

9) สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ รหัส 70

สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ รหัส 70 มุ่งให้การศึกษาแก่ผู้สนใจและผู้ประกอบอาชีพอยู่แล้ว เพื่อนำความรู้ไปพัฒนาคุณภาพชีวิตและ/หรือการพัฒนางานอาชีพทั้งในภาครัฐและภาคเอกชน ตลอดจนการประกอบอาชีพอิสระ องค์ความรู้ในหลักสูตรของสาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ ทั้งในวิชาเอกอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ และวิชาเอก พัฒนาการมนุษย์และครอบครัว สามารถนำไปใช้ประยุกต์เพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตและการสร้างเสริมสุขภาวะที่ดีให้กับสมาชิกในครอบครัวทุกเพศ ทุกวัย และยังส่งผลต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนและสังคมโดยรวม สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์เปิดสอนระดับปริญญาตรีในหลักสูตรต่าง ๆ ดังนี้

1. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต วิชาเอกอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ รหัส 70524 หลักสูตรปรับปรุง

พ.ศ. 2564

เป็นหลักสูตรที่บูรณาการองค์ความรู้วิทยาศาสตร์ด้านอาหารและโภชนาการ เพื่อนำมาประยุกต์ในการประกอบอาชีพและในชีวิตประจำวันได้

อาหารเป็นหนึ่งในปัจจัยสี่ที่มีความสำคัญอย่างยิ่งต่อสุขภาพ อาหารที่ดีต่อสุขภาพของบุคคลแต่ละวัยและบุคคลในสภาวะต่าง ๆ จะต้องมีคุณภาพ ความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการที่เหมาะสม ทั้งนี้บุคคลที่เกี่ยวข้องในสายงานด้านอาหารจึงต้องมีความรอบรู้ทั้งในด้านอาหารและโภชนาการเพื่อนำไปประยุกต์ในการผลิตอาหาร การกระจายอาหาร การจัดบริการอาหาร รวมถึงการมีพฤติกรรมบริการบริโภคที่เหมาะสม และสามารถสื่อสารองค์ความรู้ให้แก่ผู้อื่นได้อย่างถูกต้อง

หลักสูตรฯ จึงออกแบบการเรียนการสอนโดยบูรณาการความรู้ 2 ศาสตร์ ได้แก่ (1) ศาสตร์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหารในเชิงการประยุกต์ที่จะนำไปใช้ทั้งในระดับวิสาหกิจชุมชน ธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม และอุตสาหกรรมอาหารขนาดใหญ่ โดยครอบคลุมองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์การอาหารเบื้องต้น การผลิตและการแปรรูปอาหาร การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพอาหาร การจัดการสุขลักษณะและความปลอดภัยในอาหาร รวมทั้งการจัดการธุรกิจอาหาร (2) ศาสตร์ด้านโภชนาการ ที่จะนำไปใช้ในการปฏิบัติงานด้านโภชนาการทั้งในภาครัฐและภาคเอกชน โดยครอบคลุมองค์ความรู้ด้านสรีรวิทยาและชีวเคมีทางโภชนาการ โภชนาการมนุษย์ อาหารและโภชนบำบัด โภชนาการในผู้สูงอายุ โภชนาการกับการออกกำลังกาย การประยุกต์วิธีประเมินทางโภชนาการ รวมทั้งโภชนศึกษาและการสื่อสาร

2. หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต วิชาเอกพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว รหัส 70414 หลักสูตรปรับปรุง

พ.ศ. 2564

มุ่งให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพัฒนาการมนุษย์ตลอดช่วงชีวิตและเข้าใจครอบครัวในบริบทต่าง ๆ อีกทั้งยังมีความเข้าใจปฏิสัมพันธ์ระหว่างสถาบันครอบครัว ชุมชนและสังคม โดยพัฒนาให้บุคคลมีความสามารถในการศึกษาค้นคว้า คิด และวิเคราะห์เกี่ยวกับสภาพการณ์ที่เกิดขึ้นในครอบครัว ชุมชนและสังคม นอกจากนี้ยังมุ่งให้บุคคลสามารถประยุกต์ความรู้และประสบการณ์สู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตตนเอง ครอบครัว ชุมชนและสังคม รวมทั้งการทำงานในวิชาชีพเกี่ยวกับพัฒนาการมนุษย์และครอบครัวทั้งในหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม ตลอดจนการประกอบอาชีพอิสระอย่างมีคุณธรรมและจริยธรรม

สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์มีวัตถุประสงค์ ดังนี้

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

ผู้ที่สำเร็จการศึกษา วิชาเอกอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ สามารถเลือกประกอบอาชีพได้หลากหลาย ทั้งการเป็นผู้ประกอบการและบุคลากรในธุรกิจการผลิตและการบริการอาหาร ครู/อาจารย์ วิทยากร นักวิชาการ/นักวิจัย ด้านอาหารและโภชนาการ นักสื่อสารด้านอาหารและโภชนาการ นักโภชนาการ ตลอดจนการประกอบอาชีพอิสระที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริมด้านอาหารและโภชนาการในชุมชน

ผู้ที่สำเร็จการศึกษา วิชาเอกพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว มีโอกาสในการเลือกเข้าสู่อาชีพที่ตนสนใจและถนัด ทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม รวมทั้งการประกอบอาชีพอิสระ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาคุณภาพชีวิตบุคคล ครอบครัว ชุมชน หรือสังคม ในลักษณะของผู้จัดการกิจการเด็ก/วัยรุ่น/ผู้ใหญ่/ผู้สูงอายุ/นักพัฒนาสังคม/นักพัฒนาชุมชน/นักส่งเสริมคุณภาพชีวิตครอบครัว ผู้ที่ทำงานเกี่ยวข้องกับเด็ก เยาวชน ผู้สูงอายุและครอบครัว ตลอดจนนักวิชาการ นักวิจัย ผู้ให้ความรู้และที่ปรึกษาด้านพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว

คุณสมบัติของผู้สมัคร

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

วิชาเอกอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ รหัส 70524 หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564

ชื่อปริญญา

วิทยาศาสตร์บัณฑิต (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 หรือการเป็นผู้นำส่งคมอย่างหนึ่งอย่างใดมาแล้ว ไม่น้อยกว่า 5 ปี หรือมีอายุไม่น้อยกว่า 25 ปีบริบูรณ์ ในวันเปิดภาคการศึกษาที่สมัคร โดยกรอกแบบฟอร์ม มสธ.31 ในหน้า 538 และส่งมาพร้อมหลักฐานประกอบการสมัครเพื่อใช้ประกอบการพิจารณารับเข้าศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) หรือเทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษานุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่ง หรือเทียบเท่า จากสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง หรือ เป็นนักศึกษาทดลองเรียนระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านชุดวิชา ในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปมาแล้ว 4 ชุดวิชา ตามโครงสร้างหลักสูตรที่สาขาวิชากำหนด <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>ศึกษาโครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร หน้า 321-335</p> <p>สมัครภาคต้น ศึกษาโปรแกรมการลงทะเบียนเรียน หน้า 341-343</p> <p>สมัครภาคปลาย ศึกษาโปรแกรมการลงทะเบียนเรียน หน้า 345-347</p> </div>

นักศึกษาที่ศึกษาในโครงสร้างหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 หากไม่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2571 มหาวิทยาลัยจะโอนนักศึกษาเข้าสู่หลักสูตรปรับปรุงฉบับใหม่โดยอัตโนมัติ

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต

วิชาเอกอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ รหัส 70524 หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564

1. สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า

หรือเป็นนักศึกษาทดลองเรียนระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านชุดวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปมาแล้ว 4 ชุดวิชา
ตามโครงสร้างหลักสูตรที่สาขาวิชากำหนด

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	5	ชุดวิชา	(30 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	ชุดวิชา	(90 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	21	ชุดวิชา	(126 หน่วยกิต)

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 3 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	5	ชุดวิชา	(30 หน่วยกิต)
-------------------------	---	---------	---------------

