



ระเบียบการ
รับสมัครนักศึกษาใหม่
โครงการปกติ
ระดับปริญญาตรี 4 ปี
ปีการศึกษา 2551
คณะอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

คณะอุตสาหกรรมเกษตร

คณะอุตสาหกรรมเกษตรจัดตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2546 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปรานีบุรี เพื่อตอบสนองนโยบายของรัฐบาลในการกระจายโอกาสทางการศึกษาสู่ส่วนภูมิภาค และจัดการเรียนการสอนให้สอดคล้องกับการพัฒนาประเทศทางด้านอุตสาหกรรมเกษตร ใน 2 หลักสูตร คือ วิทยาศาสตร์บัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและการจัดการ (B.Sc. Agro-Industry Technology and Management) (ATM) และวิทยาศาสตร์บัณฑิต ภาควิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร (B.Sc. Agro-Industry Product Development) (APD)

1. หลักสูตร แนวทางการประกอบอาชีพและศึกษาต่อ

1.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและการจัดการ (ATM)

หลักสูตรภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและการจัดการ เป็นหลักสูตรที่มีการเรียนการสอนที่เน้นให้นักศึกษามีความรู้ทางด้านเทคโนโลยีการแปรรูปอาหาร การวิเคราะห์ การควบคุมและประกันคุณภาพอาหาร ตลอดจนวิชาเลือกเฉพาะสาขาที่เกี่ยวข้องกับการผลิตผลิตภัณฑ์จากธัญพืช นม เนื้อสัตว์ ผักผลไม้ และอาหารหมัก เป็นต้น โดยเพิ่มเติมความรู้ทางการบริหารจัดการเกี่ยวกับธุรกิจ อาทิเช่น หลักการตลาด การวิเคราะห์ต้นทุนและราคา การเงินการบัญชีและการบริหารบุคคล เป็นต้น ในสัดส่วนที่มากกว่าหลักสูตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการแปรรูปอาหารโดยทั่วไป ผู้ที่สำเร็จการศึกษาจะมีศักยภาพในการประกอบกิจการส่วนตัว ด้านการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตรในลักษณะของธุรกิจ SME ได้เป็นอย่างดี นอกจากนี้ยังสามารถทำงานในโรงงานอุตสาหกรรมอาหารในตำแหน่งต่างๆ เช่น ฝ่ายควบคุมการผลิต (Production Control) ฝ่ายควบคุมและประกันคุณภาพ (Quality Control and Assurance) หรือตำแหน่งทางการบริหารจัดการ (Administration and Management) เป็นต้น

1.2 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ภาควิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร (APD)

หลักสูตรภาควิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร (APD) เป็นหลักสูตรที่มีการเรียนการสอนที่เน้นให้นักศึกษามีความรู้ทางด้านเทคโนโลยีการแปรรูปอาหาร การตรวจสอบและวิเคราะห์อาหาร การควบคุมและประกันคุณภาพอาหาร โดยเน้นการสร้างนวัตกรรมใหม่ในกระบวนการแปรรูปอาหาร โดยผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ได้จะช่วยเพิ่มมูลค่าให้แก่ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร หรือเพื่อลดต้นทุนของสินค้า หรือเพิ่มความหลากหลายของผลิตภัณฑ์ รวมถึงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีรูปแบบที่ทันสมัย มีอายุการเก็บรักษายาวนานขึ้น ตลอดจนวิชาเลือกเฉพาะสาขา เช่น การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัตถุดิบทางการเกษตรที่มีศักยภาพในท้องถิ่น อาหารพื้นบ้าน อาหารหมัก อาหารที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง เป็นต้น นอกจากนี้ยังศึกษาถึงกระบวนการทางการตลาด การวิจัยตลาด จิตวิทยา บทบาทของผู้บริโภค ผู้ที่สำเร็จการศึกษาสามารถทำงานในโรงงานอุตสาหกรรมในตำแหน่งต่างๆ เช่น ฝ่ายควบคุมการผลิต (Production Control) ฝ่ายควบคุมและประกันคุณภาพ (Quality control and assurance) ฝ่ายวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ (Product Research and Development) หรือตำแหน่งทางการตลาด (Marketing)

นอกจากแนวทางการประกอบอาชีพดังที่ได้กล่าวมาแล้ว นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาจากทั้ง 2 ภาควิชายังสามารถประกอบอาชีพอื่นๆอีกได้ ดังนี้

- อาจารย์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรหรือสถานศึกษาเอกชน
- นักวิจัย โดยรับราชการในหน่วยงานราชการหรือรัฐวิสาหกิจ เช่น สถาบันอาหาร สภาอุตสาหกรรม สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (Biotech) สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กรมอาชีวอนามัย กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ (กระทรวงสาธารณสุข) กรมโรงงานอุตสาหกรรม สถาบันพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (กระทรวงอุตสาหกรรม) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (กระทรวงเกษตรและ

