

9) สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ รหัส 70

สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ รหัส 70 มุ่งให้การศึกษาแก่นักเรียน นักศึกษา ผู้สนใจ และผู้ที่ประกอบอาชีพอยู่แล้ว เพื่อนำความรู้ไปพัฒนาคุณภาพชีวิต และการพัฒนางานอาชีพทั้งในภาครัฐและภาคเอกชน ตลอดจนการประกอบอาชีพอิสระ องค์ความรู้ในหลักสูตรของสาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ ทั้งในวิชาเอกอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ และวิชาเอกพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว สามารถนำไปใช้ประยุกต์เพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตและการสร้างเสริมสุขภาวะที่ดีให้กับสมาชิกในครอบครัวทุกเพศ ทุกวัย และยังส่งผลต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนและสังคมโดยรวม สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์เปิดสอนระดับปริญญาตรีในหลักสูตรต่าง ๆ ดังนี้

1. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต วิชาเอกอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ รหัส 70524 หลักสูตรปรับปรุง

พ.ศ. 2569

เป็นหลักสูตรที่บูรณาการองค์ความรู้วิทยาศาสตร์ด้านอาหารและโภชนาการ เพื่อนำมาประยุกต์ในการประกอบอาชีพและในชีวิตประจำวันได้

อาหารเป็นหนึ่งในปัจจัยสี่ที่มีความสำคัญอย่างยิ่งต่อสุขภาพ อาหารที่ดีต่อสุขภาพของบุคคลแต่ละวัยและบุคคลในสถานะต่าง ๆ จะต้องมีความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการที่เหมาะสม ทั้งนี้บุคคลที่เกี่ยวข้องในสายงานด้านอาหารจึงต้องมีความรอบรู้ทั้งในด้านอาหารและโภชนาการเพื่อนำไปประยุกต์ในการผลิตอาหาร การกระจายอาหาร การจัดบริการอาหาร รวมถึงการมีพฤติกรรมบริโภคที่เหมาะสม และสามารถสื่อสารองค์ความรู้ให้แก่ผู้อื่นได้อย่างถูกต้อง

หลักสูตรฯ จึงออกแบบการเรียนการสอนโดยบูรณาการความรู้ (1) ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร ในเชิงการประยุกต์ที่จะนำไปใช้ทั้งในระดับวิสาหกิจชุมชน ธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม และอุตสาหกรรมอาหารขนาดใหญ่ โดยครอบคลุมองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์การอาหารเบื้องต้น การผลิตและการแปรรูปอาหาร การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพอาหาร การจัดการสุขลักษณะและความปลอดภัยในอาหาร รวมทั้งการจัดการธุรกิจอาหาร และ (2) ด้านโภชนาการ ที่จะนำไปใช้ในการปฏิบัติงานด้านโภชนาการทั้งในภาครัฐและภาคเอกชน โดยครอบคลุมองค์ความรู้ด้านสรีรวิทยาและชีวเคมีทางโภชนาการโภชนาการมนุษย์ อาหารและโภชนาบำบัด โภชนาการในผู้สูงอายุ โภชนาการกับการออกกำลังกาย การประยุกต์วิธีประเมินทางโภชนาการ รวมทั้งโภชนศึกษาและการสื่อสาร

2. หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต วิชาเอกพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว รหัส 70414 หลักสูตรปรับปรุง

พ.ศ. 2569

มุ่งให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพัฒนาการมนุษย์ตลอดช่วงชีวิตและเข้าใจครอบครัวในบริบทต่าง ๆ อีกทั้งยังมีความเข้าใจปฏิสัมพันธ์ระหว่างสถาบันครอบครัว ชุมชนและสังคม โดยพัฒนาให้บุคคลมีความสามารถในการศึกษา ค้นคว้า คิด และวิเคราะห์เกี่ยวกับสภาพการณ์ที่เกิดขึ้นในครอบครัว ชุมชนและสังคม นอกจากนี้ยังมุ่งให้บุคคลสามารถประยุกต์ความรู้ และประสบการณ์สู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตตนเอง ครอบครัว ชุมชนและสังคม รวมทั้งการทำงานในวิชาชีพเกี่ยวกับพัฒนาการมนุษย์และครอบครัวทั้งในหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม ตลอดจนการประกอบอาชีพอิสระอย่างมีคุณธรรมและจริยธรรม

สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์มีวัตถุประสงค์ ดังนี้

1. เพื่อการจัดการศึกษาให้ตอบสนองนโยบายการพัฒนาประเทศที่มุ่งเน้นการพัฒนาคนและความอยู่ดีมีสุขของคนไทย
2. เพื่อผลิตบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถและคุณธรรมในการดำเนินงานด้านการจัดการเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของคน ครอบครัว การประกอบธุรกิจ และการประกอบอาชีพอิสระ ให้สอดคล้องกับความต้องการของแรงงานและการเปลี่ยนแปลงสภาพสังคมและเศรษฐกิจของประเทศ
3. เพื่อส่งเสริมการศึกษาค้นคว้าวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ ตลอดจนการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ด้านอาหาร โภชนาการ และพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว
4. เพื่อการบริการวิชาการสู่สังคมและเผยแพร่ความรู้ด้านอาหาร โภชนาการ และพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว ให้แก่ประชาชนโดยใช้สื่อการศึกษาทางไกลและสื่ออื่น ๆ
5. เพื่อทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและเอกลักษณ์ของความเป็นไทยผ่านวิชาการด้านอาหาร โภชนาการ และพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว

ผู้ที่สำเร็จการศึกษา วิชาเอกอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ สามารถเลือกประกอบอาชีพได้หลากหลาย ทั้งนักโภชนาการในหน่วยงาน สถานประกอบการ และชุมชน นักวิชาการ/นักวิจัยด้านอาหารและโภชนาการทั้งภาครัฐและเอกชน ผู้ประกอบการและบุคลากรในธุรกิจการผลิตอาหาร ผู้ประกอบการและบุคลากรในธุรกิจบริการอาหาร ครู วิทยากร และนักสื่อสารด้านอาหารและโภชนาการ

ผู้ที่สำเร็จการศึกษา วิชาเอกพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว สามารถปฏิบัติงานด้านการพัฒนามนุษย์และครอบครัว ได้ทั้งในงานในหน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานภาคเอกชน องค์กรพัฒนาเอกชน และการทำงานอิสระ ในหลากหลายบริบท ที่เกี่ยวข้องกับพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว และผู้เรียนสาขาอื่น เช่น ครูในโรงเรียน ครูแนะแนว สามารถนำความรู้จากหลักสูตรนี้มาเพิ่มเติมเพื่อให้การประกอบอาชีพสมบูรณ์มากขึ้น เนื่องจากเป็นผู้มีความรู้ครอบคลุมด้านพัฒนาการมนุษย์ตลอดช่วงชีวิต งานที่เกี่ยวข้องครอบครัว และบริบทแวดล้อม ในมิติต่าง ๆ เช่น ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านจิตวิทยา งานบริการชุมชน และงานด้านสังคมในหลากหลายบริบทที่เกี่ยวข้องกับพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว จึงมีโอกาประกอบอาชีพในตำแหน่งงานต่าง ๆ ได้หลากหลายทั้งในหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม องค์กรพัฒนาเอกชน องค์กรสาธารณประโยชน์ องค์กรสวัสดิการชุมชน รวมถึงการประกอบกิจการส่วนตัวหรืออาชีพอิสระ อาสาสมัคร หรือการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินชีวิตส่วนตัวและชีวิตครอบครัว เป็นต้น

คุณสมบัติของผู้สมัคร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต

วิชาเอกอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ รหัส 70524 หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2569

ชื่อปริญญา

วิทยาศาสตรบัณฑิต (อาหาร โภชนาการ และการประยุกต์)
Bachelor of Science (Food, Nutrition and
Applications)

ชื่อย่อ

วท.บ. (อาหาร โภชนาการ และการประยุกต์)
B.Sc. (Food, Nutrition and Applications)

(เปิดรับนักศึกษาใน ภาคต้น และ ภาคปลาย)

สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก	คุณสมบัติของผู้สมัคร
สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ รหัส 70 วิชาเอกอาหาร โภชนาการ และการ ประยุกต์ รหัส 70524	<p>ต้องสำเร็จการศึกษาวุฒิการศึกษาใดวุฒิการศึกษาหนึ่ง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง และต้องเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ในการประกอบอาชีพหรือการดำรงชีวิต หรือการเป็นผู้นำสังคมอย่างหนึ่งอย่างใดมาแล้ว ไม่น้อยกว่า 5 ปี หรือมีอายุไม่น้อยกว่า 25 ปีบริบูรณ์ ในวันเปิดภาคการศึกษาที่สมัคร โดยกรอกแบบฟอร์ม มสธ.31 ในหน้า 571 และส่งมาพร้อมหลักฐานประกอบการสมัครเพื่อใช้ประกอบการพิจารณารับเข้าศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) หรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชา หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชา หรือ สำเร็จการศึกษอนุปริญญา หรือปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่ง หรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชา จากสถาบันอุดมศึกษาที่สภาสถาบันอุดมศึกษานั้น ๆ รับรอง หรือ เป็นนักศึกษาทดลองเรียนระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านชุดวิชา ในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปมาแล้ว 4 ชุดวิชา ตามโครงสร้างหลักสูตรที่สาขาวิชากำหนด <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;">ศึกษาโครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร หน้า 342-350</p> <p>สมัครภาคต้น ศึกษาโปรแกรมการลงทะเบียนเรียน หน้า 358-360</p> <p>สมัครภาคปลาย ศึกษาโปรแกรมการลงทะเบียนเรียน หน้า 362-364</p> </div>