- บัณฑิต 2 ชุดวิชา

10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา

- และเลือก 3 ชุดวิชา โดยเลือกเรียนตามกลุ่มวิชา กลุ่มวิชาละ 1 ชุดวิชา ต่อไปนี้

กลุ่มวิชาภาษา

10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์

10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก

กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์

10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

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

- บัณฑิต 11 ชุดวิชา

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับงานอาหารและโภชนาการ 71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร⁽¹⁾ 71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ในงานอาหารและโภชนาการ

71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ 71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและการคุ้มครองด้านอาหาร 71313 การจัดการสุขลักษณะ

71202 โภชนาการมนุษย์ และโภชนาการ 71316 สรีรวิทยาและชีวเคมี

71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น 71311 เทคโนโลยีการผลิตและแปรรูปอาหาร 71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร

โภชนาการ และการประยุกต์⁽²⁾

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

⁽²⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

- และเลือก 4 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย	71415 การจัดการบริการอาหารในสถาบัน
71207 หลักการและการประยุกต์ วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾	เพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหาร และร้านอาหาร
71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71411 อาหารและโภชนบำบัด	
	71414 การควบคุมคุณภาพและ การประกันคุณภาพอาหาร	

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

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัครต้องมีผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

2. สำเร็จการศึกษา ปวท. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาบริหารธุรกิจ ศิลปหัตถกรรม**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 3 ชุดวิชา			
10121 อารยธรรมมนุษย์	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี	10151 ไทยศึกษา	
	และสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต		

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

- และเลือก 1 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
---------------------------------	------------------------------	------------------------------

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

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับ งานอาหารและโภชนาการ	71205 เคมีและจุลชีววิทยาทาง ทางอาหาร ⁽¹⁾	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ ในงานอาหารและโภชนาการ
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและ การคุ้มครองด้านอาหาร	71313 การจัดการสุขลักษณะ และความปลอดภัยอาหาร
71202 โภชนาการมนุษย์	การคุ้มครองด้านอาหาร และโภชนาการ	71316 สรีรวิทยาและชีวเคมี ทางโภชนาการ
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหารเบื้องต้น	71311 เทคโนโลยีการผลิตและ แปรรูปอาหาร	71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾

- และเลือก 4 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย เพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71415 การจัดการบริการอาหารในสถาบัน
71207 หลักการและการประยุกต์ วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾	71411 อาหารและโภชนบำบัด	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหาร และร้านอาหาร
71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและ การประกันคุณภาพอาหาร	

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

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร
ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

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

หมายเหตุ ⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

⁽²⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

3. สำเร็จการศึกษา ปวท. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา ประเภทวิชาเกษตรกรรม
ทุกสาขาวิชา ยกเว้น สาขาวิชาอุตสาหกรรมเกษตร และประเภทวิชาคหกรรมทุกสาขาวิชา ยกเว้น สาขาวิชา
ธุรกิจคหกรรม การบริหารงานคหกรรมศาสตร์ และอาหารและโภชนาการ

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 3 ชุดวิชา

10121 อารยธรรมมนุษย์	10131 สังคมมนุษย์	10151 ไทยศึกษา
----------------------	-------------------	----------------

- และเลือก 1 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
---------------------------------	------------------------------	------------------------------

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

- บัณฑิต 11 ชุดวิชา

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับ งานอาหารและโภชนาการ	71205 เคมีและจุลชีววิทยา ทางอาหาร ⁽¹⁾	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ ในงานอาหารและโภชนาการ
---	---	---

71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและ การคุ้มครองด้านอาหาร	71313 การจัดการสุขลักษณะ และความปลอดภัยอาหาร
--------------------------	--	---

71202 โภชนาการมนุษย์	และโภชนาการ	71316 สรีรวิทยาและชีวเคมี
----------------------	-------------	---------------------------

71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหารเบื้องต้น	71311 เทคโนโลยีการผลิตและ แปรรูปอาหาร	71316 สรีรวิทยาและชีวเคมี ทางโภชนาการ
--	--	--

71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร

โภชนาการ และการประยุกต์⁽²⁾

- และเลือก 4 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย	71415 การจัดการบริการอาหารในสถาบัน
------------------------------	---------------------------------	------------------------------------

