

เล่มที่ 1

ี้คู่มือการลงทะเบียน OpenID

้ผ่านระบบพิสูจน[์]และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID)

สำหรับผู้ใช้งาน

ระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์



สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) สถาบันพัฒนาการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ (สพสว.)

เดือนกันยายน 2565

การลงทะเบียน OpenID ผ่านระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID)

บัญชีผู้ใช้งาน OpenID คือ บัญชีผู้ใช้ (Username) และรหัสผ่าน (Password) ที่ใช้ในการเข้าถึงข้อมูล และระบบการให้บริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ของหน่วยงานภาครัฐ เช่น การขออนุญาตด้านอาหาร การขอ อนุญาตเปิดร้านขายยา การขออนุญาตจดแจ้งเครื่องสำอาง เป็นต้น

การลงทะเบียน OpenID คือ ผู้ที่จะเข้าใช้งานระบบลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ ต้องทำการลงทะเบียน OpenID ซึ่งเป็นระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID) ของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การ มหาชน) (สพร.)

บริการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID) คือ บริการที่ประชาชนหรือเจ้าหน้าที่ของรัฐ สามารถเข้าถึงระบบเทคโนโลยีสารสนเทศต่าง ๆ ของหน่วยงานภาครัฐ ไม่ว่าจะเป็นระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ ภาครัฐ (e-Service) หรือระบบงานภายในของภาครัฐ (Back Office) แบบรวมศูนย์ (Single Sign-On: SSO) ก็ตาม กล่าวคือ ผู้ใช้งานสามารถลงชื่อเข้าใช้งานระบบ (Log in) เพียงครั้งเดียวผ่านบริการพิสูจน์และยืนยันตัวตน ทางดิจิทัล (Digital ID Service) ก็สามารถเข้าใช้งานระบบได้หลาย ๆ ระบบโดยไม่ต้องลงชื่อเข้าใช้งานซ้ำอีก ซึ่งบริการดังกล่าวจะมีการควบคุมและรักษาความปลอดภัยด้วยมาตรการที่เหมาะสม

- สำหรับผู้ใช้งานที่ได้เคยสร้างบัญชีผู้ใช้งาน (OpenID) ไว้แล้ว สามารถข้ามขั้นตอนนี้ไปได้ และ ลงชื่อเข้าระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ หรือระบบ ThailACUC ด้วย Digital ID
- สำหรับผู้ใช้งานที่ไม่เคยสร้างบัญชีผู้ใช้งาน (OpenID) สามารถลงทะเบียน OpenID เพื่อใช้งาน ระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ หรือระบบ ThailACUC ดังนี้

1. การเตรียมข้อมูลเพื่อการลงทะเบียน OpenID

- 1) หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ชื่อ นามสกุล
- 3) วัน / เดือน / ปี เกิด
- 4) รหัสเลเซอร์โค้ดหลังบัตรประจำตัวประชาชน
- 5) Username ตามที่ท่านต้องการใช้งาน
- 6) Password ตามที่ท่านต้องการใช้งาน
- 7) หมายเลขโทรศัพท์มือถือของท่าน
- 8) อีเมลของท่าน

2. ขั้นตอนการลงทะเบียน OpenID ผ่านระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID)

1) ผู้ใช้งานเข้าถึงระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ หรือระบบ ThailACUC ได้ที่เว็บไซต์ https://thaiiacuc.nrct.go.th/ ดังแสดงในภาพที่ 1

Thai IACUC หน้าหลัก ติดต่อเรา e-Service 🎽 จดแจ้ง/แจ้ง 🎽	
ระบบการดำเนินการดาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ (ระบบ ThailACUC)	
สถาบันพัฒนาการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ (สพสว.) เป็นหน่วยงานภายได้สังกัดส่านักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ตั้งขึ้นตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ \ รัฐมนตรีได้มีมติให้ วช. ปรับเปลี่ยนโครงสร้างการปฏิบัติงานไหม่ภายใน วช. เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการทำงานขององค์กร และการปรับโครงสร้างไหม่ของ วช. เป็นระย	อ มีนาคม ๒๕๕๐ และเมื่อวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๕๖ คณะ ะ
สถาบันพัฒนาการดำเนินการด่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ (สพสว.) รับผิดชอบในด้าน	
 ส่งเสริมสนับสนุนการเลี้ยงและการใช้สัตว์เพื่องาน ทางริทยาศาสตร์ ในประเทศใทยให้ได้มาตรฐานสากล กำกับและดูแลการเลี้ยงและการใช้สัตว์เพื่องาน ทางริทยาศาสตร์ ในประเทศใทยให้ได้มาตรฐานสากล กำกับและดูแลการเลี้ยงและการใช้สัตว์เพื่องานทางริทยาศาสตร์ แม่สถาบันต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน ให้อยู่ในกรอบจรรยาบรรณการใช้สัตว์สำนักงานการวิจัยแ ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทั่วไปได้เข้าใจ ถึงความจำเป็นต่องใช้สัตว์ เพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ทางริทยาศาสตร์ชีวภาพ ริทยาศาสตร์สุขภาพ และความจำเป็นต่อง เสริม,วัคขึ้น และวัสดุทางการแพทย์ เพื่อน่าไปใช้ในกรพัฒนา คุณภาพชีวิตของคน และสัตว์อย่างมีคุณด่าและปลอดภัย ผลักดันให้มีการนำนวิชกรรมใหม่ๆ นาโนเทตโนโลยีชีวภาพและอื่นๆ มาเป็นทางเลือก ทดแทนการใช้สัตว์ในทางริทยาศาสตร์ตามหลักการ 3Rs 	ห่งชาติและกฎหมาย ใช้สัตร์ในการพัฒนายา, ยาสมุนไพร, อาหาร, อาหาร
💼 เข้าสู่ระบบ (เฉพาะเจ้าหน้าที่ สพสว.)	สงวนลิขสิทธิ์ 2565 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)



