

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
รายงานโปรแกรมการศึกษาจำแนกตามโครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร

รหัสหลักสูตร	: 6501M0196002	Flag : 02
สาขาวิชา	: วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
แขนงวิชา	: เทคโนโลยีดิจิทัล	
วิชาเอก	: -	
กลุ่มวิชา	: เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล	
แผน/แบบการศึกษา	: แผน ก แบบ ก 2	
ชื่อหลักสูตร	: หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล Master of Science Program in Digital Technology	
ชื่อเต็มปริญญาบัตร	: วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีดิจิทัล) Master of Science (Digital Technology)	
ชื่อย่อปริญญาบัตร	: วท.ม. (เทคโนโลยีดิจิทัล) M.Sc. (Digital Technology)	

- คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา :
- สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยนั้นๆ รับรอง
 - มีประสบการณ์การทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีดิจิทัลมาแล้วไม่ต่ำกว่า 1 ปี
 - มีความรู้ภาษาอังกฤษในระดับที่สามารถศึกษาเอกสารทางวิชาการได้ โดยมีหลักฐานแสดงประกอบ
 - มีความรู้หรือทักษะเกี่ยวกับเทคโนโลยีดิจิทัลหรือการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ได้
 - เป็นผู้ที่สภาวิชาการมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราชพิจารณาแล้วเห็นสมควรรับเข้าศึกษาได้ โดยไม่กระทบต่อการรักษามาตรฐานบัณฑิตศึกษา

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิเข้าศึกษาซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ 1 - 5 ต้องไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา หรือเคยถูกถอนสถานภาพ การเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย เนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสีย หากการกระทำนั้นได้กระทำโดยมิได้ มีเจตนากระทำความผิด หรือกระทำโดยประมาท และถูกลงโทษในการกระทำ จะกลับเข้าศึกษาใหม่ได้ หากสภาวิชาการ เห็นสมควรให้เข้าศึกษา ทั้งนี้เมื่อพ้นกำหนด 5 ปี นับตั้งแต่วันประกาศถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษา

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษาที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษาที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	99710 เทคโนโลยีการสื่อสารและระบบเน็ตเวิร์กโครงสร้างพื้นฐาน 99713 การจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลเชิงกลยุทธ์	1	ต้น	
	ปลาย	99705 ระบบอัตโนมัติของเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา <i>โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้</i> 99711 วิทยาการข้อมูลและข้อมูลขนาดใหญ่* 99712 ปัญญาประดิษฐ์และการประยุกต์ 99714 ระบบไซเบอร์กายภาพและการประยุกต์		ปลาย	
2	ต้น	99798 วิทยานิพนธ์	2	ต้น	
	ปลาย	99798 วิทยานิพนธ์ 99799 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตเทคโนโลยีดิจิทัล		ปลาย	

หมายเหตุ : * เป็นชุดวิชาที่เปิดสอนในภาคต้น

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช
รายงานโปรแกรมการศึกษาจำแนกตามโครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร

รหัสหลักสูตร	: 6501M0196004	Flag : 04
สาขาวิชา	: วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
แขนงวิชา	: เทคโนโลยีดิจิทัล	
วิชาเอก	: -	
กลุ่มวิชา	: เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล	
แผน/แบบการศึกษา	: แผน ข	
ชื่อหลักสูตร	: หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล Master of Science Program in Digital Technology	
ชื่อเต็มปริญญาบัตร	: วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีดิจิทัล) Master of Science (Digital Technology)	
ชื่อย่อปริญญาบัตร	: วท.ม. (เทคโนโลยีดิจิทัล) M.Sc. (Digital Technology)	

- คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา** :
- สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยฯ รับรอง
 - มีประสบการณ์การทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีดิจิทัลมาแล้วไม่ต่ำกว่า 1 ปี
 - มีความรู้ภาษาอังกฤษในระดับที่สามารถศึกษาเอกสารทางวิชาการได้ โดยมีหลักฐานแสดงประกอบ
 - มีความรู้หรือทักษะเกี่ยวกับเทคโนโลยีดิจิทัลหรือการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ได้
 - เป็นผู้ที่สภาวิชาการมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราชพิจารณาแล้วเห็นสมควรรับเข้าศึกษาได้ โดยไม่กระทบต่อการรักษามาตรฐานบัณฑิตศึกษา

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิเข้าศึกษาซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ 1 - 5 ต้องไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา หรือเคยถูกถอนสถานภาพ การเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย เนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสีย หากการกระทำนั้นได้กระทำโดยมิได้ มีเจตนากระทำด้วยความผิด หรือกระทำโดยประมาท และลูกโทษในการกระทำ จะกลับเข้าศึกษาใหม่ได้ หากสภาวิชาการ เห็นสมควรให้เข้าศึกษา ทั้งนี้เมื่อพ้นกำหนด 5 ปี นับตั้งแต่วันประกาศถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษา

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษาที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษาที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	99710 เทคโนโลยีการสื่อสารและระบบนิเวศโครงสร้างพื้นฐาน 99713 การจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลเชิงกลยุทธ์	1	ต้น	
	ปลาย	99705 ระบบอัตโนมัติของเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ 99714 ระบบไซเบอร์กายภาพและการประยุกต์		ปลาย	
2	ต้น	99797 การศึกษาค้นคว้าอิสระ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา <i>โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้</i> 99711 วิทยาการข้อมูลและข้อมูลขนาดใหญ่ 99712 ปัญญาประดิษฐ์และการประยุกต์*	2	ต้น	
	ปลาย	99799 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตเทคโนโลยีดิจิทัล		ปลาย	

หมายเหตุ : * เป็นชุดวิชาที่เปิดสอนในภาคปลาย