



สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ปีที่ 8 ฉบับที่ 3 ประจำเดือน พฤษภาคม - มิถุนายน 2562



ทรงพระเจริญ

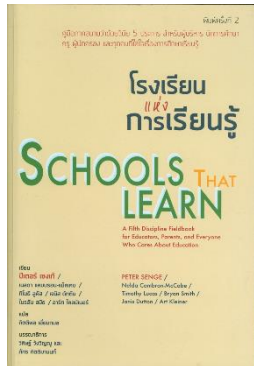
ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม ขอเดชะ ข้าพระพุทธเจ้า ผู้บริหาร เจ้าหน้าที่
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

บรรณาธิการ

สารสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับนี้ เป็นช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2562 ซึ่งมีวันที่มีความสำคัญอย่างยิ่งกับประชาชนชาวไทย คือ วันที่ 3 มิถุนายน 2562 เป็นวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุราพิมลลักษณ พระบรมราชินี โดยส่วนราชการและภาคเอกชน และประชาชนชาวไทย น้อมสำนึกรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ จัดงานเพื่อแสดงถึงความจงรักภักดี งานเฉลิมฉลองต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องตามความเหมาะสม

ในการนี้ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้เข้าร่วมพิธีถวายพระพร และลงนาม ถวายพระพรชัยมงคล สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุราพิมลลักษณ พระบรมราชินี วันคล้ายวันพระราชสมภพ ในวันที่ 31 พฤษภาคม 2562 ณ หอประชุมรำไพพรรณี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี เพื่อเป็นการแสดงออก ถึงความจงรักภักดี





ชื่อเรื่อง : โรงเรียนแห่งการเรียนรู้ : คู่มือภาคสนามว่าด้วยวินัย 5 ประการ สำหรับผู้บริหาร นักการศึกษา ครุพักรอง และทุกคนที่สนใจเรื่องการศึกษาเรียนรู้

ชื่อผู้แต่ง : เชงเก้ , ปีเตอร์..(2561)

เลขเรียกหนังสือ : 371.207 ๗822๒ 2/2561

สถานที่พิมพ์ : กรุงเทพฯ : สวนเงินมีมา

ในโลกที่เปลี่ยนแปลงรวดเร็วอย่างทุกวันนี้ ที่ประชากรในโรงเรียนมีความหลากหลายเพิ่มขึ้นทุกขณะ และเด็กๆ ต้องมีชีวิตอยู่ในสภาพแวดล้อมทางสังคมและสื่อที่ซับซ้อนมากขึ้น การสอบให้ได้ตามมาตรฐานกลับถูกนำมาใช้ในฐานะ “การแก้ปัญหาแบบเร่งด่วน” อย่างง่ายเกินไป และความก้าวหน้าในวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีที่เร่งความเร็วอยู่ทุกขณะ ก็ทำให้การแก้ปัญหาแบบเก่าใช้ไม่ได้อีกแล้ว หนังสือ โรงเรียนแห่งการเรียนรู้ เล่มนี้โดยหลักของอยู่บนแนวคิดของหนังสือ The Fifth Discipline : The Art & Practice of the Learning Organization โดยนำหลักการสำคัญ ๆ มาปรับใช้กับความท้าทายในด้านการศึกษา แปรเปลี่ยนความรู้อันเคร่งครัด และระบบของสถาบันการศึกษาที่แข็งตัว มาสู่การสร้างการมีส่วนร่วมหรือองค์กรแห่งการเรียนรู้ที่คำนึงถึงผู้เกี่ยวข้องในหลายระดับ หนังสือเล่มนี้แม้จะมีความหนาอยู่มาก หากมิใช่หนังสือที่อ่านยาก แต่อย่างใด ตรงกันข้าม กลับเป็นหนังสือที่อ่านได้อย่างเพลิดเพลิน เพราะประกอบไปด้วยเรื่องราวจากประสบการณ์ตรง อันมาจากการบูรณาการฝึกอบรมตัวอย่างมากมาย ซึ่งหลายตัวอย่างแม้จะเกิดขึ้นในบริบทสังคมอเมริกา แต่ก็ร่วมสมัยกับสังคมไทย โดยสรุปเนื้อความสำคัญคือ การศึกษาไม่เพียงแต่เป็นกระบวนการถ่ายทอดทักษะหรือทัศนคติเท่านั้น แต่ที่สำคัญยิ่งกว่าคือ การศึกษา “จะสร้างให้เกิดการเรียนรู้ได้อย่างไร” อันเป็นหัวใจของการศึกษาที่แท้