2) สำหรับผู้ที่ประสงค์จะขอรับใบอนุญาตใช้-ผลิตสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ **O**ให้คลิกปุ่ม
 "e-Service" ทั้งนี้ หากท่านประสงค์จะยื่นคำขอรับใบอนุญาตใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ **O**ให้คลิกที่
 "ใบอนุญาตใช้สัตว์ฯ (U)" และหากท่านประสงค์จะยื่นคำขอรับใบอนุญาตผลิตสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
 Bให้คลิกที่ "ใบอนุญาตผลิตสัตว์ฯ (P)" ดังแสดงในภาพที่ 2





การเข้าใช้งานระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ (ระบบ ThailACUC)
 ด้วยการลงทะเบียนผู้ใช้บนระบบ OpenID ผ่านระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID) **ป**ให้คลิกปุ่ม
 "ลงชื่อเข้าใช้งานด้วย Digital ID/ ลงทะเบียน" ดังแสดงในภาพที่ 3



ภาพที่ 3 หน้าการเข้าสู่การลงทะเบียน OpenID ผ่านระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID)

3.1) <u>สำหรับผู้ใช้งานที่ได้เคยสร้างบัญชีผู้ใช้งาน (OpenID) ไว้แล้ว</u> ให้กรอกข้อมูล (บัญชีผู้ใช้งาน และ รหัสผ่าน) จากนั้น **0**คลิกปุ่ม "เข้าสู่ระบบ" ดังแสดงในภาพที่ 4

 3.2) <u>สำหรับผู้ใช้งานที่ไม่เคยสร้างบัญชีผู้ใช้งาน (OpenID)</u> ให้เลือกเมนู **2** "ลงทะเบียน" ดังแสดงใน ภาพที่ 4 และให้ดำเนินการต่อในข้อที่ 4

	Digital ID ลงชื่อเข้าใช้งาน	
	ระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทาง อิพาครองศร (เขาพ. The WCUC)	
	ังของหาสหร (ระบบ i กลเดLOL) ปัญชีผู้ใช้งาน ระบุบัญชีผู้ใช้งาน / เลขประจำตัวประชาชน / อีเมล	
	รหัสผ่าน ระบุรทัสผ่าน 🧿	
	0 ເຈັກສູ່ຈະບບ	
	ยกเลิก ถืมรหัสผ่าน ? 2 ลงทะเบียน	
	ติดต่อเรา ข้อกำหนดและเงื่อนไขฯ ความเป็นส่วนตัว	
© 256	5 ตามพระราชบัญญัติสัชสัทธี 2537 สำนักงานพัฒนารัฐบาลตัจทัส (องค์การมหาชน) (สทร.)	

4) อ่านข้อตกลงและเงื่อนไขการใช้บริการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล จากนั้น ปิคลิก
 ข้าพเจ้าได้อ่านและยินยอมให้ผูกพันตามเงื่อนไขภายใต้ข้อตกลงการให้บริการนี้ และ 2 คลิกปุ่ม "ยินยอม"