หมายเหตุ คุณสมบัติของผู้สมัครตามข้อ 1 เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยฯ เรื่อง การเทียบประสบการณ์ของผู้สมัครเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น หรือเทียบเท่า พ.ศ. 2560 และข้อบังคับมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วย การศึกษาชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2562 ข้อ 15 (4)

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต

วิชาเอกอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ รหัส 70524 หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2569

1. สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือเป็นนักศึกษาทดลองเรียนระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านชุดวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปมาแล้ว 4 ชุดวิชา ตามโครงสร้างหลักสูตรที่สาขาวิชากำหนด

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	4	ชุดวิชา	(24 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	ชุดวิชา	(90 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	20	ชุดวิชา	(120 หน่วยกิต)

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 3 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	4	ชุดวิชา	(24 หน่วยกิต)
-------------------------	---	---------	---------------

- บัณฑิต 1 ชุดวิชา

10151 ไทยศึกษา

- และเลือก 3 ชุดวิชา โดยเลือกเรียนตามกลุ่มวิชา กลุ่มวิชาละ 1 ชุดวิชา ต่อไปนี้

กลุ่มวิชาภาษาเพื่อการสื่อสาร

10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร
	10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร	

กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์เพื่อศตวรรษที่ 21

10103 ทักษะชีวิต	10131 สังคมมนุษย์	10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน
10121 อารยธรรมมนุษย์	10152 ไทยกับสังคมโลก	

กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิตและสังคม

10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต

ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	ชุดวิชา	(90 หน่วยกิต)
------------------	----	---------	---------------

- บัณฑิต 11 ชุดวิชา

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับงานอาหารและโภชนาการ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและการคุ้มครองด้านอาหารและโภชนาการ	71313 การจัดการสุขลักษณะและความปลอดภัยอาหาร
71202 โภชนาการมนุษย์		71316 สรีรวิทยาและชีวเคมีทางโภชนาการ
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	71311 เทคโนโลยีการผลิตและแปรรูปอาหาร	71411 อาหารและโภชนาบำบัด
71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร ⁽¹⁾	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ในงานอาหารและโภชนาการ	71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

(1) เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

(2) เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

- และเลือก 4 ชุติวิชา จากชุติวิชาต่อไปนี้

71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและ
71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71315 การจัดการทางอาหารและ	การประกันคุณภาพอาหาร
71207 หลักการและการประยุกต์	โภชนาการในผู้สูงอายุ	71415 การจัดบริการอาหารในสถาบัน
วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหาร
	เพื่อสุขภาพและการควบคุม	และร้านอาหาร
	น้ำหนัก	

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี**1 ชุติวิชา (6 หน่วยกิต)**

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุติวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุติวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุติวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุติวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุติวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียนมากกว่าร้อยละ 50 หรือมากกว่า 7 หน่วยกิต
- (3) ชุติวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

โปรดศึกษารายละเอียดจากเอกสารหลักสูตรการศึกษาของสาขาวิชาที่เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย <https://www.stou.ac.th> ไปที่ หลักสูตรที่เปิดสอน → หลักสูตรปริญญาตรี → สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก (ที่สมัครเข้าศึกษา) → การลงทะเบียนเรียน ชุติวิชาเลือกเสรี

นอกเหนือจากชุติวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัคร**ต้องมี**ผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ ได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

2. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) หรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชา**โครงสร้างหลักสูตร**

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	3 ชุติวิชา	(18 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15 ชุติวิชา	(90 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1 ชุติวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	19 ชุติวิชา	(114 หน่วยกิต)

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 3 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	3 ชุติวิชา	(18 หน่วยกิต)
-------------------------	------------	---------------

- บัณฑิต 1 ชุติวิชา

10151 ไทยศึกษา

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

(1) เป็นชุติวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

- และเลือก 2 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

10103 ทักษะชีวิต	10131 สังคมมนุษย์	10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี	10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
10121 อารยธรรมมนุษย์	และสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร
	10152 ไทยกับสังคมโลก	10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

ข. หมวดวิชาเฉพาะ**15 ชุดวิชา (90 หน่วยกิต)****- บัณฑิต 11 ชุดวิชา**

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับ งานอาหารและโภชนาการ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและ การคุ้มครองด้านอาหาร และโภชนาการ	71313 การจัดการสุขลักษณะ และความปลอดภัยอาหาร
71202 โภชนาการมนุษย์		71316 สรีรวิทยาและชีวเคมี ทางโภชนาการ
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหารเบื้องต้น	71311 เทคโนโลยีการผลิตและ แปรรูปอาหาร	71411 อาหารและโภชนบำบัด
71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร ⁽¹⁾	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ ในงานอาหารและโภชนาการ	71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾