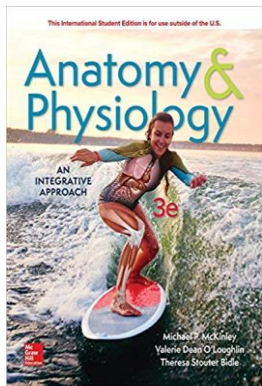
ชื่อเรื่อง : เป็นเจ้าชายของความสุข

ชื่อผู้แต่ง : พิชาร์ว์ เมฆขยาย. (2560)

เลขเรียกหนังสือ : 158 พ726ป 3/2560

สถานที่พิมพ์ : กรุงเทพฯ : Geek Way

ทราบได้ที่คุณยังต้องดิ่นรนใช้ชีวิตทางโลก ก็ควรเรียนรู้การมีความสุขแบบคนธรรมชาต้าตอนนี้คุณไม่มีความสุข ตอนไหน ๆ คุณก็จะไม่มีความสุข เพราะมันคือนิสัยของคุณ ไม่เกี่ยวกับเหตุการณ์ไหนแต่อย่างใด ทราบได้ที่ฟอกสแตลิ่งที่ยังไม่มี คุณจะไม่มีวันพบความสุข เพราะปัญหามิได้อยู่ที่สิ่งที่คุณขาดอะไร แต่อยู่ที่ใจที่รู้สึกขาดของคุณ คนที่รู้ความสุขจากคนอื่นเป็นบุคคลที่น่าสงสารที่สุด เราทุกคนมีความสุขได้ และทุกคนเป็นเจ้าชายของความสุขได้ ไม่ว่ากำลังตกอยู่ในสถานการณ์ไหนก็ตาม หากคุณเป็นคนหนึ่งที่มีความสุขยากหรือไม่รู้วิธี หนังสือเล่มนี้มีคำตอบให้คุณแน่นอน ?



Author : Michael P. McKinley, Valerie Dean O'Loughlin and Theresa Stouter Bidle

Title : Anatomy & physiology : An Integrative approach

Publisher : McGraw-Hill Education, 2019

Call number : NS 612 M244A 3/2019

Anatomy and Physiology: An Integrative Approach 3e brings multiple elements of the study of A&P together in unique ways that maximize understanding. Covering anatomy and physiology in each chapter, the text emphasizes the interdependence of body systems by weaving prior coverage of one system into textual explanations of how other systems work. All figures are carefully designed to support the text narrative, and they carry brief textual explanations to make figures self-contained study tools. The text helps students apply chapter content by using clinical examples that show students what can go wrong in the body , crystallizing their understanding of the "norm." Mini self-tests at the end of each section assess students' grasp of the material, and end-of-chapter assessments encourage students to apply and synthesize what they have learned. Career opportunities for A&P students are highlighted at the beginning of each chapter. Practical advice for remembering material is included throughout , and chapters end with a summary of available media tools.

ภายในภาคศาสตร์และศรีวิทยา : วิธีการใช้บูรณาการพิมพ์ครั้งที่ 3 นี้ได้นำองค์ประกอบหลากหลายของการศึกษา A&P มารวมไว้ด้วยกันด้วยวิธีการที่ไม่เหมือนใครซึ่งจะช่วยเพิ่มความเข้าใจสูงสุด ครอบคลุมถึงวิภาคศาสตร์และศรีวิทยา ในแต่ละบทตำราเน้นเรื่องการพัฒนาซึ่งกันและกันของระบบปร่างกายโดยการประดิษฐ์ต่อที่ครอบคลุมของระบบหนึ่งเป็นข้อความที่เป็นคำอธิบายว่าระบบอื่นๆ ทำงานอย่างไร ตัวเลขทั้งหมดได้รับการออกแบบมาอย่างรอบคอบเพื่อรองรับการบรรยายข้อความและพากษาเมืองคำอธิบายที่เป็นข้อความสั้น ๆ เพื่อทำให้ตัวเลขเป็นเครื่องมือการศึกษาในตัวเอง ตำราช่วยให้นักศึกษาประยุกต์ใช้เนื้อหาโดยใช้ตัวอย่างทางคลินิกที่แสดงให้นักศึกษาเห็นถึงความผิดปกติในร่างกายโดยการตกผลึกความเข้าใจของพากษาออกมานเป็น “บรรทัดฐาน” แบบทดสอบตัวเองแบบบ่อยๆ ในตอนท้ายของแต่ละส่วนจะประเมินความเข้าใจเนื้อหาของนักศึกษา และการประเมินผลท้ายบทจะกระตุ้นให้นักศึกษารู้จักการประยุกต์ใช้และสังเคราะห์สิ่งที่เรียนรู้ โอกาสในการใช้พัฒนาบูรณาการ A&P จะถูกเน้นในตอนต้นของแต่ละบท คำแนะนำการจัดจำเนื้อหาร่วมอยู่ตลอดในตอนท้ายของบทพร้อมสรุปผลของเครื่องมือสื่อที่มีอยู่

กิจกรรมชาวสำนักวิทยบริการฯ

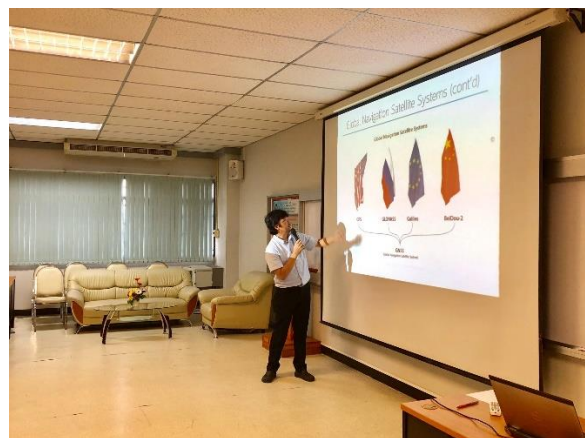
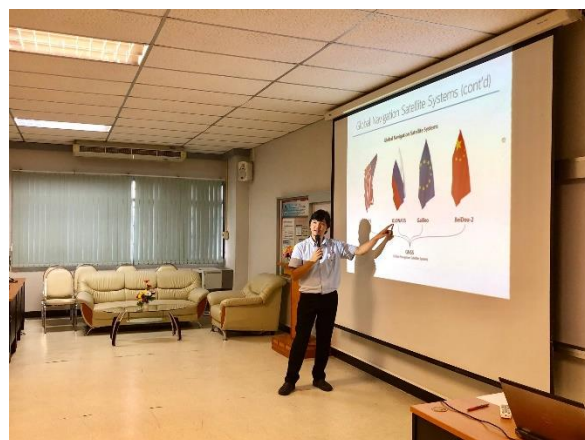
พธบฯเพิ่มกุศลและวางพวงมาลาเนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตของ
สมเด็จพระนางเจ้ารำไพพรรณี พระบรมราชินี ในรัชกาลที่ 7

วันที่ 22 พฤษภาคม 2562 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เข้าร่วมพิธีบำเพ็ญกุศล
และวางพวงมาลาเนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตของสมเด็จพระนางเจ้ารำไพพรรณี พระบรมราชินี ในรัชกาลที่ 7
ณ ลานพระบรมชนิยนาฏสารีร์สมเด็จพระนางเจ้ารำไพพรรณี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี



**โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
หลักสูตร “การใช้ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์สำหรับการนำเสนอข้อมูลเชิงพื้นที่”**

วันที่ 27 - 28 พฤษภาคม 2562 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตร “การใช้ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์สำหรับการนำเสนอข้อมูลเชิงพื้นที่” ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 35408 ชั้น 4 อาคารเฉลิมพระเกียรติ ฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี (อาคาร 35) โดยได้รับเกียรติจาก อาจารย์ ดร.คัมภีร์ ธีระเวช ประธานสาขาวิชา ภูมิสารสนเทศ คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นวิทยากรให้ความรู้แก่คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี



โครงการเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (eDLTV)

