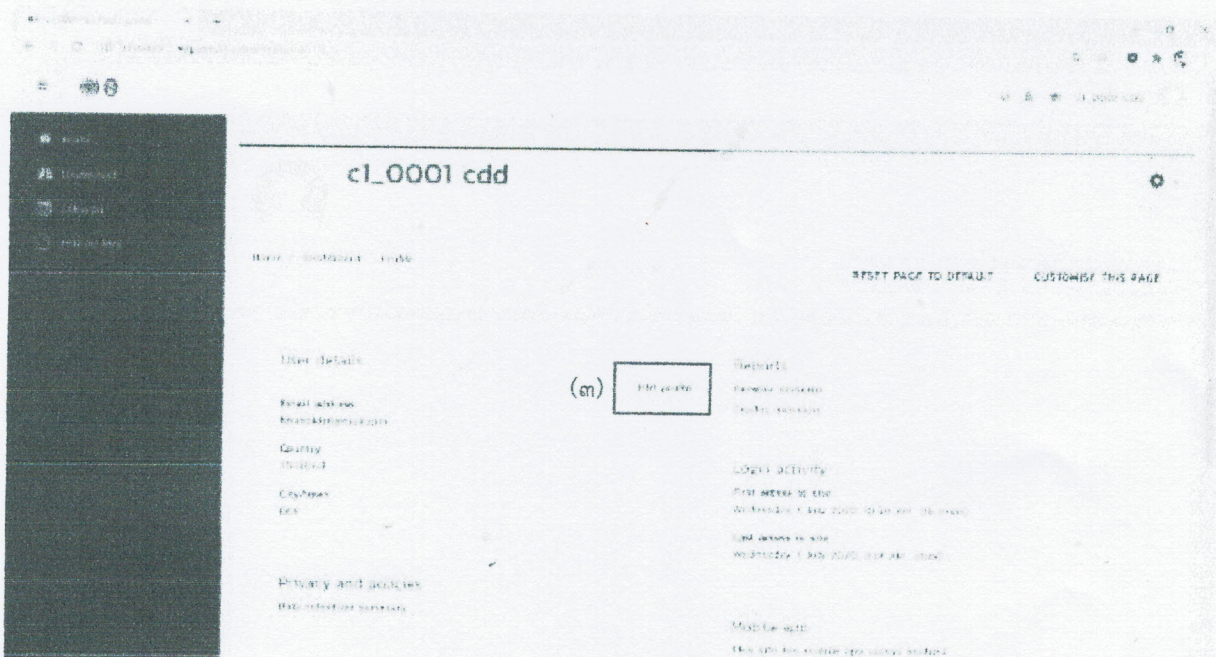
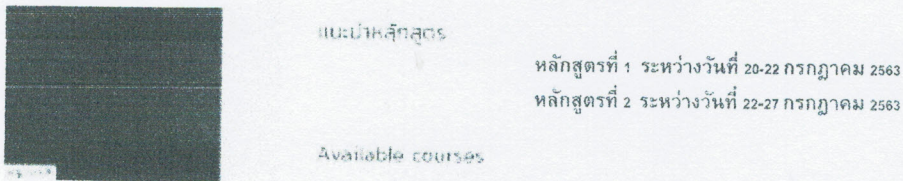
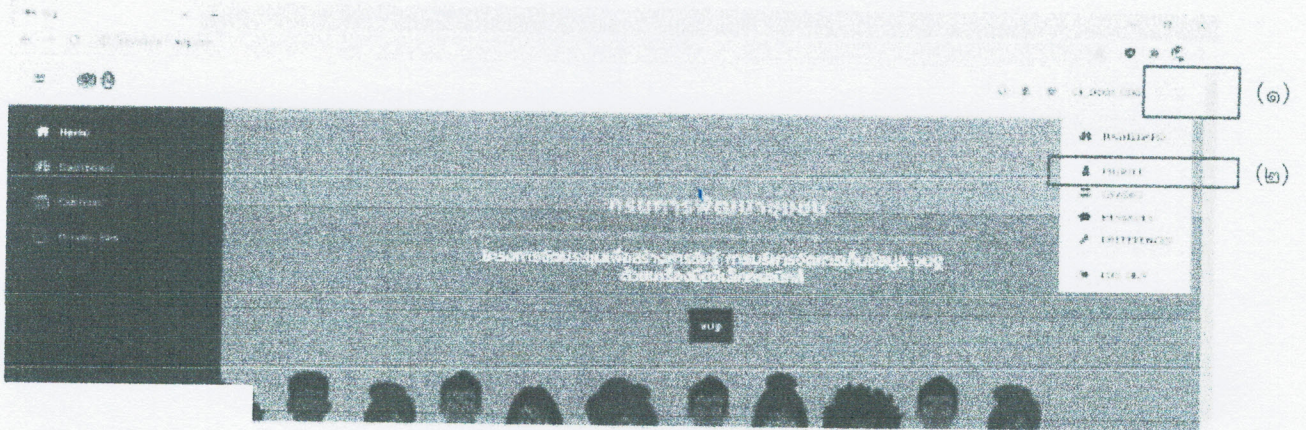
ขั้นตอนที่ ๑ เข้าสู่ระบบการเรียนรู้ทางไกลผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ผ่านทางเว็บไซต์ [www.jpu.ac.th](http://www.jpu.ac.th)

- (๑) กรอกข้อมูลรหัสผู้ใช้งาน (Username)
- (๒) กรอกข้อมูลรหัสผ่าน (Password)
- (๓) กดปุ่ม Log in



ขั้นตอนที่ ๒ ลงทะเบียนเพื่อสร้างประวัติส่วนตัว (Profile)

- (๑) คลิกที่รูปไอคอน
- (๒) เลือกเมนู "Profile"
- (๓) เลือกเมนู "Edit Profile"
- (๔) กรอกข้อมูล "ชื่อตัว" "ชื่อสกุล" และ "E-mail Address"
- (๕) เมื่อเสร็จสิ้นแล้ว ให้คลิก "Update Profile"



ci\_0001 cdd

Home | Dashboard | Exchanges | User account | **My profile**

### ci\_0001 cdd

Expand all

- General**
  - First name: ci\_0001
  - Surname: cdd
  - Email address: [Change your email address](#) (Open the link next to your email address to get it set up again.)
  - Send email:  [Hide my email address from non-privileged users.](#)
  - City/Town:
  - Select a country:
  - Timezone:
- User picture**
  - Current picture:
  - New picture:

Maximum file size: 2048 maximum number of files: 1

Accepted file types:

Image files used on the web will be automatically resized.

- Profile description**
- Additional names**
- Interests**
- Optional**

There are required fields in this form marked \*

ขั้นตอนที่ ๓ เข้าสู่หลักสูตรการเรียนรู้

- (๑) หลักสูตรที่ ๑ กำหนดให้เข้ารับการฝึกอบรมได้ระหว่างวันที่ ๒๐-๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๓
- (๒) หลักสูตรที่ ๒ กำหนดให้เข้ารับการฝึกอบรมได้ระหว่างวันที่ ๒๒-๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๓

