



รายละเอียดการแก้ไขหลักสูตร (สมอ.08)
หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน
ปรับปรุง พ.ศ. 2566

บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
จังหวัดปทุมธานี

รายละเอียดการแก้ไขหลักสูตร (สมอ.08)
หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน
ปรับปรุง พ.ศ. 2566

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี
 คณะ/วิทยาลัย : บัณฑิตวิทยาลัย

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

รหัสหลักสูตร : -
 ภาษาไทย : วิชาเสริมพื้นฐาน
 ภาษาอังกฤษ : General Education

2. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติ/เห็นชอบหลักสูตร

- หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน ปรับปรุง พ.ศ. 2566 ได้รับทราบการให้ความเห็นชอบจาก คณะกรรมการสภาวิชาการ เมื่อวันที่ 12 เดือนเมษายน พ.ศ. 2566
- หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน ปรับปรุง พ.ศ. 2566 เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2566 โดยใช้เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2565
- สถานะ การแก้ไขปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)	เริ่มใช้ภาคการศึกษา/ปีการศึกษา	ครั้งที่/ วัน-เดือน-ปี สภาวิชาการเห็นชอบ	ครั้งที่/ วัน-เดือน-ปี สภามหาวิทยาลัยอนุมัติ
2566	1/2566	4/2566 12 เมษายน 2566	

4. เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข

เนื่องจากสภาวิชาการในปัจจุบันได้มีการเปลี่ยนแปลงองค์ความรู้โดยมีการพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ ๆ ซึ่งทำให้คำอธิบายรายวิชาและรายวิชาที่ยังไม่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต ดังนั้น จึงเห็นว่าควรปรับ ชื่อวิชา และผลลัพธ์การเรียนรู้ เพื่อนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ในการทำงานในสภาพปัจจุบันได้อย่างเหมาะสม

5. สารระในการปรับปรุงแก้ไข

ปรับรายวิชาหมวดวิชาเสริมพื้นฐาน จากเดิม GRD501 การรู้ดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ สำหรับบัณฑิตศึกษา เป็น 65GRD501 การรู้ดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับนักศึกษา มหาบัณฑิต ใช้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป โดยมีรายละเอียดดังนี้

5.1 การปรับคำอธิบายรายวิชา

ปรับปรุง พ.ศ. 2559	ปรับปรุง พ.ศ. 2566	เหตุผล
<p>GRD501 การรู้ดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับบัณฑิตศึกษา 2(1-2-3) Digital Literacy and Information Technology for Graduates</p> <p>องค์ความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูล การสืบค้นข้อมูล การรู้ดิจิทัล ทักษะปฏิบัติการใช้คอมพิวเตอร์ในการสืบค้น ค้นคว้า สนับสนุนการสร้างองค์ความรู้ในระดับบัณฑิตศึกษา ความสามารถในการนำโปรแกรมสำเร็จรูปด้านสถิติ-คำนวณ ด้านการจัดทำสื่อนำเสนอ การจัดรูปแบบเอกสาร อิเล็กทรอนิกส์ การวิเคราะห์ข้อมูลสมัยใหม่ (Business Intelligence) การตรวจสอบการคัดลอกผลงาน (Plagiarism) นำไปใช้ในการจัดทำวิทยานิพนธ์ หรือการค้นคว้าอิสระตามศาสตร์ของสาขาวิชา</p> <p>Body of knowledge in Information Technology, Digital Technology, Database, Internet searching, Digital literacy and Computer operating skills in inquiring, researching to promote creation of knowledge in Graduate level, the ability to apply computer software program in statistical calculation, presentation media, electronic documentation organization, business intelligence, plagiarism in creating Thesis or Independent study according to the field of study.</p>	<p>65GRD501 การรู้ดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับนักศึกษามหาบัณฑิต 2(1-2-3) Digital Literacy and Information Technology for Master's Students</p> <p>องค์ความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูล การสืบค้นข้อมูล การรู้ดิจิทัล ทักษะปฏิบัติการใช้คอมพิวเตอร์ในการสืบค้น ค้นคว้า สนับสนุนการสร้างองค์ความรู้ในระดับบัณฑิตศึกษา ความสามารถในการประยุกต์ใช้โปรแกรมสำเร็จรูปด้านสถิติ-คำนวณ ด้านการจัดทำสื่อนำเสนอ การจัดรูปแบบเอกสาร อิเล็กทรอนิกส์ การวิเคราะห์ข้อมูลสมัยใหม่ (Business Intelligence) การตรวจสอบการคัดลอกผลงาน (Plagiarism)</p> <p>Knowledge of information technology, digital technology, database, data searching, digital literacy, computer operating skills in inquiring, researching and supporting to construct knowledge in graduate level, and abilities to apply package software programs in statistical calculating, media presenting, electronic document creating, modern data analysing especially on Business Intelligence, and plagiarism.</p>	<p>ปรับรหัสวิชา ชื่อวิชา และ คำอธิบาย รายวิชา (ภาษาอังกฤษ) เริ่มใช้ตั้งแต่ภาค การศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2566</p>