- และเลือก 4 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและ การประกันคุณภาพอาหาร
71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71315 การจัดการทางอาหารและ โภชนาการในผู้สูงอายุ	71415 การจัดการบริการอาหารในสถาบัน
71207 หลักการและการประยุกต์ วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย เพื่อสุขภาพและการควบคุม น้ำหนัก	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหาร และร้านอาหาร

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี**1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)**

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร
ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียนมากกว่าร้อยละ 50
หรือมากกว่า 7 หน่วยกิตสอน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

โปรดศึกษารายละเอียดจากเอกสารหลักสูตรการศึกษาของสาขาวิชาที่เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย <https://www.stou.ac.th>

ไปที่ หลักสูตรที่เปิดสอน → หลักสูตรปริญญาตรี → สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก (ที่สมัครเข้าศึกษา) → การลงทะเบียนเรียน
ชุดวิชาเลือกเสรี

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัคร**ต้องมี**ผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT
หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี
นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ
ได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

หมายเหตุ ⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

⁽²⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

3. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรืออนุปริญญา หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นที่ไม่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์ประยุกต์ และเทคโนโลยี หรือสาขาวิชาอื่นที่ไม่มีใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (อาทิ พาณิชยกรรม บริหารธุรกิจ การบัญชี การจัดการทั่วไป การตลาด การโรงแรมและการท่องเที่ยว มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ศิลปศาสตร์ นิเทศศาสตร์ นิติศาสตร์ รัฐศาสตร์)

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	2	ชุดวิชา	(12 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	ชุดวิชา	(90 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	18	ชุดวิชา	(108 หน่วยกิต)

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 3 ปี)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป* 2 ชุดวิชา (12 หน่วยกิต)

- บัณฑิต 1 ชุดวิชา

10151 ไทยศึกษา

- และเลือก 1 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

10103 ทักษะชีวิต	10131 สังคมมนุษย์	10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
10121 อารยธรรมมนุษย์	10152 ไทยกับสังคมโลก	10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร
		10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 15 ชุดวิชา (90 หน่วยกิต)

- บัณฑิต 11 ชุดวิชา

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับงานอาหารและโภชนาการ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและการคุ้มครองด้านอาหารและโภชนาการ	71313 การจัดการสุขลักษณะและความปลอดภัยอาหาร
71202 โภชนาการมนุษย์	71311 เทคโนโลยีการผลิตและแปรรูปอาหาร	71316 สรีรวิทยาและชีวเคมีทางโภชนาการ
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ในงานอาหารและโภชนาการ	71411 อาหารและโภชนบำบัด
71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร ⁽¹⁾		71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾

- และเลือก 4 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพอาหาร
71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71315 การจัดการทางอาหารและโภชนาการในผู้สูงอายุ	71415 การจัดบริการอาหารในสถาบัน
71207 หลักการและการประยุกต์วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหารและร้านอาหาร

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

⁽²⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียนมากกว่าร้อยละ 50 หรือมากกว่า 7 หน่วยการสอน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

โปรดศึกษารายละเอียดจากเอกสารหลักสูตรการศึกษาของสาขาวิชาที่เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย <https://www.stou.ac.th> ไปที่ หลักสูตรที่เปิดสอน → หลักสูตรปริญญาตรี → สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก (ที่สมัครเข้าศึกษา) → การลงทะเบียนเรียนชุดวิชาเลือกเสรี

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัคร**ต้องมี**ผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

4. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรืออนุปริญญา หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์ประยุกต์ และเทคโนโลยี (อาทิ วิทยาศาสตร์ทั่วไป วิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ คหกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีอาหาร วิทยาศาสตร์การอาหาร โภชนาการและการกำหนดอาหาร เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีการเกษตร อุตสาหกรรมเกษตร วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง)

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	2	ชุดวิชา	(12 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	13	ชุดวิชา	(78 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	16	ชุดวิชา	(96 หน่วยกิต)

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 3 ปี)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	2	ชุดวิชา	(12 หน่วยกิต)
-------------------------	---	---------	---------------

- บัณฑิต 1 ชุดวิชา

10151 ไทยศึกษา

- และเลือก 1 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

10103 ทักษะชีวิต	10131 สังคมมนุษย์	10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
10121 อารยธรรมมนุษย์	10152 ไทยกับสังคมโลก	10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร
		10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

ข. หมวดวิชาเฉพาะ

13 ชุดวิชา (78 หน่วยกิต)

