



## ประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา

**เรื่อง แนวทางการปฏิบัติตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ  
เกี่ยวกับสมรรถนะดิจิทัลสำหรับคุณวุฒิระดับปริญญาตรี**

ตามที่ได้มีประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา เรื่อง แนวทางการปฏิบัติตามกรอบมาตรฐาน คุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๒ ลงวันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๒ เพื่อเป็นแนวทาง ให้สถาบันอุดมศึกษาใช้ในการพัฒนาหรือปรับปรุงหลักสูตร การจัดการเรียนการสอน และการพัฒนาคุณภาพ การจัดการศึกษา ให้สามารถผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพตามเจตนากรมฯ ของประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๒

เพื่อให้สอดคล้องกับทักษะการเรียนรู้ในเกณฑ์มาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ ๔.๐ และ กรอบการผลิตและพัฒนากำลังคนเพื่อรับดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ของคณะกรรมการวางแผน การผลิตและพัฒนากำลังคนเพื่อรับดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม คณะกรรมการการอุดมศึกษา ในประชุมครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงกำหนด แนวทางในการจัดทำมาตรฐานผลการเรียนรู้ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ โดยให้นำ สมรรถนะดิจิทัลสำหรับคุณวุฒิระดับปริญญาตรีมาเป็นแนวทางในการกำหนดมาตรฐานผลการเรียนรู้ด้านที่ ๕ ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ดังนี้

### สมรรถนะดิจิทัลสำหรับคุณวุฒิระดับปริญญาตรี

ด้าน	ระดับที่จำเป็น	ระดับสูง
๑. การสืบค้นและ การใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถใช้เครื่องมือต่างๆ เพื่oSืบค้นข้อมูลที่เกี่ยวข้อง รู้วิธีใช้ตัวกรองเพื่อจำกัด ผลลัพธ์ (เช่น การค้นหารูปภาพ วิดีโอ หรือ สื่อรูปแบบอื่นๆ)</li> <li>- รู้วิธีการตรวจสอบความน่าเชื่อถือของ แหล่งข้อมูลต่างๆ</li> <li>- รู้วิธีการจัดระบบ และแบ่งปันทรัพยากร (เช่น เครื่องมือ bookmarking) และ ตระหนักถึงประเด็นต่างๆ เรื่องลิขสิทธิ์และ ประเด็นการคัดลอกผลงาน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>สามารถใช้เครื่องมือสืบค้นขั้นสูงสำหรับ ระบบห้องสมุดและแหล่งเก็บข้อมูลออนไลน์ ได้อย่างชำนาญ และติดตามข้อมูลหรือ ทรัพยากรเฉพาะด้านได้ เช่นใจข้อจำกัดด้าน ลิขสิทธิ์ ตระหนักถึงลิขสิทธิ์รูปแบบอื่นๆ เช่น ครีเอทีฟคอมมอนส์ (Creative Commons) และสามารถ (หรือรู้วิธี) เผยแพร่ และ แบ่งปันสิ่งต่างๆ ทางออนไลน์ได้อย่างมี ประสิทธิภาพและประสิทธิผล</li> </ul>
๒. การสร้างสรรค์ และนวัตกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถผลิต (และได้ผลิต) สื่อดิจิทัล เช่น графิก คลิปวิดีโอหรือคลิปเสียง และการ บันทึกภาพหน้าจอ เป็นต้น</li> <li>- สามารถเรียนรู้หลักการพื้นฐานได้ตาม คำแนะนำและสามารถทดลองทำได้</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถผลิต (และได้ผลิต) ทรัพยากร ดิจิทัลและมัลติมีเดียเพื่อวัตถุประสงค์ที่ หลากหลาย รวมถึงการนำเสนอในรูปแบบ อินโฟกราฟิก เสียง และวิดีโอ ฯลฯ รวมทั้งรู้ แหล่งที่มาและปรับแต่ง อาทิ แหล่ง ทรัพยากรการศึกษาแบบเปิด (Open Education Resource (OER))</li> <li>- มีประสบการณ์การใช้เครื่องมือสร้างสรรค์ และแก้ไขสื่อแบบปฏิสัมพันธ์ได้ตอบ</li> </ul>