71207 หลักการและการประยุกต์ วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾	เพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหาร และร้านอาหาร
--	--------------------------------	--

71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและ การประกันคุณภาพอาหาร
------------------------------	--

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 ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัครต้องมีผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

4. สำเร็จการศึกษา ปวท. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรมในสาขาวิชาอุตสาหกรรมเกษตร ประเภทวิชาคหกรรมในสาขาวิชาธุรกิจคหกรรม การบริหารงานคหกรรมศาสตร์ และอาหารและโภชนาการ

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	4	ชุดวิชา	(24 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	ชุดวิชา	(66 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	16	ชุดวิชา	(96 หน่วยกิต)

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 3 ปี)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	4	ชุดวิชา	(24 หน่วยกิต)
- บัณฑิต 3 ชุดวิชา			
10121 อารยธรรมมนุษย์	10131 สังคมมนุษย์	10151 ไทยศึกษา	
- และเลือก 1 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้			
10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร	

ข. หมวดวิชาเฉพาะ

11 ชุดวิชา (66 หน่วยกิต)

- บัณฑิต 9 ชุดวิชา

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับ งานอาหารและโภชนาการ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและ การคุ้มครองด้านอาหาร และโภชนาการ	71313 การจัดการสุขลักษณะ และความปลอดภัยอาหาร
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71311 เทคโนโลยีการผลิตและ แปรรูปอาหาร	71316 สรีรวิทยาและชีวเคมี ทางโภชนาการ
71205 เคมีและจุลชีววิทยา ทางอาหาร ⁽¹⁾	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ ในงานอาหารและโภชนาการ	71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾

- และเลือก 2 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71202 โภชนาการมนุษย์	71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและ การประกันคุณภาพอาหาร
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหารเบื้องต้น	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย เพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71415 การจัดการอาหารในสถาบัน
71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71411 อาหารและโภชนบำบัด	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหาร และร้านอาหาร
71207 หลักการและการประยุกต์ วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾		

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร
ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

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

หมายเหตุ ⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

⁽²⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

5. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาพาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ อุตสาหกรรมท่องเที่ยว ศิลปกรรม อุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี พาณิชยนาวิ หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางด้านพาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ อุตสาหกรรมท่องเที่ยว ศิลปกรรม

โครงสร้างหลักสูตร

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

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 3 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

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

10121 อารยธรรมมนุษย์	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	10151 ไทยศึกษา
----------------------	--	----------------

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

- บัณฑิต 11 ชุดวิชา

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับงานอาหารและโภชนาการ	71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร ⁽¹⁾	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ในงานอาหารและโภชนาการ
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและการคุ้มครองด้านอาหารและโภชนาการ	71313 การจัดการสุขลักษณะและความปลอดภัยอาหาร
71202 โภชนาการมนุษย์	71311 เทคโนโลยีการผลิตและแปรรูปอาหาร	71316 สรีรวิทยาและชีวเคมีทางโภชนาการ
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น		71416 ประสบการณ์วิชาชีพออาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾

- และเลือก 4 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71415 การจัดการบริการอาหารในสถาบัน
71207 หลักการและการประยุกต์วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾	71411 อาหารและโภชนบำบัด	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหารและร้านอาหาร
71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพอาหาร	

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 ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัครต้องมีผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

6. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาอุตสาหกรรม อุตสาหกรรมสิ่งทอ ประมง เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประเภทวิชาคหกรรมทุกสาขาวิชา ยกเว้น สาขาวิชาธุรกิจคหกรรม การบริหารงานคหกรรมศาสตร์ และอาหารและโภชนาการ ประเภทวิชาเกษตรกรรมทุกสาขาวิชา ยกเว้น สาขาวิชาอุตสาหกรรมเกษตร หรืออนุปริญญา หรือเทียบเท่าสาขาวิชาอื่นที่ไม่ใช่ทางด้านวิทยาศาสตร์อาหารและโภชนาการ

โครงสร้างหลักสูตร

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

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 3 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	3	ชุดวิชา	(18 หน่วยกิต)
10121 อารยธรรมมนุษย์	10131 สังคมมนุษย์	10151 ไทยศึกษา	