 ดังแสดงในภาพที่ 5

ลงทะเบียน One account. All of Services.				
(3) ข้อตกลงการใช้บริการ	พิสูงน์ตัวดน	กรอกข้อมูลผู้ลงทะเบียน	ป็นยันเบอร์โทรศัพท์มือถือ	😅
	ข้อตกลงและเงื่อา	นไขการใช้บริการพิสูจน์และเ	ยืนยันตัวตนทางดิจิทัล	
บริการพิสูจน์และยืนยั เป็นระบบบริการอิเล็กหรอนิกล์ ลงซื่อเข้าใช้งานระบบ (Log in) ใช้งานซ้ำอีก ซึ่งบริการดังกล่าว ซึ่งในข้อตกลงการให้บริการนี้ "ผู้ให้บริการ" หมายความถึง ผู้ "บริการ" หมายความถึง ผู้ "บริการ" หมายความถึง ผู้ "บริการ" หมายความถึง ผู้ "บริการ" หมายความถึง บริการ ผู้ใช้บริการและผู้ใช้บริการได้ตก 1. ผู้ใช้บริการจะต้องให้ข้อมู หรือรายละเอียดที่เกี่ยวที่ บริการมีสิทธิที่จะยกเลิก 3. ในการให้เจ็กรายางกรด	นตัวตนทางผิจิทัล คือ บริการที่ประ ภาครัฐ (c-Service) หรือระบบงาา เพียงครั้งเดียวผ่านบริการพิสูจน์แส งะมีการควบคุมและรักษาความปล ห้ กับกาบพัฒนารัฐบาลผิจิทัล เลงกันโดยมีร้อความดังต่อไปนี้ เองกันโดยมีร้อครายละเอียดที่เกี่ยวขั เองกันผู้ใช้บริการไม่ชัดเจน ไม่ถูกดั บัญชีของผู้ใช้บริการโดยมีพักด้องบ ไปที่ขอกรรดร์ต่องทั่าการโมยัทด้องบ	ะขาขนหรือเจ้าหน้าที่ของรัฐสามารถเข้าอี มภายในของภาครัฐ (Back Office) แบบ ละยืนขัมด้วดนทางดิจิทัล (Digital ID Ser อดภัยด้วยมาตรการที่เหมาะสม การมหาชน) ตนทางดิจิทัล 	โงระบบเทคโนโลยีสารสนเทคต่าง ๆ ของห รวมศูนย์ (Single Sign-On: SSO) ก็ตาม ก rvice) ก็สามารถเข้าใช้งานระบบได้หลาย ฯ มัครใช้บริการจะไม่เสียค่าใช้ง่ายใด ๆ ทั้งป ประโยชน์แก่การใช้บริการ หากผู้ให้บริการเ ะให้ช้อมูลนั้นด้วยความสมัครใจหรือความก ประจำตัวประชาวณ 13 หลัก ตามที่ผู้ให้	ห่วยงานภาครัฐ ไม่ว่าจะ กล่าวคือ ผู้ใช้งานสามารถ ๆ ระบบโดยไม่ต้องลงชื่อเข้า ปวง ทั้งนี้ ผู้ใช้บริการ ตรวจพบว่าข้อมูลส่วนตัว ประมาทเลินเล่อก็ตาม ผู้ให้ เวิการกำหบด
 ห้ามมิให้แอบอ้างหรือกร การฝ่าฝืนดังกล่าว ต้องร้ ผู้ใช้บริการจะต้องยินขอ: ผู้ให้บริการจะต้องยินขอ: ผู้ให้บริการจะต้องรักษาก่ ผู้ใช้บริการจะต้องรักษาก่ 	ง ร้าการได ๆ อันเป็นการละเมิดสิบ บโทษตามที่กฎหมายกำหนด แให้ผู้ให้บริการไข้ข้อมูลจากการสมั ข้อมูลของผู้ใข้บริการไว้เป็นความลับ ชื่อบัญชีผู้ใช้งานและรหัสผ่านไว้เป็น	ง หริส่วนบุคคล โดยการใช้ข้อมูลของผู้อื่นไข ครใช้บริการหรือลงทะเบียนผ่านช่องทาง ม โดยจะไม่นำข้อมูลดังกล่าวไปเปิดเผย บ่ เความลับ หากปรากฏว่ามีผู้อื่นสามารถไข่	นการสมัครใช้บริการหรือลงทะเบียนฝ [้] านซ่ ต่าง ๆ เพื่อให้ผู้ใช้บริการสามารถเข้าถึงบริ ม้าไปใช้ประโยชน์ทางการค้า หรือกระทำกา รังานผ่านบัญชีของผู้ใช้บริการได้ ผู้ให้บริกา	่องทางต่าง ๆ ซึ่งผู้ที่กระทำ เการได้ ารอื่นใด นอกจากการ ารจะไม่รับผิดชอบต่อความ
ແອນກາຍາແທຫນ 8. ຜູ້ໃຫ້ບรີກາຈຈະສ້ອงປฏิบัติ ຫລອດຈານກຸງหมายที่เกี่ย 2550 , พระราชบัญญัติ 9. ผู้ໃช้บริการจะได้รับข่าวล 10. การแก้ไข เปลี่ยนแปลง	ตามเงื่อนไขภายได้ข้อตกลงการให้ ข้องกับการใช้บริการทั้งที่ใช้อยู่ในเ่ ว่าด้วยธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. การผ่านทางช่องทางต่าง ๆ ที่ได้แจ้ง หรือปรับปรุงเงื่อนไขภายได้ข้อตกล	บริการโดยเคร่งครัด รวมถึงการปฏิบัติตา ปัจจุบันและที่จะเกิดขึ้นในอนาคต อาทิ ท 2544 เป็นต้น เว้นเก่ผู้ให้บริการ เง้การให้บริการนี้ ผู้ให้บริการจะแจ้งให้ผู้ใ	มนโยบาย ประกาศ คำสั่ง ระเบียบ และขั เระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิด1 ขับริการทราบ ผ่านทางช่องทางต่าง ๆ ตา	้อบังคับของผู้ให้บริการ ทางคอมพิวเตอร์ พ.ศ. มที่เห็นสมควร
	0 🗹 ข้าพเจ้าได้	้อ่านและยินยอมให้ผูกพันตามเงื่อนไขภา	ยใต้ข้อตกลงการให้บริการนี้	
	0	ยินยอม	อม	