วันที่ 28, 30 พฤษภาคม และวันที่ 4 มิถุนายน 2562 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้จัดโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (eDLTV) หลักสูตร “การพัฒนาการเรียนรู้โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ” และหลักสูตร “การพัฒนาแหล่งการเรียนรู้ระบบห้องสมุดโรงเรียนด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ” ลงพื้นที่ ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านน้ำแดง อำเภอชลุง โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านคลองมะลิประจำวิทยา อำเภอเมือง และโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนสิงคโปร์แอร์ไลน์เฉลิมพระเกียรติฯ อำเภอสอยดาว จังหวัดจันทบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ครุ บุคลากรทางการศึกษาในสาขาที่ขาดแคลน ได้พัฒนาศักยภาพโดยใช้ระบบ eDLTV มีความรู้ ความเข้าใจในระบบ eDLTV ใช้เป็นแนวทางในการจัดการเรียนรู้และนำเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้กับระบบการศึกษาของสถานศึกษา



**ต้อนรับมหาวิทยาลัยราชภัฏบูรีรัมย์
เข้าศึกษาดูงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ**

วันที่ 2 มิถุนายน 2562 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏบูรีรัมย์ เข้าศึกษาดูงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ณ หอสมุดกลาง ชั้น 1 อาคารเฉลิมพระเกียรติฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี (อาคาร 35) โดยมีอาจารย์ธีรพงษ์ จันเปรียง รองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พร้อมบุคลากร ให้การต้อนรับ และอำนวย ความสะดวก



โครงการบริการวิชาการ หลักสูตร “การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการจัดการเรียนการสอนด้วย Google for Education”

วันที่ 8 - 9 มิถุนายน 2562 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้จัดโครงการบริการวิชาการ หลักสูตร “การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการเรียนการสอนด้วย Google for Education” ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 35411 ชั้น 4 อาคารเฉลิมพระเกียรติฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี (อาคาร 35) โดยได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์พอพันธ์ สุทธิวัฒน์ รักษาการแทนอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏ รำไพพรรณี เป็นประธานเปิดโครงการ และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เดชาวนิชสรรพ์ ผู้ช่วยอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี เป็นวิทยากรให้ความรู้แก่ผู้เข้าร่วมโครงการครั้งนี้



**ต้อนรับมหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
เข้าศึกษาดูงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ**

วันที่ 2 มิถุนายน 2562 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม เข้าศึกษาดูงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ณ หอสมุดกลาง ชั้น 1 อาคารเฉลิมพระเกียรติฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี (อาคาร 35) โดยมีรองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พร้อมบุคลากร ให้การต้อนรับ และอำนวยความสะดวก



งานวันสถาปนามหาวิทยาลัยราชภัฏ

วันที่ 14 มิถุนายน 2562 บุคลากรของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้เข้าร่วมงานวันสถาปนามหาวิทยาลัยราชภัฏ (15 มิถุนายน 2562) ณ หอประชุมรำไพพรรณี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี โดยมีรองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พร้อมบุคลากร เข้าร่วมงานในครั้งนี้



โครงการแสดงนวัตกรรมและบรรยายพิเศษ เรื่อง พื้นอบรมการพัฒนาทักษะการเรียนและการสอนด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศเชื่อมโยงข้อมูลสู่ห้องเรียนอัจฉริยะในศตวรรษที่ 21

วันที่ 20 มิถุนายน 2562 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้จัดโครงการแสดงนวัตกรรมและบรรยายพิเศษ เรื่อง ฝึกอบรมการพัฒนาทักษะการเรียนการสอนด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศเชื่อมโยงข้อมูลสู่ห้องเรียนอัจฉริยะในศตวรรษที่ 21 ณ ห้องประชุม 35201 ชั้น 2 อาคารเฉลิมพระเกียรติฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี (อาคาร 35) มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี โดยได้รับเกียรติจาก ทีมงานจากบริษัท ชาร์ป ไทย จำกัด และบริษัทสูพรีม ดิสทิบิวชั่น (ไทยแลนด์) เป็นวิทยากร ให้ความรู้เกี่ยวกับนวัตกรรมสำหรับการเรียนการสอนยุคใหม่