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

ข. หมวดวิชาเฉพาะ

15 ชุดวิชา (90 หน่วยกิต)

- บัณฑิต 11 ชุดวิชา

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับ งานอาหารและโภชนาการ	71205 เคมีและจุลชีววิทยา ทางอาหาร ⁽¹⁾	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ ในงานอาหารและโภชนาการ
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและ การคุ้มครองด้านอาหาร	71313 การจัดการสุขลักษณะ และความปลอดภัยอาหาร
71202 โภชนาการมนุษย์	และโภชนาการ	71316 สรีรวิทยาและชีวเคมี ทางโภชนาการ
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหารเบื้องต้น	71311 เทคโนโลยีการผลิตและ แปรรูปอาหาร	71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾

- และเลือก 4 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย เพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71415 การจัดการบริการอาหารในสถาบัน
71207 หลักการและการประยุกต์ วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾	71411 อาหารและโภชนบำบัด	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหาร และร้านอาหาร
71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและ การประกันคุณภาพอาหาร	

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร
ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

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

หมายเหตุ ⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

⁽²⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

7. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาคหกรรมในสาขาวิชาธุรกิจคหกรรม การบริหารงานคหกรรมศาสตร์ และอาหารและโภชนาการ และประเภทวิชาเกษตรกรรมในสาขาวิชาอุตสาหกรรมเกษตรหรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางด้านวิทยาศาสตร์อาหารและโภชนาการ (วิทยาศาสตร์การอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร โภชนาการ การกำหนดอาหาร อาหารและโภชนาการ อุตสาหกรรมเกษตรที่เกี่ยวกับอาหารและโภชนาการ เทคโนโลยีชีวภาพที่เกี่ยวกับอาหาร คหกรรมศาสตร์ที่เกี่ยวกับอาหารและโภชนาการ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง)

โครงสร้างหลักสูตร

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

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 2 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	3	ชุดวิชา	(18 หน่วยกิต)
10121 อารยธรรมมนุษย์	10131 สังคมมนุษย์	10151 ไทยศึกษา	
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	ชุดวิชา	(66 หน่วยกิต)
- บัณฑิต 9 ชุดวิชา			
71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับงานอาหารและโภชนาการ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและการคุ้มครองด้านอาหารและโภชนาการ	71313 การจัดการสุขลักษณะและความปลอดภัยอาหาร	
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ		71316 สรีรวิทยาและชีวเคมีทางโภชนาการ	
71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร ⁽¹⁾	71311 เทคโนโลยีการผลิตและแปรรูปอาหาร	71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร	
	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ในงานอาหารและโภชนาการ	โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾	
- และเลือก 2 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้			
71202 โภชนาการมนุษย์	71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพอาหาร	
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71415 การจัดบริการอาหารในสถาบัน	
71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71411 อาหารและโภชนบำบัด	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหารและร้านอาหาร	
71207 หลักการและการประยุกต์วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾			

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 ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัครต้องมีผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

8. สำเร็จการศึกษาปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่งหรือเทียบเท่าในสาขาอื่นที่ไม่ใช่ทางด้านวิทยาศาสตร์ หรือ วิทยาศาสตร์สุขภาพ หรือวิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือวิทยาศาสตร์อาหารและโภชนาการ

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	ชุดวิชา	(90 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	17	ชุดวิชา	(102 หน่วยกิต)

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 3 ปี)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
10151 ไทยศึกษา			
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	ชุดวิชา	(90 หน่วยกิต)
- บัณฑิต 11 ชุดวิชา			
71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับงานอาหารและโภชนาการ	71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร ⁽¹⁾	71311 เทคโนโลยีการผลิตและแปรรูปอาหาร	
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและการคุ้มครองด้านอาหารและโภชนาการ	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ในงานอาหารและโภชนาการ	
71202 โภชนาการมนุษย์			
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น			

