



สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
 กระทรวงศึกษาธิการ
 ชั้นเรียน 3326
 ปีที่ 15 ส.ศ. 2554
 วันที่ 13-30

ที่ ศธ 0522.21/ว198

สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์
 มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
 ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด
 จังหวัดนนทบุรี 11120

4 มีนาคม 2554

ฝ่ายพัฒนากิจการฯ
 รับเลขที่ 488
 วันที่ 15 มี.ค. 54
 เวลา

เรื่อง ขอความร่วมมือในการประชาสัมพันธ์หลักสูตร

เรียน สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประชาสัมพันธ์หลักสูตร

ด้วยในปีการศึกษา 2554 สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช ได้เปิดสอนหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี จำนวน 2 หลักสูตร ได้แก่ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิชาเอกโภชนาการอาหารและการประยุกต์) และศิลปศาสตรบัณฑิต (วิชาเอกพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว)

เพื่อให้ประชาชนผู้สนใจได้รับทราบรายละเอียดของหลักสูตรดังกล่าว สาขาวิชาจึงใคร่ขอความร่วมมือท่านในการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์การเปิดสอนหลักสูตรดังกล่าวไปยังกลุ่มเป้าหมายต่าง ๆ ในพื้นที่ ดังรายละเอียดที่ปรากฏในเอกสารแนบพับและแผ่นปลิวที่แนบมาพร้อมนี้

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดฯ

-เพื่อโปรดทราบ

-ให้เห็นสมควรให้ อนุมัติ ประชาสัมพันธ์

ขอแสดงความนับถือ

16 มี.ค. 54

(รองศาสตราจารย์ ดร.วดีนา จันทร์ศิริ)

ประธานกรรมการประจำสาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์

โทร 0 2504 8041-2

โทรสาร 0 2503 3639

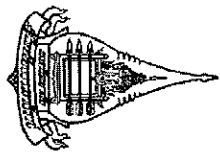
ขอ
 16 มี.ค. 54

(นายสมชาย วิโรจน์สงอรุณ)

นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญด้านส่งเสริมพัฒนา
 ปฏิบัติราชการแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

๒

๑๗.๓.๕๔

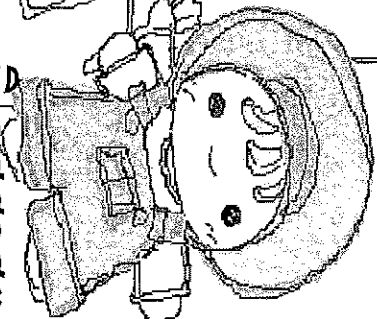


ข่าวสด

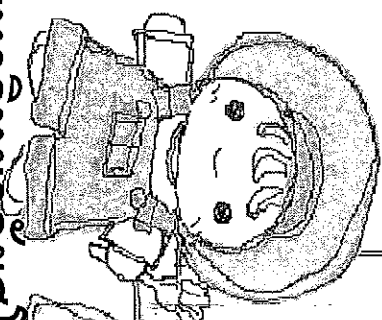
สำหรับผู้สนใจร่วม เส้นทางสู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตและครอบครัว

ขอเชิญเลือกเรียนหลักสูตรปริญญาตรีในระบบทางไกล ไม่ต้องเข้าชั้นเรียน 2 หลักสูตร :

วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)
 วิชาเอก
 อาหาร โภชนาการ
 และการประยุกต์



ศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.)
 วิชาเอก
 พัฒนาการมนุษย์
 และครอบครัว



โดย สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระมหาไถยธรรมาริราช

ศูนย์ระเบียบการรับสมัครใต้ท



ที่ทำการไปรษณีย์, ที่ทำการ มสธ. จังหวัดนนทบุรี, ศูนย์วิทยพัฒนา มสธ.