สมรรถนะดิจิทัลสำหรับคุณวุฒิระดับปริญญาตรี		
ด้าน	ระดับที่จำเป็น	ระดับสูง
๓. เอกลักษณ์และคุณภาพชีวิต	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตระหนักถึงประเด็นความปลอดภัยออนไลน์ รวมถึงการปกป้องข้อมูลและการลักษณ์ส่วนตัว</li> <li>- ใช้คุณลักษณ์ด้านความปลอดภัย เช่น ซอฟต์แวร์ต้านไวรัส และการตั้งค่าความมั่นคงปลอดภัยบนอุปกรณ์ รวมทั้งข้อมูลส่วนตัวบนสื่อสังคมออนไลน์</li> <li>- รู้จักสิ่งจำเป็นพื้นฐานสำหรับการป้องกันข้อมูล</li> <li>- ระมัดระวังและไตร่ตรองในการแบ่งปันข้อมูลกับผู้อื่น และในการมีปฏิสัมพันธ์กับคนอื่นๆ ทางออนไลน์</li> </ul>	
๔. การสอน หรือ การเรียนรู้	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถใช้เทคโนโลยีที่หลากหลายอย่างสอดคลายในการเรียนรู้</li> <li>- สามารถติดตั้งและใช้อุปกรณ์ เช่น แอพพลิเคชันที่เป็นประโยชน์บนอุปกรณ์ ส่วนตัวทั้งโทรศัพท์มือถือหรือแท็บเล็ต เพื่อช่วยในการรวบรวมและจัดระเบียบบันทึกข้อมูลในการใช้งานส่วนตัว</li> </ul>	สามารถใช้เทคโนโลยีในการเรียนรู้ได้อย่างมั่นใจ รวมทั้งเครื่องมือสำหรับการยังคง การผลิตงานนำเสนอ การเชื่อมโยง และการแบ่งปันความคิด และแหล่งทรัพยากรการเรียนรู้ สามารถใช้เทคโนโลยีช่วยทดสอบความก้าวหน้าในการเรียนรู้ และความเข้าใจเรื่องที่ศึกษา
๕. เครื่องมือ และ เทคโนโลยี	สามารถใช้เทคโนโลยีดิจิทัลที่หลากหลายได้อย่างคุ้นเคย และใช้คำศัพท์เฉพาะได้พอดี	สามารถติดตามความก้าวหน้าของเทคโนโลยีอุบัติใหม่ อาทิ กรีนเทคโนโลยี (Green technology) เอนเนอเจี้ยง (Energy saving) และสามารถนำมาใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล
๖. การติดต่อสื่อสาร และการ ประสานงาน	สามารถใช้เครื่องมือที่หลากหลายได้อย่างสอดคลายเพื่อการสนทนาระหว่าง ร่วมกับผู้อื่นแบบออนไลน์ รวมถึงการแบ่งปันเอกสารและหรือข้อคิดเห็น การประชุมทางไกล (video-conferencing) และการเข้าร่วมสัมมนาผ่านเว็บไซต์ การสัมมนาผ่านเครื่องมือและช่องทางที่หลากหลาย	

หมายเหตุ

ระดับที่จำเป็น หมายถึง ทักษะพื้นฐานสำหรับคุณวุฒิระดับปริญญาตรีทุกหลักสูตร  
 ระดับสูง หมายถึง ทักษะเพิ่มเติมขึ้นสูงที่เข้มข้นสำหรับคุณวุฒิระดับปริญญาตรี

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑

  
(ศาสตราจารย์วิษัย รั้วทะกุล)

รองประธานกรรมการ  
ปฏิบัติหน้าที่ประธานกรรมการการอุดมศึกษา