- บัณฑิต 11 ชุดวิชา

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับ งานอาหารและโภชนาการ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและ การคุ้มครองด้านอาหาร และโภชนาการ	71313 การจัดการสุขลักษณะ และความปลอดภัยอาหาร
71202 โภชนาการมนุษย์	71311 เทคโนโลยีการผลิตและ แปรรูปอาหาร	71316 สรีรวิทยาและชีวเคมี ทางโภชนาการ
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหารเบื้องต้น	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ ในงานอาหารและโภชนาการ	71411 อาหารและโภชนบำบัด
71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร ⁽¹⁾		71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾

- และเลือก 2 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและ การประกันคุณภาพอาหาร
71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71315 การจัดการทางอาหารและ โภชนาการในผู้สูงอายุ	71415 การจัดการบริการอาหารในสถาบัน
71207 หลักการและการประยุกต์ วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย เพื่อสุขภาพและการควบคุม น้ำหนัก	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหาร และร้านอาหาร

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร
ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียนมากกว่าร้อยละ 50
หรือมากกว่า 7 หน่วยกิตสอน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

โปรดศึกษารายละเอียดจากเอกสารหลักสูตรการศึกษาของสาขาวิชาที่เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย <https://www.stou.ac.th>

ไปที่ หลักสูตรที่เปิดสอน → หลักสูตรปริญญาตรี → สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก (ที่สมัครเข้าศึกษา) → การลงทะเบียนเรียน
ชุดวิชาเลือกเสรี

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัคร**ต้องมี**ผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT
หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี
นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ
ได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

หมายเหตุ ⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

⁽²⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

5. สำเร็จการศึกษาปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่ง หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นที่ไม่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์ประยุกต์ และเทคโนโลยี หรือสาขาวิชาอื่นที่ใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (อาทิ พาณิชยกรรม บริหารธุรกิจ การบัญชี การจัดการทั่วไป การตลาด การโรงแรมและการท่องเที่ยว มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ศิลปศาสตร์ นิเทศศาสตร์ นิติศาสตร์ รัฐศาสตร์)

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	13	ชุดวิชา	(78 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	15	ชุดวิชา	(90 หน่วยกิต)

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 2 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
10151 ไทยศึกษา			
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	13	ชุดวิชา	(78 หน่วยกิต)

- บังคับ 11 ชุดวิชา

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับงานอาหารและโภชนาการ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและการคุ้มครองด้านอาหารและโภชนาการ	71313 การจัดการสุขลักษณะและความปลอดภัยอาหาร
71202 โภชนาการมนุษย์		71316 สรีรวิทยาและชีวเคมีทางโภชนาการ
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	71311 เทคโนโลยีการผลิตและแปรรูปอาหาร	71411 อาหารและโภชนบำบัด
71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร ⁽¹⁾	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ในงานอาหารและโภชนาการ	71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾

- และเลือก 2 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพอาหาร
71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71315 การจัดการทางอาหารและโภชนาการในผู้สูงอายุ	71415 การจัดบริการอาหารในสถาบัน
71207 หลักการและการประยุกต์วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหารและร้านอาหาร

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

(1) เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

(2) เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี**1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)**

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่า **ยกเว้น** ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียนมากกว่าร้อยละ 50 หรือมากกว่า 7 หน่วยการสอน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

โปรดศึกษารายละเอียดจากเอกสารหลักสูตรการศึกษาของสาขาวิชาที่เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย <https://www.stou.ac.th> ไปที่ **หลักสูตรที่เปิดสอน** → **หลักสูตรปริญญาตรี** → **สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก (ที่สมัครเข้าศึกษา)** → **การลงทะเบียนเรียนชุดวิชาเลือกเสรี**

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัคร**ต้องมี**ผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

6. สำเร็จการศึกษาปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่ง หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์ประยุกต์ และเทคโนโลยี (อาทิ วิทยาศาสตร์ทั่วไป วิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ คหกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีอาหาร วิทยาศาสตร์การอาหาร โภชนาการและการกำหนดอาหาร เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีการเกษตร อุตสาหกรรมเกษตร วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง)

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	ชุดวิชา	(66 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	13	ชุดวิชา	(78 หน่วยกิต)

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 2 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
-------------------------	---	---------	--------------

10151 ไทยศึกษา

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

ข. หมวดวิชาเฉพาะ

11 ชุดวิชา (66 หน่วยกิต)

- บัณฑิต 10 ชุดวิชา

71202 โภชนาการมนุษย์	71311 เทคโนโลยีการผลิตและแปรรูปอาหาร	71316 สรีรวิทยาและชีวเคมีทางโภชนาการ
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ในงานอาหารและโภชนาการ	71411 อาหารและโภชนบำบัด
71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร ⁽¹⁾	71313 การจัดการสุขลักษณะและความปลอดภัยอาหาร	71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหารโภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾
71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและการคุ้มครองด้านอาหารและโภชนาการ		