สหกรณ์) สภาวิจัยแห่งชาติ ศูนย์การบรรจุหีบห่อไทย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) เป็นต้น

- พนักงานขาย เช่น Technical Sale Service โดยให้ความรู้ทางด้านวิชาการร่วมกับการขาย วัตถุดิบ สารเคมีที่ใช้ในอุตสาหกรรมอาหาร วัตถุดิบอาหาร อุปกรณ์และเครื่องมือสำหรับงานวิเคราะห์คุณภาพอาหาร และเครื่องจักรในโรงงานอุตสาหกรรม เป็นต้น

- ประกอบธุรกิจส่วนตัว

นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาจากทั้ง 2 ภาควิชาสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและปริญญาเอกในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร วิศวกรรมอาหาร วิศวกรรมอุตสาหกรรม วิศวกรรมเคมี เทคโนโลยีชีวภาพ พัฒนาผลิตภัณฑ์ เทคโนโลยีการบรรจุ การบริหารและการจัดการ การตลาด และอื่นๆ ในสถาบันการศึกษาชั้นนำทั้งในและต่างประเทศ

2. คุณวุฒิและคุณสมบัติของผู้สมัคร

2.1 คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

1. เป็นผู้มีความประพฤติดี ระเบียบเรียบร้อย แต่งกายสุภาพ และรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะปฏิบัติตามกฎระเบียบ ข้อบังคับและคำสั่งของมหาวิทยาลัยโดยเคร่งครัด
2. ไม่เป็นผู้เคยถูกต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ความผิดลหุโทษหรือความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท
3. ไม่เป็นโรคติดต่ออย่างร้ายแรง โรคจิตฟั่นเฟือน โรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
4. ต้องเป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกกฎหมาย
5. เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติอื่นๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

2.2 คุณวุฒิและคุณสมบัติทางการศึกษาของผู้สมัคร

ผู้สมัครต้องสำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ มีเกรดเฉลี่ยสะสม (GPAX) จนถึงภาคการศึกษาที่ 1/2551 ไม่ต่ำกว่า 2.00

หากปรากฏภายหลังว่าผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามที่กำหนด หรือขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งตามที่ระบุไว้ก่อนทำการสมัคร จะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบครั้งนั้นๆ และแม้จะได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเรียบร้อยแล้วก็ตาม และไม่ได้เปลี่ยนสถานภาพจากเดิมไปเป็นอย่างอื่น จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษาทันที

3. หลักฐานการสมัคร

1. ใบสมัคร
2. สำเนาหลักฐานการศึกษา/Transcript แสดงผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา 1 ฉบับ
3. สำเนาทะเบียนบ้าน 1 ฉบับ
4. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน 1 ฉบับ
5. สำเนาใบเปลี่ยนชื่อ – สกุล (ถ้ามี) 1 ฉบับ
6. รูปถ่ายหน้าตรง 3 รูป
(ไม่สวมแว่นตาหรือสี ขนาด 1 นิ้ว ถ่ายมาแล้วไม่เกิน 6 เดือน)
7. ค่าสมัคร 400 บาท /1 อันต์บ
และถ้าอันต์บถัดไป สาขาละ 100 บาท

หมายเหตุ

ผู้สมัครต้องลงชื่อรับรองสำเนาถูกต้องทุกฉบับ เมื่อยื่นใบสมัครแล้ว ผู้สมัครไม่สามารถขอเงินค่าสมัครคืนได้ ไม่ว่ากรณีใดๆ

4. การรับสมัคร

ผู้สนใจสามารถ Download ใบสมัครและสืบค้นข้อมูลประกอบการรับสมัครได้จาก www.agro.kmutnb.ac.th (การรับสมัครนักศึกษาใหม่)หรือขอชื่อใบสมัครได้ที่คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ **ตั้งแต่วันพฤหัสบดีที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2551 จนถึงวันศุกร์ที่ 13 มีนาคม พ.ศ. 2552**

ผู้ที่ไม่ประสงค์จะ Download ข้อมูล สามารถชำระระเบียบการรับสมัครเข้าศึกษาต่อ ราคาชุดละ 200 บาท (สองร้อยบาทถ้วน) ที่คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ **ตั้งแต่วันพฤหัสบดีที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2551 จนถึงวันศุกร์ที่ 13 มีนาคม พ.ศ. 2552** (เว้นวันหยุดราชการและวันหยุดนักขัตฤกษ์)

วันจันทร์ - ศุกร์	เวลา	9.00 – 12.00 น.	และ
	เวลา	13.00 – 16.00 น.	