 5) ปีใส่เลขที่บัตรประจำตัวประชาชนของท่าน แล้วเลือกรูปแบบการพิสูจน์ตัวตน 2 กดเลือกรูปแบบ การพิสูจน์ตัวตน "รหัสหลังบัตรประจำตัวประชาชน ความน่าเชื่อถือปานกลาง (IAL 1.3)" จากนั้น 3 คลิกปุ่ม "ยืนยัน" ดังแสดงในภาพที่ 6



ภาพที่ 6 หน้าเลือกรูปแบบการพิสูจน์ตัวตน

6) ปีกรอกข้อมูลส่วนบุคคล ชื่อ – นามสกุล วัน เดือน ปีเกิด และรหัสหลังบัตรประจำตัวประชาชนเพื่อ
 พิสูจน์ตัวตน จากนั้น 2คลิกปุ่ม "ยืนยัน" ดังแสดงในภาพที่ 7

🕅 Digital ID	ลงทะเบียน Ope account All of Services		
💙 🛞 ข้อลกองการใช้บริการ พิสูงนี้มีวอบ	(a) กรอกข้อมูลผู้ลงทะเบียน	ยืนอันเบอร์เทรศัพท์มืออือ	สะวจสอบข้อมูล
	พิสูจน์ตัวตน (รหัสหลังบัตรประจำตัวประชาชน)		
และบัตรประจำสักประชาชม 13 หลัก 1-234567898-76-5			
ชื่อจริงภาษาไทย (ไม่ต้องระบุคำนำหน้าชื่อ)	ชื่อกลางภาษาไทย (ถ้ามี)	นามสกุลภาษาไทย	
0 žu uleu 	ปิเกิด 2565 -		
รหัสหลังบัตรประจำตัวประชาชน*			
0	ชิมอัน ยาเล็ก		
สิดส่วงรา ร้อกำหนดและเงื่อนไขๆ ความเป็นส่วนตัว	c	2565 ຄານທານການບັດຜູ້ທີ່ຄືນອີທສີ່ 2537 ສຳນັກ	งานพัฒนารัฐบาลดีจิทัล (องค์การมหาขน) (สพ.

ภาพที่ 7 หน้าการพิสูจน์ตัวตนด้วยรหัสหลังบัตรประจำตัวประชาชน

 7) เมื่อท่านพิสูจน์ตัวตนเรียบร้อยแล้ว ระบบจะให้ท่านกรอกข้อมูลผู้ลงทะเบียน ดังนี้ **1**บัญชีผู้ใช้งาน (Username) รหัสผ่าน (Password) โดยระบุรหัสผ่าน<u>ให้ถูกต้องตามรูปแบบ</u> (ตัวอักษรภาษาอังกฤษและตัวเลข อย่างน้อย 8 ตัวอักษร) และยืนยันรหัสผ่าน (Password) จากนั้น **2**คลิกปุ่ม "ยืนยัน" ดังแสดงในภาพที่ 8

a orginal io		ลงทะเบียน		
		One account. All of Services.		
ชัยฉกองการใช้บริการ พิม	อามีสารสน	ครอกข้อมูลผู้ลงทะเบียน	ปี ขึ้นขันเบอร์โทรศัพท์มื่อถือ	(3) ตรวจสอบข้อมูล
		กรอกข้อมูลผู้ลงทะเบียน		
ชื่อจริงกาษาไทย (ไม่ต้องระบด้าน้ำหน้าชื่อ) สมุ1หญิง	0	ชื่อกลางภาษาไทย (อ้ามี) -	นามสกุลภาษาไทย นามสมมติ	
วันต้อนปีเภิด 01 ตุลาคม 2555	0			
ນັ້ນງທີ່ຢູ່ໃຫ້รານ (Usemame)				
รทัสม่าน (Password)	0	ขึ้นขันวหัสผ่าน (Password)	0	
	0	ยินอัน ยกเลิก	\supset	
สิตค่อเรา ชื่อกำหนดและเรื่อนไขา ความเป็นส่วนตั	īs -	0.	1565 คามพระราชบัญญัติสินสิทธิ์ 2537 สำนัก	งามพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)
กาพที่	i a	หน้ากรอกข้อนส	งผ้องทยาบียบ	



8) จากนั้น ระบบจะให้ท่านยืนยันตัวตนด้วยเบอร์โทรศัพท์มือถือของท่าน ดังแสดงในภาพที่ 9

ภาพที่ 9 หน้าภาพรวมการยืนยันตัวตนด้วยเบอร์โทรศัพท์มือถือ

โดยดำเนินการดังนี้

- • • กรอกเบอร์โทรศัพท์มือถือของท่าน ดังแสดงในภาพที่ 9

- 2ิคลิกปุ่ม "ขอรหัส OTP" จากนั้น ระบบจะส่งรหัส OTP ไปยังเบอร์โทรศัพท์มือถือของท่าน และ ระบบจะแสดงหน้าจอว่า "ระบบได้ส่งรหัส OTP ไปยังเบอร์โทรศัพท์มือถือของท่านเรียบร้อยแล้ว" ดังแสดงใน ภาพที่ 10