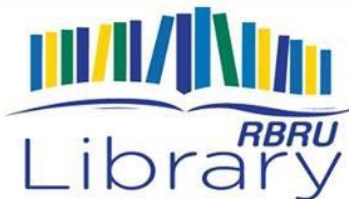


LB

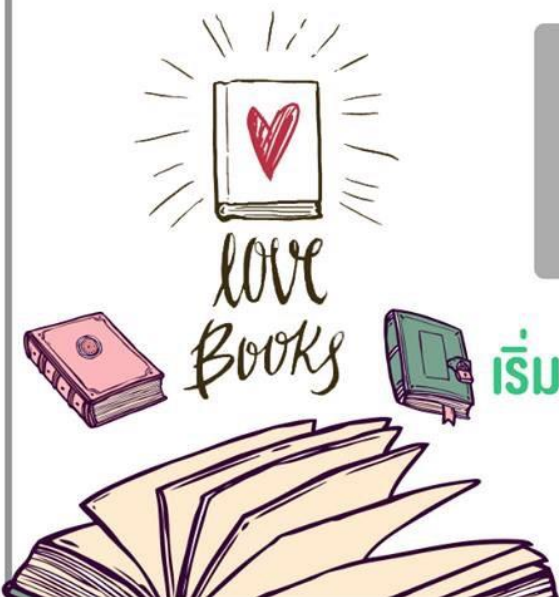
ห้องประชุมพันธ์หอสมุดกลาง

หอสมุดกลาง เปิดให้บริการยืม...ไม่อั้น อ่าน...ให้อีก

ประจำเดือนกันยายน ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒



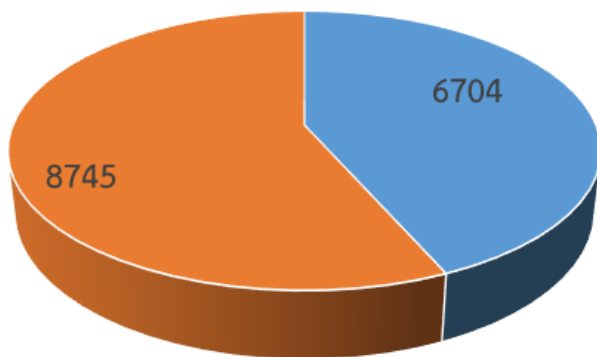
ยืม...ไม่อั้น
อ่าน...ให้อีก



เริ่มกระบวนการยืมกันได้ตั้งแต่วันนี้
คืนหนังสือในวันที่
26 ก.ค. 2562

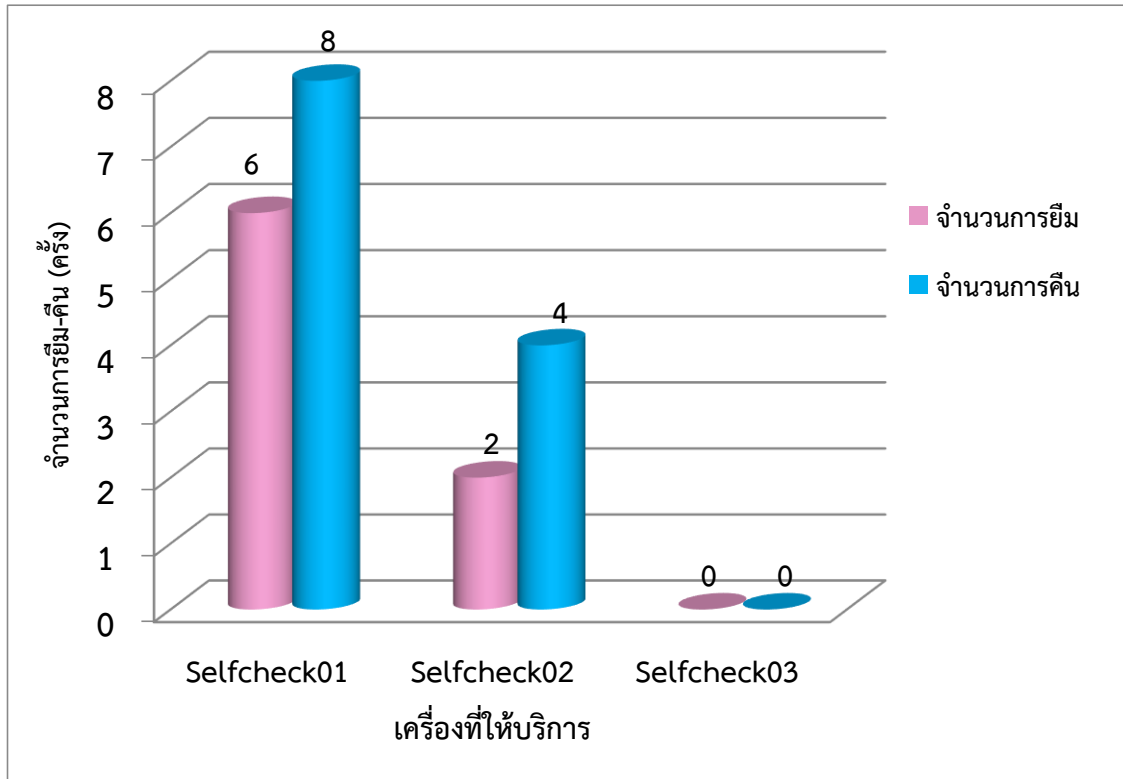
สถิติจำนวนผู้เข้าใช้บริการ ห้องประชุมพันธ์หอสมุดกลาง เดือนเมษายน - พฤษภาคม 2562