๓

5.2 ผลลัพธ์การเรียนรู้

1. ความรู้

1. มีความรู้ และความเข้าใจเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ การใช้คอมพิวเตอร์ และสามารถนำไปประยุกต์ในการศึกษาค้นคว้าทางวิชาการ หรือการปฏิบัติ
2. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับทักษะดิจิทัล และมีทักษะปฏิบัติด้านการสืบค้น การออกแบบสื่อนำเสนอเพื่อสนับสนุนการสร้างองค์ความรู้ในระดับบัณฑิตศึกษา
3. มีความเข้าใจ และสามารถพัฒนาความรู้ใหม่ๆ ประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อสาขาวิชา และวิชาชีพของประชาคมอาเซียน และเทียบเคียงมาตรฐานสากล
4. ใช้โปรแกรมสำเร็จรูปประยุกต์ใช้งานด้านต่างๆ เช่น ด้านสถิติ-คำนวณ ด้านการนำเสนอ ด้านการจัดรูปแบบเอกสาร เอกสาร เพื่อนำไปใช้ในการจัดทำวิทยานิพนธ์ หรือการค้นคว้าอิสระ

2. ทักษะ

1. สามารถสืบค้น ตีความ คิดริเริ่มสร้างสรรค์เพื่อตอบสนองประเด็น หรือปัญหา รวมถึงการใช้ดุลยพินิจในการตัดสินใจในสถานการณ์ต่างๆ หรือเสนอเป็นความรู้ใหม่ได้อย่างเหมาะสม
2. สามารถสังเคราะห์ และใช้ผลงานวิจัยสิ่งตีพิมพ์ทางวิชาการ และพัฒนาความคิดใหม่ๆ โดยการบูรณาการให้เข้ากับองค์ความรู้เดิม หรือเสนอเป็นความรู้ใหม่ได้อย่างมีเหตุผล
3. มีทักษะในการใช้เครื่องมือดิจิทัลที่จำเป็น และเหมาะสมต่อการทำงานที่เกี่ยวกับสาขาของตนเอง
4. สามารถสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพได้อย่างเหมาะสม กับกลุ่มบุคคลต่างๆ ทั้งในวงการศึกษา และวิชาชีพ รวมถึงชุมชนทั่วไป

3. จริยธรรม

1. เป็นผู้ที่มีความประพฤติ การกระทำและความคิดที่ถูกต้องเหมาะสม การทำหน้าที่ของตนอย่างถูกต้องสมบูรณ์ มีความเสียสละ และซื่อสัตย์สุจริต
2. จัดการเกี่ยวกับปัญหาคุณธรรมจริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพที่ซับซ้อนในบริบททางวิชาการ และวิชาชีพ การคัดลอกผลงาน การละเมิดทรัพย์สินทางปัญญา หรือการทุจริตทางวิชาการ
3. สนับสนุนให้ผู้อื่นใช้การวินิจัยทางด้านคุณธรรมจริยธรรมในการจัดการกับความขัดแย้ง และปัญหาที่มีผลกระทบต่อตนเอง และผู้อื่น
4. มีภาวะผู้นำในการส่งเสริมให้มีการประพฤติปฏิบัติตามหลักคุณธรรม จริยธรรมในสภาพแวดล้อมของการทำงาน และชุมชนที่กว้างขวางขึ้น