ภาพที่ 10 หน้าแสดงให้ทราบว่าระบบได้ส่งรหัส OTP ไปยังเบอร์โทรศัพท์มือถือของท่านเรียบร้อยแล้ว

- จากนั้น ให้ท่านตรวจสอบกล่องข้อความ (SMS) จากโทรศัพท์มือถือของท่าน และ **อ**ใส่รหัส OTP ที่ ได้รับทาง SMS จากโทรศัพท์มือถือของท่าน (รหัส OTP มีจำนวน 6 หลัก และใช้งานได้ภายใน 5 นาที)

 - ชิตรวจสอบ "รหัสอ้างอิง" ว่าตรงกันทั้งในระบบและในโทรศัพท์มือถือ จากนั้น 5 คลิกปุ่ม "ยืนยัน เบอร์โทรศัพท์มือถือ" ดังแสดงในภาพที่ 9

หมายเหตุ : หากท่านกด "ข้ามการยืนยันเบอร์โทรศัพท์มือถือ]" ดังแสดงในภาพที่ 10 ระบบจะแสดงการแจ้งเตือน ท่าน ดังแสดงในภาพที่ 11 ทั้งนี้ ท่านจะไม่สามารถเข้าระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องาน ทางวิทยาศาสตร์ หรือ ระบบ ThailACUC ได้ ดังนั้น ท่านจะต้องทำการยืนยันเบอร์โทรศัพท์มือถือให้ ครบถ้วนก่อน ทั้งนี้ หากยังไม่ได้ยืนยันในส่วนใดส่วนหนึ่งจะแสดงปุ่มเป็นสีชมพู และให้ท่านกดเข้าไป เพื่อยืนยันตัวตนให้ครบถ้วน

👼 Digital ID		
000		0
1101	ระบบการคำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทาง X วิทยาศาสตร์ (ระบบ ThailACUC) ด้องการให้ท่านยืนยันข้อมูลต่อ ไปนี้ก่อนเข้าใช้งาน	1011
້	พิธุ์ 1. ระดับความน่าเชื่อถือ (IAL) 1.3 ยืนยันข้อมูลแล้ว 2. อีเมล ยันชันข้อมูล))
L L O L	(1/2) กลับสู่ระบบต้นทาง	1 0 1
		0 0 F F 0
011111		6

ภาพที่ 11 หน้าการให้ยืนยันข้อมูลให้ครบถ้วนก่อนเข้าระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

 ระบบจะให้ท่านตรวจสอบข้อมูลตามที่ได้ลงทะเบียนไว้ โดยแสดงทั้งข้อมูลส่วนบุคคล และข้อมูล สำหรับเข้าใช้งาน ตามที่ท่านได้ลงทะเบียนไว้ หากข้อมูลถูกต้อง **1**คลิกปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" ดังแสดงในภาพที่ 12

👼 Digital ID	
តិ។ប One account	ะเบียน t. All of Services.
🥏 💛 ช้ออกออการใช้บริการ พิสูชนิจิวรม กรอกข้อ	ออร์ลงหะเบียน ยันยันเบอร์ไหหลังหมือธ์อ ลงวองสอบร้อยูล
8530	สอบข้อมูล
ข้อมูร	ส่วนบุคคล
ซื่องรัง	สมหญิง 🧔
ชื่อกลาง	
นามสกุล	นามสมมติ 🧶
เลขประจำทั่วประชาชน 13 หลัก	1-234567898-76-5 🧑
วันคือเป็เกิด	- 01 ตุลาคม 2555 🗉 👁
เบอร์โหรศักร์มือถือ	081-555-5555 😕
ข้อมูลสำหรั	ບເຈົ້າໃອ້ການຮະບບ
บัญซีผู้ใช้งาน (Usemame)	somying.n
ประเภพผู้ให้งาน	บุคคลธรรมดา
รูปแบบการพิสูจน์ตัวคน	ะทัสหลังบัตรประจำตัวประชาชน
0 boringe	exân 💌 .
กาพที่ 12 หม้าการตราจ	

ภาพที่ 12 หน้าการตรวจสอบข้อมูลตามที่ได้ลงทะเบียน

10) ระบบแสดงผลการลงทะเบียนว่า "ระบบได้ลงทะเบียนข้อมูลของท่านเรียบร้อยแล้ว" และ ●คลิกปุ่ม
 "เข้าสู่ระบบ" ดังแสดงในภาพที่ 13

🗟 Digital ID

ผลกา	รลงทะเบียน
	\odot
ระบบได้ลงทะเบียนา	้อมูลของท่านเรียบร้อยแล้ว
0	ทักสู่ระบบ
ติดต่อเรา ข้อกำหนดและเงื่อบไขฯ ความเป็นส่วนตัว	© 2565 หามพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ 2537 สำนักงามพัฒนารัฐบาลพิชิทัล (องค์การมหาชน) (สทร.)