จำนวนผู้เข้าใช้บริการ (คน)



■ เม.ย.-62 ■ พ.ค.-62

สถิติการเข้าใช้งานเครื่องยืน - คืนอัตโนมัติ เดือนพฤษภาคม 2562



ข่าวประชาสัมพันธ์กิจกรรมงานศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ

บริการ RBRUFree_WIFI

RBRUFree_WIFI
การใช้งานเพื่อเข้าชม Smart Phone
ท่านสามารถดาวน์โหลด QR Code
เพื่อเชื่อมต่อเครือข่าย RBRU_Free_WIFI
และ Username และ Password
สำหรับภาษาไทยนี้ ไม่สามารถเข้าชม
เพื่อใช้งานเดียวกันได้

RBRU WiFi **RBRUFree_WIFI**

บันทึกการใช้งาน

สั่งต่อขอรับ Username และ Password สำหรับเข้าชมเครือข่าย RBRU Free WiFi
ได้ที่ **เค้าท์เตอร์รีบูต ห้องน้ำด้านขวามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี**

กรณี ใช้งานบน Smart Phone สามารถแสกน QR Code เพื่อเชื่อมต่อเครือข่าย
กรณี ใช้งานบน Notebook หรือ Smart Device อื่นๆ เมื่อมีเครือข่ายมีอยู่เครือข่าย
SSID (Wifi Name) : RBRU_Free_WIFI
Network Security Key : 0123456789

กรณี User และ Password ที่ได้รับ ในหน้าต่าง ระบบเข้าชมเครือข่าย
RBRU Authentication System เพื่อเข้าใช้งานอินเทอร์เน็ต