- และเลือก 1 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับงานอาหารและโภชนาการ	71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพอาหาร
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71315 การจัดการทางอาหารและโภชนาการในผู้สูงอายุ	71415 การจัดการบริการอาหารในสถาบัน
71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหารและร้านอาหาร
71207 หลักการและการประยุกต์วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾		

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียนมากกว่าร้อยละ 50 หรือมากกว่า 7 หน่วยกิตสอน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

โปรดศึกษารายละเอียดจากเอกสารหลักสูตรการศึกษาของสาขาวิชาที่เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย <https://www.stou.ac.th>

ไปที่ หลักสูตรที่เปิดสอน → หลักสูตรปริญญาตรี → สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก (ที่สมัครเข้าศึกษา) → การลงทะเบียนเรียนชุดวิชาเลือกเสรี

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัคร**ต้องมี**ผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

หมายเหตุ ⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

⁽²⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

คุณสมบัติของผู้สมัคร

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

วิชาเอกพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว รหัส 70414 หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2569

ชื่อปริญญา

ศิลปศาสตรบัณฑิต (พัฒนาการมนุษย์และครอบครัว)

Bachelor of Arts (Human and Family

Development)

ชื่อย่อ

ศศ.บ. (พัฒนาการมนุษย์และครอบครัว)

B.A. (Human and Family Development)

(เปิดรับนักศึกษาใน ภาคต้น และ ภาคปลาย)

สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก	คุณสมบัติของผู้สมัคร
<p>สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ รหัส 70</p> <p>วิชาเอกพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว รหัส 70414</p>	<p>ต้องสำเร็จการศึกษาวุฒิมัธยมศึกษาใดวุฒิการศึกษาหนึ่ง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง และต้องเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ในการประกอบอาชีพหรือการดำรงชีวิต หรือการเป็นผู้นำสังคมอย่างหนึ่งอย่างใดมาแล้ว ไม่น้อยกว่า 5 ปี หรือมีอายุไม่น้อยกว่า 25 ปีบริบูรณ์ ในวันเปิดภาคการศึกษาที่สมัคร โดยกรอกแบบฟอร์ม มสธ.31 ในหน้า 571 และส่งมาพร้อมหลักฐานประกอบการสมัครเพื่อใช้ประกอบการพิจารณารับเข้าศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) หรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชา หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชา หรือ สำเร็จการศึกษานุปริญญา หรือปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่งหรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชา จากสถาบันอุดมศึกษาที่สภาสถาบันอุดมศึกษานั้น ๆ รับรอง หรือ เป็นนักศึกษาทดลองเรียนระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านชุดวิชา ในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปมาแล้ว 4 ชุดวิชา ตามโครงสร้างหลักสูตรที่สาขาวิชากำหนด <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;">ศึกษาโครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร หน้า 352-357</p> <p style="text-align: center;">สมัครภาคต้น ศึกษาโปรแกรมการลงทะเบียนเรียน หน้า 360-361</p> <p style="text-align: center;">สมัครภาคปลาย ศึกษาโปรแกรมการลงทะเบียนเรียน หน้า 365</p> </div>

หมายเหตุ คุณสมบัติของผู้สมัครตามข้อ 1 เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยฯ เรื่อง การเทียบประสบการณ์ของผู้สมัครเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น หรือเทียบเท่า พ.ศ. 2560 และข้อบังคับมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วย การศึกษาชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2562 ข้อ 15 (4)

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

วิชาเอกพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว รหัส 70414 หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2569

1. สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือเป็นนักศึกษาทดลองเรียนระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านชุดวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปมาแล้ว 4 ชุดวิชา ตามโครงสร้างหลักสูตรที่สาขาวิชากำหนด

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	4	ชุดวิชา	(24 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	ชุดวิชา	(90 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	20	ชุดวิชา	(120 หน่วยกิต)

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 3 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	4	ชุดวิชา	(24 หน่วยกิต)
-------------------------	---	---------	---------------

- บัณฑิต 1 ชุดวิชา

10151 ไทยศึกษา

- และเลือก 3 ชุดวิชา โดยเลือกเรียนตามกลุ่มเนื้อหา กลุ่มวิชาละ 1 ชุดวิชา ต่อไปนี้

กลุ่มวิชาภาษาเพื่อการสื่อสาร

10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร
	10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร	

กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์เพื่อศตวรรษที่ 21

10103 ทักษะชีวิต	10131 สังคมมนุษย์	10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน
10121 อารยธรรมมนุษย์	10152 ไทยกับสังคมโลก	

กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิตและสังคม

10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต

ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	ชุดวิชา	(90 หน่วยกิต)
------------------	----	---------	---------------