ภาพที่ 13 หน้าแสดงผลการลงทะเบียน

ระบบให้ลงชื่อเข้าใช้งานระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
 (ระบบ ThailACUC) ผ่านระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID) โดยกรอก **1** "บัญชีผู้ใช้งาน" และ
 "รหัสผ่าน" ตามที่ได้ลงทะเบียนไว้แล้ว จากนั้น **2**คลิกปุ่ม "เข้าสู่ระบบ" ดังแสดงในภาพที่ 14

Dieital ID	
ลงชื่อเข้าใช้งาน ระบบการคำเมินการตาม พ.ร.บ. ลัตว์เพื่องาา วิทยาศาสตร์ (ระบบ ThailACUC)	ma
 บัญชีผู้ใช้งาน ระบุบัญชีผู้ใช้งาน / เลขประจำดัวประชาชน / อีน ระบุบัญชีผู้ใช้งาน / เลขประจำด้วประชาชน / อีน 	.a
มหลดหน ระบุรที่สี่ผ่าน	
2 ເຈົ້າສູ່ຈະນນ	
ถึมรหัสผ่าน ? ลงทะ เง้ ติดต่อเรา ข้อกำหนดและเงื่อนไขา ความเป้	นส่วนตัว
© 2565 ตามพระราชปัญปุติสินสิทธิ์ 2537 สำนักงานทัฒนารัฐบาดดิจิทั	(สหรัการมหาชน) (สหร.)

ภาพที่ 14 หน้าลงชื่อเข้าใช้งาน Digital ID

12) ระบบจะให้ท่านยินยอมให้ใช้ข้อมูล (บัญชีผู้ใช้งาน ชื่อจริง นามสกุล เลขประจำตัวประชาชน สถานะการยืนยันเลขประจำตัวประชาชน อีเมล สถานะการยืนยันอีเมล เบอร์โทรศัพท์มือถือ สถานะการยืนยัน เบอร์โทรศัพท์มือถือ ระดับความน่าเชื่อถือ (IAL)) จากนั้น ●คลิก
 จากนั้น ●คลิกปุ่ม "ยินยอม" ดังแสดงในภาพที่ 15

ภาพที่ 15 หน้าการยินยอมให้ใช้ข้อมูล

13) ระบบจะให้ท่านยืนยันตัวตนด้วยอีเมลของท่าน โดยดำเนินการ ดังนี้ - 🛈 คลิกข้อความ "ยืนยันข้อมูล" ในข้อ 2 อีเมล ดังแสดงในภาพที่ 16

@ Digital ID		
	ระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทาง 🛛 🕹	
	มายาการเหมานยนขอมูลพอ ไปนี้ก่อนเข้าใช้งาน	
1		
0 و	รับบพธุ 1. ระดับความน่าเชื่อถือ (IAL) 1.3 ยืนยันข้อมูลแล้ว	
	2. อีนล	
	(1/2)	
	กลับสู่ระบบต้นทาง	

ภาพที่ 16 หน้าการเข้าสู่การยืนยันตัวตนด้วยอีเมล

- จากนั้น จะปรากฎหน้าการกรอกข้อมูลเพื่อยืนยันตัวตนด้วยอีมล ดังแสดงในภาพที่ 17

ยืนยันอีเมล		0
🚺 อีเมล	[ขอรหัส OTP
<u>эйт</u> ³ эйт	OTP ทางอีเมล	
Ø	ยืนชัน ยกเ	ลิก

ภาพที่ 17 หน้าการยืนยันตัวตนด้วยอีเมล

- 🛈 กรอกอีเมลของท่าน ดังแสดงในภาพที่ 17

- 2 คลิกปุ่ม "ขอรหัส OTP" จากนั้น ระบบจะส่งรหัส OTP ไปยังอีเมลของท่าน ดังแสดงในภาพที่ 17 และระบบจะแสดงหน้าจอว่า "ระบบได้ส่งรหัส OTP ไปยังอีเมลของท่านเรียบร้อยแล้ว" ดังแสดงในภาพที่ 18

ยืนยันอีเมล
อีเมล juthadol_on@hotmail.com ขอรทัส OTP ไหม่ ————————————————————————————————————
เล ระบบได้ส่งรหัส OTP ไปยังอีเมลของท่านเรียบร้อยแล้ว ปิด
 ยินชั่น ยกเลิก

ภาพที่ 18 หน้าแสดงให้ทราบว่าระบบได้ส่งรหัส OTP ไปยังอีเมลของท่านเรียบร้อยแล้ว

- จากนั้น ให้ท่านตรวจสอบกล่องจดหมาย (inbox) จากอีเมลของท่าน (หากไม่พบอีเมลดังกล่าว ขอให้ท่านตรวจสอบที่ "อีเมลขยะ") ดังแสดงในภาพที่ 19