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

(1) เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

71313 การจัดการสุขลักษณะ และความปลอดภัยอาหาร	71316 สรีรวิทยาและชีวเคมี ทางโภชนาการ	71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾
- และเลือก 4 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้		
71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย เพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71415 การจัดการบริการอาหารในสถาบัน
71207 หลักการและการประยุกต์ วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾	71411 อาหารและโภชนบำบัด	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหาร และร้านอาหาร
71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและ การประกันคุณภาพอาหาร	

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

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร
ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

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

หมายเหตุ ⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

⁽²⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

9. สำเร็จการศึกษาปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่งหรือเทียบเท่าทางด้านวิทยาศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์สุขภาพ หรือ วิทยาศาสตร์การแพทย์

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)

- บัณฑิต 11 ชุดวิชา

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับงานอาหารและโภชนาการ	71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร ⁽¹⁾	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ในงานอาหารและโภชนาการ
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและการคุ้มครองด้านอาหารและโภชนาการ	71313 การจัดการสุขลักษณะและความปลอดภัยอาหาร
71202 โภชนาการมนุษย์	71311 เทคโนโลยีการผลิตและแปรรูปอาหาร	71316 สรีรวิทยาและชีวเคมีทางโภชนาการ
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารเบื้องต้น		71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหารโภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾

- และเลือก 2 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71202 โภชนาการมนุษย์	71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพอาหาร
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71415 การจัดการบริการอาหารในสถาบัน
71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71411 อาหารและโภชนบำบัด	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหารและร้านอาหาร
71207 หลักการและการประยุกต์วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾		

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 ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัครต้องมีผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

10. สำเร็จการศึกษาปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่งหรือเทียบเท่าทางด้านวิทยาศาสตร์อาหารและโภชนาการ (วิทยาศาสตร์การอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร โภชนาการ การกำหนดอาหาร อาหารและโภชนาการ อุตสาหกรรมเกษตรที่เกี่ยวกับอาหารและโภชนาการ เทคโนโลยีชีวภาพที่เกี่ยวกับอาหาร คหกรรมศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับอาหารและโภชนาการ 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 9 ชุดวิชา

71101 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับ งานอาหารและโภชนาการ	71206 พฤติกรรมผู้บริโภคและ การคุ้มครองด้านอาหาร และโภชนาการ	71313 การจัดการสุขลักษณะ และความปลอดภัยอาหาร
71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ		71316 สรีรวิทยาและชีวเคมี ทางโภชนาการ
71205 เคมีและจุลชีววิทยา ทางอาหาร ⁽¹⁾	71311 เทคโนโลยีการผลิตและ แปรรูปอาหาร	71416 ประสบการณ์วิชาชีพอาหาร โภชนาการ และการประยุกต์ ⁽²⁾
	71312 สถิติพื้นฐานและการประยุกต์ ในงานอาหารและโภชนาการ	

- และเลือก 2 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

71202 โภชนาการมนุษย์	71314 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	71414 การควบคุมคุณภาพและ การประกันคุณภาพอาหาร
71203 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหารเบื้องต้น	71317 โภชนาการกับการออกกำลังกาย เพื่อสุขภาพและการควบคุมน้ำหนัก	71415 การจัดการบริการอาหารในสถาบัน
71204 โภชนศึกษาและการสื่อสาร	71411 อาหารและโภชนบำบัด	71417 หลักการจัดการธุรกิจอาหาร และร้านอาหาร
71207 หลักการและการประยุกต์ วิธีประเมินทางโภชนาการ ⁽¹⁾		

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร
ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

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

หมายเหตุ ⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

⁽²⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

คุณสมบัติของผู้สมัคร

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

วิชาเอกพัฒนการมนุษย์และครอบครัว รหัส 70414 หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564

ชื่อปริญญา

ศิลปศาสตรบัณฑิต (พัฒนการมนุษย์และครอบครัว)

Bachelor of Arts (Human and Family

Development)

ชื่อย่อ

ศศ.บ. (พัฒนการมนุษย์และครอบครัว)

B.A. (Human and Family Development)

(เปิดรับนักศึกษาใน ภาคต้น และ ภาคปลาย)

สาขาวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก	คุณสมบัติของผู้สมัคร
<p>สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ รหัส 70</p> <p>วิชาเอกพัฒนการมนุษย์และครอบครัว รหัส 70414</p>	<p>ต้องสำเร็จการศึกษาวุฒิการศึกษาใดวุฒิการศึกษาหนึ่ง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง และต้องเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ในการประกอบอาชีพหรือการดำรงชีวิต หรือการเป็นผู้นำส่งคมอย่างหนึ่งอย่างใดมาแล้ว ไม่น้อยกว่า 5 ปี หรือมีอายุไม่น้อยกว่า 25 ปีบริบูรณ์ ในวันเปิดภาคการศึกษาที่สมัคร โดยกรอกแบบฟอร์ม มสธ.31 ในหน้า 538 และส่งมาพร้อมหลักฐานประกอบการสมัครเพื่อใช้ประกอบการพิจารณารับเข้าศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) หรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชา หรือ สำเร็จการศึกษานุปริญญา หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา หรือ สำเร็จการศึกษาปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่งหรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา จากสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง หรือ เป็นนักศึกษาทดลองเรียนระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านชุดวิชา ในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปมาแล้ว 4 ชุดวิชา ตามโครงสร้างหลักสูตรที่สาขาวิชากำหนด <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>ศึกษาโครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร หน้า 337-340</p> <p>สมัครภาคต้น ศึกษาโปรแกรมการลงทะเบียนเรียน หน้า 344</p> <p>สมัครภาคปลาย ศึกษาโปรแกรมการลงทะเบียนเรียน หน้า 348</p> </div>

นักศึกษาที่ศึกษาในโครงสร้างหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 หากไม่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2571

มหาวิทยาลัยจะโอนนักศึกษาเข้าสู่หลักสูตรปรับปรุงฉบับใหม่โดยอัตโนมัติ

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

วิชาเอกพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว รหัส 70414 หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564

1. สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า

หรือเป็นนักศึกษาทดลองเรียนระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านชุดวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปมาแล้ว 4 ชุดวิชา
ตามโครงสร้างหลักสูตรที่สาขาวิชากำหนด

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	5	ชุดวิชา	(30 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	14	ชุดวิชา	(84 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	20	ชุดวิชา	(120 หน่วยกิต)

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 3 ปีครึ่ง)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป* 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

- บัณฑิต 4 ชุดวิชา

10103 ทักษะชีวิต	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี	10151 ไทยศึกษา
10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	และสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	

- และเลือก 1 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

10131 สังคมมนุษย์	10152 ไทยกับสังคมโลก
-------------------	----------------------

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 14 ชุดวิชา (84 หน่วยกิต)

วิชาแกน 2 ชุดวิชา

71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	71202 โภชนาการมนุษย์
--------------------------	----------------------

วิชาเฉพาะด้าน 12 ชุดวิชา

- บัณฑิต 11 ชุดวิชา

72101 จิตวิทยาเพื่อการดำรงชีวิต	72205 สถิติและการวิจัยด้าน	72304 สวัสดิการสังคมและการจัดการ
72201 ครอบครัวศึกษา	พัฒนาการมนุษย์และครอบครัว	บริการสำหรับครอบครัว
72202 พัฒนาการวัยเด็ก	72301 พัฒนาการวัยรุ่น	72401 ระบบครอบครัวไทยและ
72203 การจัดการทรัพยากร	72302 นโยบายและกฎหมาย	ความหลากหลายในสังคมโลก
ครอบครัวและชุมชน	เกี่ยวกับครอบครัว	72402 ประสบการณ์วิชาชีพ
เพื่อคุณภาพชีวิต	72303 พัฒนาการวัยผู้ใหญ่และ	พัฒนาการมนุษย์และครอบครัว ⁽¹⁾
	ผู้สูงอายุ	

- และเลือก 1 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

72204 เศรษฐกิจครอบครัว	72305 การศึกษาชีวิตครอบครัวและชุมชน
------------------------	-------------------------------------

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัครต้องมีผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา

2. สำเร็จการศึกษา ปวท. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา หรืออนุปริญญา หรือ ปวส. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา หรือปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่งหรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	1-4	ชุดวิชา	(6-24 หน่วยกิต)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	ชุดวิชา	(60 หน่วยกิต)
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	ชุดวิชา	(6 หน่วยกิต)
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	12-15	ชุดวิชา	(72-90 หน่วยกิต)

รายละเอียดหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป*	1-4	ชุดวิชา	(6-24 หน่วยกิต)
-------------------------	-----	---------	-----------------

2.1 สำเร็จการศึกษา ปวท. ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ ศิลปหัตถกรรม

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 2 ปีครึ่ง)

ให้ศึกษาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป 4 ชุดวิชา (24 หน่วยกิต)

10121 อารยธรรมมนุษย์	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี	10151 ไทยศึกษา
10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	และสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	

2.2 สำเร็จการศึกษา ปวท. ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม เกษตรกรรม คหกรรม

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 2 ปีครึ่ง)

ให้ศึกษาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป 4 ชุดวิชา (24 หน่วยกิต)

10121 อารยธรรมมนุษย์	10131 สังคมมนุษย์	10151 ไทยศึกษา
10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร		

หมายเหตุ * หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จัดการเรียนการสอนออนไลน์สมบูรณ์แบบ ศึกษารายละเอียด หน้า (4)

2.3 สำเร็จการศึกษานุปริญญา หรือ ปวส. ประเภทวิชาพาณิชยกรรมหรือบริหารธุรกิจ อุตสาหกรรมท่องเที่ยว ศิลปกรรม

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 2 ปีครึ่ง)

ให้ศึกษาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

10121 อารยธรรมมนุษย์	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	10151 ไทยศึกษา
----------------------	---	----------------

2.4 สำเร็จการศึกษานุปริญญา หรือ ปวส. ประเภทวิชาอุตสาหกรรม อุตสาหกรรมสิ่งทอ คหกรรม เกษตรกรรม ประมง เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 2 ปีครึ่ง)

ให้ศึกษาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

10121 อารยธรรมมนุษย์	10131 สังคมมนุษย์	10151 ไทยศึกษา
----------------------	-------------------	----------------

2.5 สำเร็จการศึกษานุปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่งหรือเทียบเท่า

(ใช้ระยะเวลาในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตร 2 ปี)

ให้ศึกษาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

- บังคับ 7 ชุดวิชา

71200 มนุษย์กับระบบนิเวศ	72203 การจัดการทรัพยากร	72205 สถิติและการวิจัยด้านพัฒนาการ มนุษย์และครอบครัว
72101 จิตวิทยาเพื่อการดำรงชีวิต	ครอบครัวและชุมชน	
72201 ครอบครัวศึกษา	เพื่อคุณภาพชีวิต	72402 ประสบการณ์วิชาชีพพัฒนาการ มนุษย์และครอบครัว ⁽¹⁾
72202 พัฒนาการวัยเด็ก		

- และเลือก 3 ชุดวิชา จากชุดวิชาต่อไปนี้

72204 เศรษฐกิจครอบครัว	72303 พัฒนาการวัยผู้ใหญ่และ ผู้สูงอายุ	72305 การศึกษาชีวิตครอบครัวและชุมชน
72301 พัฒนาการวัยรุ่น		72401 ระบบครอบครัวไทยและ ความหลากหลายในสังคมโลก
72302 นโยบายและกฎหมาย เกี่ยวกับครอบครัว	72304 สวัสดิการสังคมและการจัดการ บริการสำหรับครอบครัว	

หมายเหตุ ⁽¹⁾ เป็นชุดวิชาที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายและเหลือไม่เกิน 3 ชุดวิชา ก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

สามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่น ๆ ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพหรือองค์กรวิชาชีพกำหนด

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

นอกเหนือจากชุดวิชาในโครงสร้างหลักสูตรแล้ว ผู้สมัครต้องมีผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ STOU-EPT หรือผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานระดับอุดมศึกษาจากสถาบันอื่นที่สอบผ่านมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นผลการทดสอบมาแสดงก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษได้ตลอดระยะเวลาที่กำลังศึกษาอยู่ โดยไม่ต้องรอใกล้สำเร็จการศึกษา