- บัณฑิต 13 ชุดวิชา

72101 จิตวิทยาเพื่อการดำรงชีวิต	72205 สถิติและการวิจัยด้าน	72304 สวัสดิการสังคมและการจัดการ
72201 ครอบครัวศึกษา	พัฒนาการมนุษย์และครอบครัว	บริการสำหรับครอบครัว
72202 พัฒนาการวัยเด็ก	72301 พัฒนาการวัยรุ่น	72305 การศึกษาชีวิตครอบครัว
72203 การจัดการทรัพยากรครอบครัว	72302 นโยบายและกฎหมาย	และชุมชน
และชุมชนเพื่อคุณภาพชีวิต	เกี่ยวกับครอบครัว	72401 ระบบครอบครัวไทยและ
72204 เศรษฐกิจครอบครัว	72303 พัฒนาการวัยผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ	ความหลากหลายในสังคมโลก
		72402 ประสบการณ์วิชาชีพ
		พัฒนาการมนุษย์และครอบครัว ⁽¹⁾

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

- และเลือก 2 ชูติวิชา จากชูติวิชาต่อไปนี้

25303 การแนะแนวและการปรึกษา เชิงจิตวิทยากับคุณภาพชีวิต	25405 เทคนิคการปรึกษาเบื้องต้น 71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ 71202 โภชนาการมนุษย์	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย และการควบคุมน้ำหนัก
---	--	--

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี**1 ชูติวิชา (6 หน่วยกิต)**

สามารถเลือกศึกษาได้จากชูติวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชูติวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชูติวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชูติวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชูติวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียนมากกว่าร้อยละ 50 หรือมากกว่า 7 หน่วยการสอน
- (3) ชูติวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

โปรดศึกษารายละเอียดจากเอกสารหลักสูตรการศึกษาของสาขาวิชาที่เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย <https://www.stou.ac.th>

ไปที่ หลักสูตรที่เปิดสอน → หลักสูตรปริญญาตรี → สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก (ที่สมัครเข้าศึกษา) → การลงทะเบียนเรียนชูติวิชาเลือกเสรี

นอกเหนือจากชูติวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัคร**ต้องมี**ผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

2. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา**โครงสร้างหลักสูตร**

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	3 ชูติวิชา	(18 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11 ชูติวิชา	(66 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1 ชูติวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	15 ชูติวิชา	(90 หน่วยกิต)

(ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 2 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	3 ชูติวิชา	(18 หน่วยกิต)
-------------------------	------------	---------------

- บัณฑิต 1 ชูติวิชา

10151 ไทยศึกษา

- และเลือก 2 ชูติวิชา จากชูติวิชาต่อไปนี้

10103 ทักษะชีวิต	10131 สังคมมนุษย์	10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
10121 อาารยธรรมมนุษย์	10152 ไทยกับสังคมโลก	10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร
		10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

ข. หมวดวิชาเฉพาะ

11 ชุดวิชา (66 หน่วยกิต)

- บัณฑิต 10 ชุดวิชา

72101 จิตวิทยาเพื่อการดำรงชีวิต	72204 เศรษฐกิจครอบครัว	72302 นโยบายและกฎหมาย
72201 ครอบครัวศึกษา	72205 สถิติและการวิจัยด้านพัฒนาการ	เกี่ยวกับครอบครัว
72202 พัฒนาการวัยเด็ก	มนุษย์และครอบครัว	72303 พัฒนาการวัยผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ
72203 การจัดการทรัพยากรครอบครัว	72301 พัฒนาการวัยรุ่น	72402 ประสบการณ์วิชาชีพพัฒนาการ
และชุมชนเพื่อคุณภาพชีวิต		มนุษย์และครอบครัว ⁽¹⁾

- และเลือก 1 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

25303 การแนะแนวและการปรึกษา	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย	72305 การศึกษาชีวิตครอบครัว
เชิงจิตวิทยากับคุณภาพชีวิต	และการควบคุมน้ำหนัก	และชุมชน
25405 เทคนิคการปรึกษาเบื้องต้น	72304 สวัสดิการสังคมและการจัดการ	72401 ระบบครอบครัวไทยและ
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	บริการสำหรับครอบครัว	ความหลากหลายในสังคมโลก
71202 โภชนาการมนุษย์		

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียนมากกว่าร้อยละ 50 หรือมากกว่า 7 หน่วยกิตสอน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์วิชาชีพกำหนด

โปรดศึกษารายละเอียดจากเอกสารหลักสูตรการศึกษาของสาขาวิชาที่เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย <https://www.stou.ac.th>

ไปที่ หลักสูตรที่เปิดสอน → หลักสูตรปริญญาตรี → สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก (ที่สมัครเข้าศึกษา) → การลงทะเบียนเรียนชุดวิชาเลือกเสรี

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัคร**ต้องมี**ผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

หมายเหตุ ⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

3. สำเร็จการศึกษานุปริญญา หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	2	ชุดวิชา	(12 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	ชุดวิชา	(66 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	ชุดวิชา	(84 หน่วยกิต)

(ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 2 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป* 2 ชุดวิชา (12 หน่วยกิต)

- **บังคับ 1 ชุดวิชา**

10151 ไทยศึกษา

- **และเลือก 1 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้**

10103 ทักษะชีวิต	10131 สังคมมนุษย์	10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
10121 อารยธรรมมนุษย์	10152 ไทยกับสังคมโลก	10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร
		10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 11 ชุดวิชา (66 หน่วยกิต)

- **บังคับ 10 ชุดวิชา**

72101 จิตวิทยาเพื่อการดำรงชีวิต	72204 เศรษฐกิจครอบครัว	72302 นโยบายและกฎหมายเกี่ยวกับครอบครัว
72201 ครอบครัวศึกษา	72205 สถิติและการวิจัยด้านพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว	72303 พัฒนาการวัยผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ
72202 พัฒนาการวัยเด็ก	72301 พัฒนาการวัยรุ่น	72402 ประสบการณ์วิชาชีพพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว ⁽¹⁾
72203 การจัดการทรัพยากรครอบครัว และชุมชนเพื่อคุณภาพชีวิต		

- **และเลือก 1 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้**

25303 การแนะแนวและการปรึกษาเชิงจิตวิทยากับคุณภาพชีวิต	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย และการควบคุมน้ำหนัก	72305 การศึกษาชีวิตครอบครัว และชุมชน
25405 เทคนิคการปรึกษาเบื้องต้น	72304 สวัสดิการสังคมและการจัดการบริการสำหรับครอบครัว	72401 ระบบครอบครัวไทยและความหลากหลายในสังคมโลก
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ		
71202 โภชนาการมนุษย์		

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่า **ยกเว้น**ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียนมากกว่าร้อยละ 50 หรือมากกว่า 7 หน่วยการสอน

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

(1) เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

(3) ชุติวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด
โปรดศึกษารายละเอียดจากเอกสารหลักสูตรการศึกษาของสาขาวิชาที่เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย <https://www.stou.ac.th>
ไปที่ หลักสูตรที่เปิดสอน → หลักสูตรปริญญาตรี → สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก (ที่สมัครเข้าศึกษา) → การลงทะเบียนเรียน
ชุติวิชาเลือกเสรี

นอกเหนือจากชุติวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัคร**ต้องมี**ผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT
หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี
นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ
ได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

4. สำเร็จการศึกษาปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่ง หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	1	ชุติวิชา	(6 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	ชุติวิชา	(60 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุติวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	12	ชุติวิชา	(72 หน่วยกิต)

(ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 2 ปี)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	1	ชุติวิชา	(6 หน่วยกิต)
- บังคับ 1 ชุติวิชา			
10151 ไทยศึกษา			
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	ชุติวิชา	(60 หน่วยกิต)
- บังคับ 9 ชุติวิชา			

72101 จิตวิทยาเพื่อการดำรงชีวิต	72203 การจัดการทรัพยากรครอบครัว	72301 พัฒนาการวัยรุ่น
72201 ครอบครัวศึกษา	และชุมชนเพื่อคุณภาพชีวิต	72303 พัฒนาการวัยผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ
72202 พัฒนาการวัยเด็ก	72204 เศรษฐกิจครอบครัว	72402 ประสบการณ์วิชาชีพพัฒนาการ
	72205 สถิติและการวิจัยด้านพัฒนาการ	มนุษย์และครอบครัว ⁽¹⁾
	มนุษย์และครอบครัว	
- และเลือก 1 ชุติวิชา จากชุติวิชาต่อไปนี้		
25303 การแนะแนวและการปรึกษา	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย	72304 สวัสดิการสังคมและการจัดการ
เชิงจิตวิทยากับคุณภาพชีวิต	และการควบคุมน้ำหนัก	บริการสำหรับครอบครัว
25405 เทคนิคการปรึกษาเบื้องต้น	72302 นโยบายและกฎหมาย	72305 การศึกษาชีวิตครอบครัว
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	เกี่ยวกับครอบครัว	และชุมชน
71202 โภชนาการมนุษย์		72401 ระบบครอบครัวไทยและ
		ความหลากหลายในสังคมโลก

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

(1) เป็นชุติวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุติวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่า **ยกเว้น**ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียนมากกว่าร้อยละ 50 หรือมากกว่า 7 หน่วยการสอน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

โปรดศึกษารายละเอียดจากเอกสารหลักสูตรการศึกษาของสาขาวิชาที่เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย <https://www.stou.ac.th>
ไปที่ หลักสูตรที่เปิดสอน → หลักสูตรปริญญาตรี → สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก (ที่สมัครเข้าศึกษา) → การลงทะเบียนเรียนชุดวิชาเลือกเสรี

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัคร**ต้องมี**ผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา