



ประกาศสำนักบริการคอมพิวเตอร์

เรื่อง ข้อปฏิบัติการขึ้นทะเบียนคอมพิวเตอร์และยืนยันตัวตนผู้ใช้เครือข่ายให้สอดคล้องกับ
พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ 2550

1. การขึ้นทะเบียน

- 1.1 คอมพิวเตอร์ เซิร์ฟเวอร์ และอุปกรณ์เครือข่ายที่ใช้ในเครือข่ายของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ต้องแจ้งขึ้นทะเบียนกับมหาวิทยาลัย
- 1.2 การขึ้นทะเบียนต้องใช้บัญชีเครือข่ายที่สำนักบริการคอมพิวเตอร์รับรอง เพื่อยืนยันตัวตนของผู้แจ้งขอขึ้นทะเบียน
- 1.3 หากไม่มีการแจ้งขึ้นทะเบียนคอมพิวเตอร์ในเวลาที่กำหนด หรืออายุการขึ้นทะเบียนสิ้นสุดลง คอมพิวเตอร์ เซิร์ฟเวอร์ และอุปกรณ์เครือข่ายจะถูกกระงับการเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติ จนกว่า ผู้รับผิดชอบจะแจ้งขึ้นทะเบียนใหม่ให้ถูกต้อง
- 1.4 ขั้นตอนและข้อปฏิบัติการขึ้นทะเบียนให้เป็นไปตามข้อกำหนดโดยสำนักบริการคอมพิวเตอร์
- 1.5 ผู้ขึ้นทะเบียนมีหน้าที่และความรับผิดชอบในการให้ข้อมูลการขึ้นทะเบียนที่ถูกต้อง

2. ผู้มีสิทธิขึ้นทะเบียน

- 2.1 นิสิตหรือบุคลากรในสังกัดของมหาวิทยาลัย หรือบุคคลอื่นที่ได้รับอนุญาตสามารถขึ้นทะเบียนคอมพิวเตอร์ประจำบุคคลได้
- 2.2 บุคลากรในสังกัดของมหาวิทยาลัย หรือหน่วยงานที่มหาวิทยาลัยรับรอง และเป็นผู้ที่ได้รับมอบหมายหรือได้รับการยินยอมจากหัวหน้าหน่วยงานระดับภาควิชา หรือเทียบเท่าขึ้นไป สามารถขึ้นทะเบียนเซิร์ฟเวอร์และอุปกรณ์เครือข่ายได้
- 2.3 ผู้ใช้ชั่วคราวซึ่งได้รับการยินยอมจากบุคลากรในสังกัดของมหาวิทยาลัย

3. เงื่อนไขและกรอบเวลา

3.1 กรอบเวลา

- 3.1.1 คอมพิวเตอร์ เซิร์ฟเวอร์ และอุปกรณ์เครือข่ายที่แจ้งขึ้นทะเบียน มีกำหนดสิ้นสุดอายุ ทุกวันที่ 30 มิถุนายนของทุกปี ผู้ขึ้นทะเบียนต้องยื่นความจำนงขอต่ออายุการขึ้นทะเบียนแต่ละรายการใหม่ได้คราวละ 1 ปี ได้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคมของปีนั้น
- 3.1.2 อายุการขึ้นทะเบียนคอมพิวเตอร์ เซิร์ฟเวอร์และอุปกรณ์เครือข่ายจะสิ้นสุดทันที หากตรวจพบว่าไม่มีกิจกรรมเครือข่ายในรอบ 60 วัน
- 3.1.3 ผู้ใช้งานชั่วคราวมีสิทธิ์ใช้เครือข่ายได้ไม่เกิน 48 ชั่วโมงนับจากเวลาขึ้นทะเบียนเครื่อง ทั้งนี้ระบบจะตรวจสอบกำหนดเวลาและระงับสิทธิ์การใช้ในเวลา 0.00 น. ของทุกวัน

3.2 จำนวนรายการเครื่องที่ขอขึ้นทะเบียนได้ ขึ้นกับประเภทของผู้ขอขึ้นทะเบียนดังนี้

- 3.2.1 นิติสามารถขึ้นทะเบียนเครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อใช้งานเครือข่ายไร้สายได้ไม่เกิน 1 เครื่อง และเครือข่ายไร้สายได้ไม่เกิน 1 เครื่อง
- 3.2.2 บุคลากรสามารถขึ้นทะเบียนเครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อใช้งานเครือข่ายไร้สายได้ไม่เกิน 3 เครื่อง และเครือข่ายไร้สายได้ไม่เกิน 3 เครื่อง
- 3.2.3 ผู้ใช้งานชั่วคราวสามารถขึ้นทะเบียนเครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อใช้งานเครือข่ายไร้สายได้ไม่เกิน 1 เครื่อง
- 3.2.4 บุคลากรผู้ได้รับมอบหมายให้ทำหน้าที่ผู้ดูแลระบบหรือดูแลเครือข่ายในหน่วยงาน ตั้งแต่ระดับภาควิชาหรือเทียบเท่า สามารถขึ้นทะเบียนเครื่องคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานสำหรับเครือข่ายไร้สายและเครือข่ายไร้สายได้ตามความจำเป็นของหน่วยงาน
- 3.2.5 การปรับเปลี่ยนจำนวนรายการเครื่องที่ขอขึ้นทะเบียนในแต่ละประเภทให้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของผู้อำนวยการสำนักบริการคอมพิวเตอร์ หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากผู้อำนวยการสำนักบริการคอมพิวเตอร์

4. เงื่อนไขและความรับผิดชอบ

- 4.1 สิทธิการสร้างบัญชีเครือข่ายผู้ใช้ชั่วคราวเป็นสิทธิ์พิเศษที่จัดให้แก่บุคลากร เพื่อให้ให้บริการต่ออาจารย์พิเศษ วิทยากร แขกรับเชิญ หรือผู้ร่วมโครงการซึ่งมิได้เป็นบุคลากรในสังกัดมหาวิทยาลัยเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานตามภารกิจของหน่วยงาน บุคลากรจะต้องไม่สร้างบัญชีให้กับบุคคลใดที่มีได้มีส่วนเกี่ยวข้องกับภารกิจของมหาวิทยาลัย
- 4.2 บุคลากรที่สร้างบัญชีเครือข่ายให้ใช้งานชั่วคราวมีภาระรับผิดชอบในการบันทึกข้อมูลประจำตัวผู้ใช้ชั่วคราวลงในระบบการสร้างบัญชีเพื่อสามารถพิสูจน์ยืนยันตัวบุคคลผู้ใช้ชั่วคราวรายดังกล่าวได้ มิเช่นนั้นผู้สร้างบัญชีเครือข่ายอาจต้องรับผิดชอบต่อผลเสียหายจากการกระทำใดๆจากการใช้บัญชีนั้น
- 4.3 เมื่อภารกิจงานเสร็จสิ้นลง ผู้สร้างบัญชีเครือข่ายต้องเข้าระบบเพื่อแจ้งยกเลิกชื่อบัญชีชั่วคราวที่สร้างขึ้นนั้นทันที

5. การยืนยันตัวบุคคล

- 5.1 ผู้ใช้ต้องยืนยันตัวบุคคลก่อนเข้าใช้เครือข่ายทุกครั้ง โดยการป้อนชื่อบัญชีและรหัสผ่าน
- 5.2 ชื่อบัญชีที่ใช้ยืนยันตัวบุคคลต้องเป็นชื่อบัญชีที่ได้รับสิทธิ์ภายใต้การกำกับดูแลโดยสำนักบริการคอมพิวเตอร์
- 5.3 เมื่อป้อนยืนยันตัวบุคคลผ่าน ผู้ใช้สามารถใช้งานเครื่องต่อเนื่องได้กระทั้งเวลา 0.00 น. โดยชั่วโมง โดยไม่ต้องยืนยันตัวบุคคลซ้ำ ยกเว้นกรณีผู้ใช้หยุดการเครือข่ายเป็นเวลาเกิน 30 นาที ต้องป้อนยืนยันตัวบุคคลซ้ำอีกครั้ง ทั้งนี้เพื่อป้องกันกรณีการลักลอบใช้เครื่องคอมพิวเตอร์
- 5.4 เมื่อผู้ใช้เสร็จสิ้นการใช้งานเครื่องแล้ว ผู้ใช้มีหน้าที่แจ้งยืนยันสิ้นสุดการใช้งานเครื่องคอมพิวเตอร์ (log off) มิฉะนั้นผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบต่อการกระทำอื่นใดจากการใช้เครื่องๆ นั้นภายใต้บัญชีที่ผู้ใช้ล็อกอิน

6 การบันทึกข้อมูลจราจร

- 6.1 ให้สำนักบริการคอมพิวเตอร์มีหน้าที่จัดเตรียมระบบบันทึกข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ ให้สอดคล้องกับกับประกาศกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เรื่อง หลักเกณฑ์การเก็บรักษาข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ของผู้ให้บริการ พ.ศ. 2550 และ

ประสานงานให้หน่วยงานที่เปิดให้บริการเซิร์ฟเวอร์สามารถเชื่อมบันทึกข้อมูลจราจรจากเซิร์ฟเวอร์ในหน่วยงานมาซึ่งที่จัดเก็บส่วนกลาง

- 6.2 หน่วยงานที่เปิดให้บริการเซิร์ฟเวอร์ซึ่งมีบริการเฉพาะแบบ ซึ่งไม่อาจจัดเก็บได้โดยระบบบันทึกข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ที่สำนักบริการคอมพิวเตอร์จัดให้มี ให้หน่วยงานรับภาระการบันทึกและเก็บรักษาข้อมูลสอดคล้องกับประกาศกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เรื่อง หลักเกณฑ์การเก็บรักษาข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ของผู้ให้บริการ พ.ศ. 2550 โดยหน่วยงานเอง
- 6.2 หากเซิร์ฟเวอร์ในหน่วยงานที่เปิดให้บริการถูกตรวจพบว่าไม่สามารถจัดให้มีบันทึก และเก็บรักษาข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ให้สอดคล้องกับประกาศกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เรื่อง หลักเกณฑ์การเก็บรักษาข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ของผู้ให้บริการ พ.ศ. 2550 หรือไม่ปฏิบัติตามประกาศข้อกำหนดของมหาวิทยาลัยได้ ให้สำนักบริการคอมพิวเตอร์มีอำนาจในการจำกัด หรือระงับการให้บริการของเซิร์ฟเวอร์นั้น เพื่อป้องกันความเสียหายและผลกระทบจากการให้บริการ

ประกาศ ณ วันที่ 27 กรกฎาคม พ.ศ. 2551

(รองศาสตราจารย์ สุรศักดิ์ สงวนพงษ์)

ผู้อำนวยการสำนักบริการคอมพิวเตอร์