← [Digital ID] โปรดยืนยันอีเมล (E-Mail Verification)
no-reply@dga.or.th آئا: مومد
เรียนคุณ สมหญิง นามสมมติ (ปัญชีมู่ใช้งาน : somying.n)
อีเมลฉบับนี้ถูกส่งมาจาก ระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID) เพื่อใช้ง่าน ระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (OpenID Connect)
รหัส OTP สำหรับขึ้นขั้นอื่เมลของท่าน (ใช้งานได้กายใน 5 นาที)
432979
หากท่านมีข้อสงสัย กรุณาติดต่อเราที่ <u>contact@dga.or.th</u> หรือหมายเลขโทรศัพษ์ 02-612-6060
ขอบคุณครับ
สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิหัล (องค์การมหาชน)

ภาพที่ 19 หน้าอีมลของท่านที่ระบบส่งรหัส OTP เข้ามาให้

- 3ใส่รหัส OTP ที่ได้รับทางอีเมลของท่าน (รหัส OTP มีจำนวน 6 หลัก และใช้งานได้ภายใน 5 นาที) ดังแสดงในภาพที่ 17

- 4 คลิกปุ่ม "ยืนยัน" ดังแสดงในภาพที่ 17
- จะปรากฎหน้าการยืนยันตัวตนด้วยอีมลสำเร็จเรียบร้อยแล้ว ดังแสดงในภาพที่ 20
- 14) คลิกปุ่ม "กลับสู่หน้าข้อมูลส่วนบุคคล" ดังแสดงในภาพที่ 20

ยืนยันอีเมล	
\bigotimes	
การยืนยันอีเมลสำเร็จเรียบร้อยแล้ว	
กลับสู่หน้าข้อมูลส่วนบุคคล	

ภาพที่ 20 หน้าการยืนยันตัวตนด้วยอีมลสำเร็จเรียบร้อยแล้ว

 - จะปรากฏหน้าแสดงรายละเอียดว่าได้ทำการยืนยันข้อมูลทั้งในส่วนของการพิสูจน์ตัวตนด้วย บัตรประจำตัวประชาชน และยืนยันตัวตนด้วยอีเมลเรียบร้อยแล้ว จากนั้น **D**คลิกปุ่ม "กลับสู่ระบบต้นทาง" ดังแสดงในภาพที่ 21

	รายละเอียดข้อมูลส่วนบุคคล	\$
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ข้อมูลส่วนบุคคล	ระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทาง 🛛 🗙	
ชื่อจริง	วิทยาศาสตร์ (ระบบ ThailACUC) ด้องการให้ท่านยืนขั้นข้อมูลต่อ ไปนี้ก่อนเข้าใช้งาน	>
ชื่อกลาง		>
นามสกุล	1. ระดับความนำเชือถือ (IAL) 1.3 ยืนยันข้อมูลแล้ว 2. อีเนอ	>
วันเดือนปีเกิด	2. сылт визиладныт / (2/2)	>
เลขประจำตัวประชาชน 13 ห		
ที่อยู่ตามบัตรประจำตัวประชา	าสายสูงระบบความ	>
ที่อยู่ที่ดิดต่อได้	-	>
เบอร์โทรศัพท์	-	>

15) จะไปยังหน้าระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ หรือ ระบบ ThailACUC จากนั้น คลิกปุ่ม "การขอรับใบอนุญาตใช้สัตว์ฯ" ดังแสดงในภาพที่ 22



ภาพที่ 22 หน้าระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ หรือ ระบบ ThailACUC

16) จะเข้าสู่การกรอกข้อมูลลงแบบคำขอรับใบอนุญาตใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์อิเล็กทรอนิกส์ และจะปรกฎข้อมูล "ชื่อ - นามสกุล และเลขที่บัตรประจำตัวประชาชน" ตามที่ได้ลงทะเบียนไว้แล้ว ดังแสดงใน ภาพที่ 23

DRM : ระบบขอรับใบอนุ	ญาตใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์			« ba
ชื่อ	ศำนำหน้า ชื่อ		นามสกุล	
	สมหญิง	1	นามสมมติ	
	Title First name		Last name	
	สัญชาติ เลขที่บัตรป	ไระจำตัวประชาชน		
	1-2345	67898-76-5		
สถานที่ทำงาน	⊖ สถาบันการศึกษา ⊖ หน่วยงานราชการ ⊖ รัฐร์	รสาหกิจ ⊖ องค์การมหาชน	⊖ หน่วยงานเอกชน	
ı Yıday				
ประเภทของสตวที่ไข่	สตวทดลอง			
	 สัตว์จากธรรมชาติ 			
มีความประสงค์ขอรับใบ	🔿 1. ขอรับใบอนุญาตใช้สัตว์ (ครั้งแรก)			
อนุญาตผู้ใช้สัตว์เพื่อ	 2. ขอรับใบแทนใบอนุญาตใช้สัตว์ เนื่องจาก 			
	🔿 3. ขอต่ออายุใบอนุญาตใช้สัตว์			
เป็นผู้ปฏิบัติกับสัตว์เพื่องาน	🗌 นักวิจัย			
ทางวิทยาศาสตร์	🗌 นักวิทยาศาสตร์			
	🗌 ผู้สอน			
	เสนอโครงการขอใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์			
	ควบคุมการเลยงสตวเพองานทางวทยาศาสตร ปกิบัติมบ้าที่สัตวแพทย์ประจำสุถาบที่ต่าเป็นการต่ออ่	น้คว้เพื่องานทางวิทยาศาสตร์		
	 มอนของเมลา เป็นของเป 	บาศาสตร์		
งลักราบประกอบการยื่นขะ	າຈັນໃນລາກາດ			
หลักฐาน	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	แนบไฟล์		
1. ใบรับรองแพทย์ รับรองไม่เป็นโร เดือนก่อนวันขอยื่นรับใบอนุญาตใว	รคดิตต่อร้ายแรงและไม่เป็นบุคคลริกลจริตหรือสติฟั่นเฟือน ไส้ตร์เพื่องานทางริทยาศาสตร์)	(ไม่เกิน 1 Choose File	Browse	
2. ไฟล์รูปถ่ายหน้าตรง (ตามขนาด	ที่กำหนด 2 นิ้ว = 4.00 x 5.23 cm)	Choose File	Browse	
 รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมว พื้นหลังไม่มีลวดลาย 	ก ไม่สวมแว่นตา			
 ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน 				
•ขนาดไฟล์ 40-100kb ประเ	กทไฟส PNG, JPG เท่านั้น			
หมายเหตุ รูปถ่ายนี้จะนำไปใช้ในใร	บอนุญาตไช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์			