โทรศัพท์ 0 2982 9700, 0 2504 8041-2, 0 2504 7788

<http://www.stou.ac.th>

โครงสร้างชุดวิชาเฉพาะในหลักสูตร ประกอบด้วย

- จิตวิทยาเพื่อการดำรงชีวิต
- ครอบครัวยุคใหม่
- พัฒนาการวัยเด็ก
- การจัดการทรัพยากรครอบครัวและชุมชนเพื่อคุณภาพชีวิต
- เศรษฐกิจครอบครัว
- สถิติและการวิจัยด้านพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว
- พัฒนาการวัยรุ่น
- นโยบายและกฎหมายเกี่ยวกับครอบครัว
- พัฒนาการวัยผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ
- สถิติการสังคมและการจัดการบริการสำหรับครอบครัว
- การศึกษาชีวิตครอบครัวและชุมชน
- ระบอบครอบครัวไทยกับความต้องการหลายในสังคมโลก
- ประสบการณ์วิชาชีพพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว

อาชีพที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพด้านการพัฒนามนุษย์

และครอบครัว

1. นักพัฒนาการศึกษา/ วิทยากร/ ครอบครัวยุคใหม่/ ผู้ดูแลเด็กปฐมวัย/ ผู้ดูแลผู้สูงอายุ/ และนักส่งเสริมสุขภาพจิตครอบครัว
2. นักวิชาการ/ นักวิจัย/ ผู้ให้คำปรึกษาและที่ปรึกษา
ด้านพัฒนาการมนุษย์และครอบครัว

ค่าใช้จ่ายในการศึกษา

1. ค่าธรรมเนียมแรกเข้า
(ชำระครั้งเดียวตอนสมัคร) 500 บาท
2. ค่าบำรุงการศึกษา ภาคละ 300 บาท
3. ค่าทะเบียนนรวิชาต้นภาคศึกษา 100 บาท
4. ค่าชุดวิชารวมวัสดุการศึกษา (เอกสารการสอน)
ชุดวิชาละ 700 - 900 บาท*

* ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับวัสดุการศึกษาประจำชุดวิชา เช่น
MP3 CD-Multimedia หรือ DVD

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่
สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมศาสตร์
โทร: 02-503-3573, 02-504-8041-2



มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมศาสตร์

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

วิชาเอกพัฒนาการมนุษย์

และครอบครัว

“ เสรีชน ทางสู่การ พัฒนา ”

มนุษย์ และครอบครัว ”

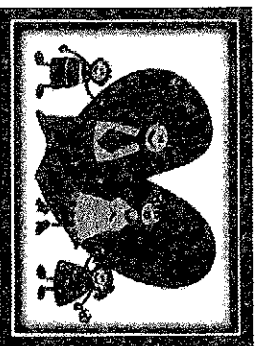


สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์
School of Human Ecology

สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ในฐานะสถาบันการศึกษาหลักที่จัดการเรียนการสอน
ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตมนุษย์และครอบครัว ด้วยระบบ
การศึกษาทางไกล ได้เปิดสอนหลักสูตรปริญญาตรี
**ศิลปศาสตรบัณฑิต (4 ปี) วิชาเอกพัฒนาการมนุษย์และ
ครอบครัว** โดยมีขอบข่ายการศึกษาด้านการส่งเสริมพัฒนาการ
มนุษย์ตลอดช่วงชีวิต และการพัฒนาครอบครัว เพื่อตอบสนอง
ความต้องการของผู้เรียน และบริการวิชาการที่ตอบสนองทาง
ครอบครัวในบริบทของสังคมไทย

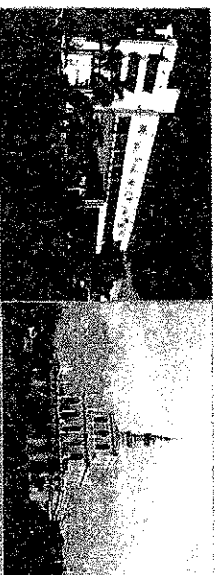
□ **ชื่อปริญญา**

ศิลปศาสตรบัณฑิต
(พัฒนาการมนุษย์และครอบครัว)



□ **วัตถุประสงค์หลักสูตร**

มุ่งผลิตนักพัฒนาการมนุษย์และครอบครัวที่สามารถ
ประยุกต์ความรู้และประสบการณ์เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต
ตนเอง สมาชิกครอบครัว ชุมชนและสังคม รวมทั้ง
การทำงานในวิชาชีพเกี่ยวกับพัฒนาการมนุษย์และ
ครอบครัวในหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรพัฒนา
เอกชน ตลอดจนการประกอบอาชีพอิสระอย่างมี
คุณธรรมจริยธรรม



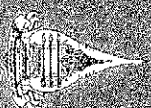
□ **คุณสมบัติของผู้สมัคร**

เป็นผู้สำเร็จชั้นประถมศึกษาตอนปลาย
หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง

□ **รูปแบบการเรียนการสอน**

เป็นการศึกษาในระบบทางไกล โดยใช้สื่อสิ่งพิมพ์
ประกอบด้วยเอกสารการสอนเป็นสื่อหลัก และสื่ออื่น ๆ
เป็นสื่อเสริม อันได้แก่ วีซีดี วิทยากรโทรทัศน์ และสื่อ
อิเล็กทรอนิกส์อื่น ๆ เป็นต้น นักศึกษาสามารถศึกษาได้
ด้วยตนเองโดยไม่ต้องเข้าชั้นเรียน สำหรับศึกษาในหลักสูตร
จัดเป็น "ชุดวิชา" ที่บูรณาการเนื้อหาและประสบการณ์ต่าง ๆ
ที่มัลติมีเดียเข้าไว้ด้วยกัน แต่ละชุดวิชามีค่า 6 หน่วยกิต
ลงเรียนได้ภาคละไม่เกิน 3 ชุดวิชา ตลอดหลักสูตร
มีจำนวนทั้งสิ้น 22 ชุดวิชา (132 หน่วยกิต) แบ่งเป็นชุดวิชา
ศึกษาทั่วไป 5 ชุดวิชา วิชาแกน 2 ชุดวิชา วิชาเฉพาะ 13 ชุดวิชา
วิชาเลือกเฉพาะ 1 ชุดวิชา และชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
หลักสูตรนี้เปิดโอกาสให้นักศึกษาที่ต้องการประกอบธุรกิจ
เกี่ยวข้องกับพัฒนามนุษย์และครอบครัวสามารถเลือก
ลงทะเบียนการฝึกงานได้

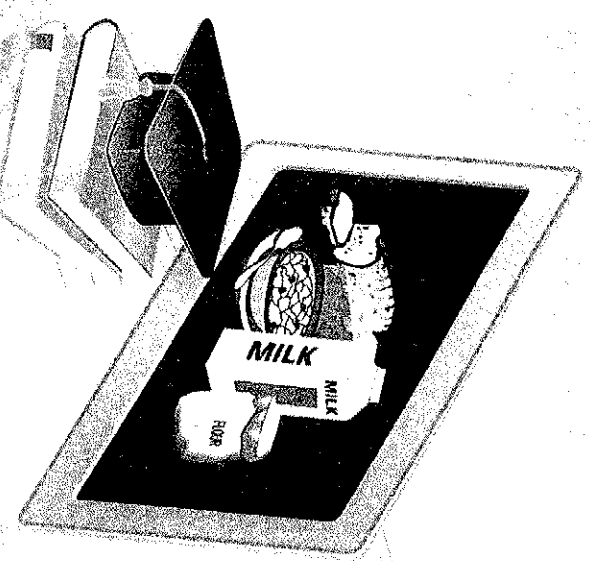
หนึ่ง ชุดวิชาที่เปิดสอนผู้สนใจสามารถเลือกลงทะเบียน
เข้าศึกษาเป็นรายวิชาได้ และจะได้รับสัมฤทธิบัตร
เป็นรายวิชา



อยู่ที่ไหนก็เรียนได้

ปริญญาตรี วท.บ.

(อาหาร โภชนาการและการประยุกต์)

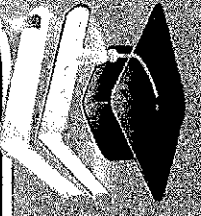


เรียนในระบบการศึกษาทางไกล
โดย
สาขาวิชาโภชนาการและวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

คุณสมบัติผู้เข้าศึกษา (ทั้งชายและหญิง)

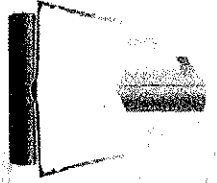
- สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ
- สำเร็จการศึกษาชั้นประถมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวช.) ทุกสาขา หรือ
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ
- สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าหรือสูงกว่า

สนใจรายละเอียด โปรดติดต่อ
สาขาวิชาโภชนาการและวิทยาศาสตร์ โทร. 0-2504-8041-2
E-mail: hedoffice@stou.ac.th
ศูนย์ประสานงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ตำบลบางพลีใหญ่ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 11120
โทร. 0-2982-9700 <http://www.stou.ac.th>



ค่าใช้จ่ายในการเรียน

- ค่าใช้จ่ายที่ผู้ศึกษาต้องชำระประมาณการได้ดังนี้
- ค่าธรรมเนียมและค่าบำรุงการศึกษา 800 บาท
 - รวม 8 ภาคการศึกษาประมาณ 6,400 บาท
 - ค่าชุดวิชารวมค่าวัสดุการศึกษาชั้นต่ำ ชุดวิชาละ 700 บาท โดยนักศึกษาต้องศึกษาทั้งหมด 20 ชุดวิชา
 - รวมค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตรประมาณ 20,500 บาท
- หมายเหตุ**
ทั้งนี้ยังไม่รวมค่าลงทะเบียนสอบซ่อมและค่าธรรมเนียมอื่นๆ