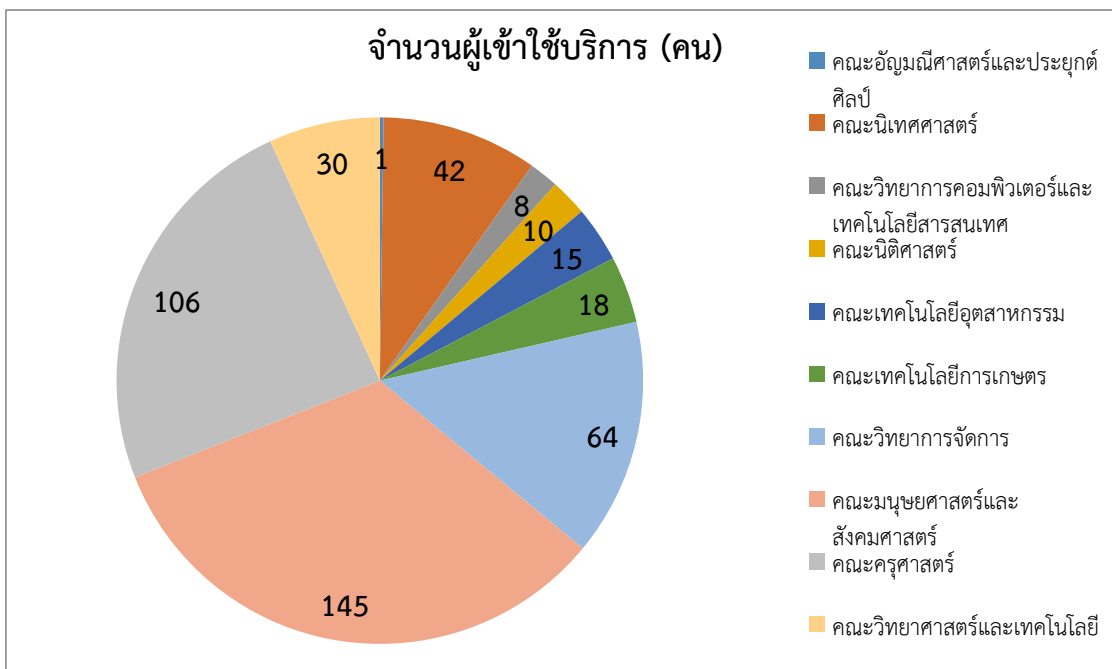
Username Password

*** 1 User มีอยุการใช้งาน 8 ชม. หลังจากมีการเชื่อมต่อ ***

แจ้งปัญหา
สอบถามการใช้งาน

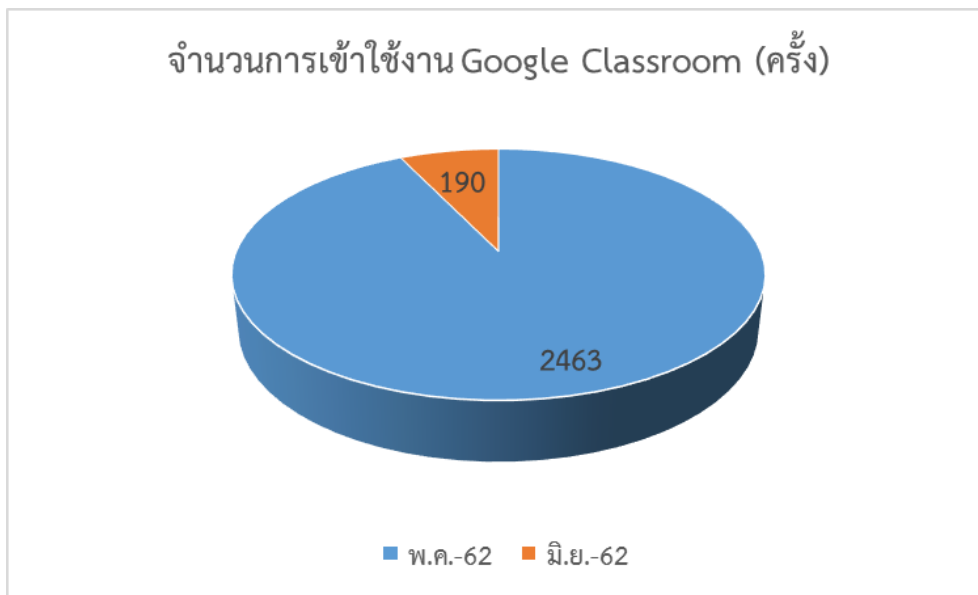
งานระบบเครือข่าย กองน้ำด้านขวามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
โทร. 039-319111 ต่อ 10920

สถิติการเข้าใช้งานห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ (35307) เดือนพฤษภาคม 2562



ข่าวประชาสัมพันธ์กิจกรรมงานศูนย์เทคโนโลยีการศึกษา

สถิติการเข้าใช้งาน google classroom ช่วงเดือนพฤษภาคม - มิถุนายน 2562



ขอเชิญชวนส่งบทความหรือข้อมูลเพื่อเผยแพร่ปรับปรุงแก้ไขในสารสำนักวิทยบริการฯ e-mail : arc@rbru.ac.th



กองบรรณาธิการสารสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ โทรศัพท์ 039-319111 ต่อ 10901
e-mail : arc@rbru.ac.th Website : www.arc.rbru.ac.th