ภาพที่ 23 หน้าระบบการดำเนินการตาม พ.ร.บ. สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ หรือ ระบบ ThailACUC

วิธีการเปลี่ยนรหัสผ่าน

์ตามที่ได้ลงทะเบียน OpenID ผ่านระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID)

 ผู้ใช้งานที่ได้ลงทะเบียน OpenID ผ่านระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID) เรียบร้อยแล้ว หาก ประสงค์จะเปลี่ยนรหัสผ่าน จะต้องเข้ามายังระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID) ได้ที่เว็บไซต์ https://connect.egov.go.th/Home/Index และ Oคลิกปุ่ม "เข้าสู่ระบบ" ดังแสดงในภาพที่ 1



ภาพที่ 1 หน้าระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital ID)

2) จากนั้น 🛈 ระบุ "ชื่อบัญชีผู้ใช้งาน" และ 🗹 "รหัสผ่าน" จากนั้น 🕄 คลิกปุ่ม "เข้าสู่ระบบ" ดังแสดงในภาพที่ 2

	ि Digital ID		
	สงชอเขาเชงาน		
0	บัญชีผู้ใช้งาน		
-	ระบุบญชผูเชงาน / เลขบระจาตวบระชาชน / อเมล 		
0	รหัสผ่าน		
છ	ระบุรหัสผ่าน 💿		
٩	เช็กสรมาย		
ย	เขายิ่งขอด		
	ยกเลิก		
	ลืมรหัสผ่าน ? ลงทะเบียน		
	ติดต่อเรา ข้อกำหนดและเงื่อนไขฯ ความเป็นส่วนตัว		
© 2565 ตาม	มพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ 2537 สำนักงานพัฒนารัฐบาลคิจิทัล (องค์การมหาชน)	(สพร.)	
ภาพที่ 2 หน้าลงชื่อเข้า	ใช้งานระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตน	ทางดิจิทัล (Digital ID)	

3) 🛈 คลิกที่ [] และ 🛛 เลือกเมนู "ข้อมูลส่วนบุคคล" ดังแสดงในภาพที่ 3





4) 🛈 คลิกที่ 🌞 และ 🛛 คลิก "เปลี่ยนรหัสผ่าน" ดังแสดงในภาพที่ 4

🗟 Digita	l ID		8
		รายละเอียดข้อมูลส่วนบุคคล	0
	ข้อมูลส่วนบุคคล		🖹 จัดการการยินยอมให้ใช้ข้อมูล
	ชื่อจริง	สมหญิง 😻	🕗 🗠 เปลี่ยนาทัสผ่าน
	ชื่อกลาง	-	🕅 ลบบัญชีผู้ใช้งาน
	นามสกุล	นามสมมติ 😻	>
	วันเดือนปีเกิด	01 ตุลาคม 2555 👩	>
	<mark>เ</mark> ลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก	1-234567898-76-5 🖔	
	ที่อยู่ตามบัตรประจำตัวประชาชน		>
	ที่อยู่ที่ติดต่อได้		>
	เบอร์โทรศัพท์		>
	เบอร์โทรศัพท์มือถือ	081-555-5555 🗇	> 🙆

ภาพที่ 4 หน้าเข้าสู่การเปลี่ยนรหัสผ่าน

5) 🛈 ระบุ "รหัสเดิม" และ "รหัสใหม่" พร้อมทั้ง "ยืนยันรหัสผ่านใหม่" จากนั้น 🛿 คลิกปุ่ม "ยืนยัน" ดังแสดงในภาพที่ 5 8

Ô	Digital	ID	
---	---------	----	--

<u>รทัสผ่านเดิม</u>	٥
•••	Ø
ยืนยันรพัสผ่านใหม่	<u> </u>

ภาพที่ 5 หน้าการเปลี่ยนรหัสผ่าน

.....