การเรียนรู้

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต วิชาเอกอาหาร โภชนาการและการประยุกต์ เทคโนโลยีทำให้บุคคลทั้งหลายที่มีภูมิลำเนาอยู่ต่างที่ต่างๆ ของประเทศไทย ได้มีโอกาสศึกษาเล่าเรียนในระดับปริญญาตรีได้อย่างเสรี และเป็นการศึกษาเพิ่มวิทยฐานะของตนเองได้ตลอดชีวิต ไม่มีข้อจำกัดใดๆ ทั้งสิ้น องค์ความรู้ของหลักสูตรด้านอาหารและโภชนาการสามารถทำให้ผู้เรียนคิดวิเคราะห์และสังเคราะห์อย่างเป็นระบบและนำไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพ ตลอดจนในชีวิตประจำวันได้อย่างเป็นรูปธรรม นอกจากนี้ยังมีพื้นฐานความรู้ทางวิชาชีพ ยังช่วยให้บัณฑิตนำไปใช้ในการประกอบอาชีพด้านธุรกิจด้านอาหารอย่างมีประสิทธิภาพ

รูปแบบการเรียนรู้

จัดการเรียนการสอนในระบบทางไกล ซึ่งเป็นระบบการศึกษาที่ไม่มีชั้นเรียน แต่ผู้เรียนและผู้สอนสามารถมีกิจกรรมการเรียนการสอนร่วมกัน โดยอาศัยสื่อหลัก สื่อเสริม และกิจกรรมภาคปฏิบัติเสริม ประกอบกัน และวิธีอื่นๆ ที่จะช่วยให้ผู้เรียนสามารถเรียนรู้ได้ด้วยตนเอง



วิชาที่เปิดสอน

- วิทยาศาสตร์ทั่วไป
- มนุษย์กับระบบนิเวศ
- โภชนาการมนุษย์
- วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น
- ชีวิตและสิ่งแวดล้อมของอาหาร
- การคุ้มครองและพฤติกรรมผู้บริโภคด้านอาหารและโภชนาการ
- หลักการจัดการอาหารและธุรกิจอาหาร
- เทคโนโลยีการถนอมอาหารและการแปรรูปอาหาร
- สถิติและการวิจัยทางอาหารและโภชนาการ
- การจัดการสุขลักษณะและความปลอดภัยในอาหาร
- อาหารและโภชนาบำบัด
- อาหาร โภชนาการและการสื่อสาร
- กระบวนการผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร
- การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพอาหาร
- การจัดการอาหารในสถาบัน
- ประสิทธิภาพวิชาชีพอาหาร โภชนาการและการประยุกต์

โครงสร้างหลักสูตร

- ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 5 วิชา (30 หน่วยกิต)
- ข. หมวดวิชาเฉพาะ 14 วิชา (84 หน่วยกิต)
 - 1) วิชาแกน 13 วิชา (78 หน่วยกิต)
 - 2) วิชาพื้นฐานวิชาชีพ 1 วิชา (6 หน่วยกิต)
- ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 วิชา (6 หน่วยกิต)

รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า 20 วิชา หรือ 120 หน่วยกิต

ความก้าวหน้า

- ผู้จบการศึกษามีความสามารถรู้ไปสมัครเข้าทำงานหรือเพิ่มวิทยฐานะของผู้ทำงานทั้งภาครัฐและเอกชนในตำแหน่งต่างๆ ได้แก่ เจ้าหน้าที่ควบคุมการผลิตและการแปรรูปอาหารของโรงงาน นักโภชนาการ นักกำหนดอาหาร นักวิชาการ นักวิจัย นักพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร นักส่งเสริมการผลิตอาหาร (เกษตรกร) อาจารย์ครู วิทยากรอาหาร และผู้ปฏิบัติงานด้านอาหารขององค์กรต่างๆ ในทุกระดับรวมถึงงานด้านการพัฒนาชุมชน
- เกิดความภูมิใจและมีใจตนเองที่มีความรู้ระดับปริญญาตรีสามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์กับครอบครัวและสังคมได้เป็นอย่างดี