5. การสมัครสอบ

สมัครได้ดังนี้

สมัครทางไปรษณีย์

ผู้ประสงค์จะสมัครทางไปรษณีย์ ให้ส่งใบสมัครพร้อมหลักฐานการศึกษาและหลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร **ตั้งแต่วันที่พฤหัสบดีที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2551 จนถึงวันศุกร์ที่ 6 มีนาคม พ.ศ. 2552 (คือวันที่ประทับตราไปรษณีย์ต้นทางเป็นเกณฑ์)** หากพ้นกำหนดจะไม่พิจารณา และให้ผู้สมัครมาติดต่อขอรับบัตรประจำตัวสอบได้ที่คณะอุตสาหกรรมเกษตร ตั้งแต่วันประกาศรายชื่อและสถานที่สอบเป็นต้นไป

สมัครด้วยตนเอง

ผู้ประสงค์จะสมัครด้วยตนเอง ต้องยื่นใบสมัครพร้อมหลักฐานการศึกษาและเงินค่าสมัครระหว่างวันที่ 2 – 13 มีนาคม พ.ศ. 2552 (**เว้นวันหยุดราชการและวันหยุดนักขัตฤกษ์**) โดยสามารถยื่นใบสมัครได้ที่

1. มอพ. กรุงเทพฯ

ศูนย์ประสานงานสำนักงานคณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร อาคารนวมินทร์ราชนิ ชั้น 11

2. มอพ.ปราจีนบุรี

สำนักงานคณบดี อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร ชั้น 1

วันจันทร์-ศุกร์

เวลา 9.00 - 12.00 น. และ

เวลา 13.00 - 16.00 น.

6. การชำระเงินค่าสมัครสำหรับผู้สมัครทางไปรษณีย์

ธนาคาร โดยส่งจ่ายปลายทาง ปณ. พระจอมเกล้า ในนาม
“นายสุนนต์ชัย สุธีพัฒนานนท์”
งานเอกสารและการพิมพ์ กองบริการการศึกษา ชั้น 2 อาคาร TGGS
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
1518 ถนนพิบูลสงคราม เขตบางซื่อ กทม. 10802

7. จำนวนที่รับสมัคร

สาขาวิชา	จำนวน (คน)
เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและการจัดการ (ATM)	40
พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร (APD)	40
รวม	80

8. เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

- พิจารณาจากเกรดเฉลี่ยสะสม (GPAX) ในภาคการศึกษาที่ 1/2551
- พิจารณาจาก GPA ใน 4 รายวิชา คือ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาต่างประเทศ การงานอาชีพและเทคโนโลยี
- พิจารณาจากการสอบสัมภาษณ์

9. กำหนดการอื่นๆ

กำหนดการ	วันเวลา	สถานที่
<p>ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบสัมภาษณ์</p>	<p>17 มีนาคม 2552</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ศูนย์ประสานงานสำนักงานคณบดี คณะอุตสาหกรรมเกษตร อาคารนวมินทรราชินี ชั้น 11 มจพ. กรุงเทพฯ - สำนักงานคณบดี อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร ชั้น 1 มจพ.ปราจีนบุรี - ทาง www.agro.kmutnb.ac.th
<p>วันสัมภาษณ์</p> <p>ให้มารับบัตรประจำตัวผู้สมัครและใบเสร็จรับเงินได้ที่คณะฯ</p> <p>ให้นำผลตรวจร่างกายมาด้วย ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลวินิจฉัยการเอกซเรย์ปอดของแพทย์ - ผลตรวจปัสสาวะหาสารเสพติด - ผลตรวจร่างกายทั่วไปว่าไม่เป็นโรคติดต่อเรื้อรัง 	<p>21 มีนาคม 2552 (วันเสาร์)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ศูนย์ประสานงานสำนักงานคณบดี คณะอุตสาหกรรมเกษตร อาคารนวมินทรราชินี ชั้น 11 มจพ. กรุงเทพฯ - สำนักงานคณบดี อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร ชั้น 1 มจพ.ปราจีนบุรี <p><u>(สถานที่สอบสัมภาษณ์จะเป็นไปตามที่ผู้สมัครระบุสถานที่ที่ต้องการสอบสัมภาษณ์ตามใบสมัคร)</u></p>
<p>ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก</p>	<p>25 มีนาคม 2552</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ศูนย์ประสานงานสำนักงานคณบดี คณะอุตสาหกรรมเกษตร อาคารนวมินทรราชินี ชั้น 11 มจพ. กรุงเทพฯ - สำนักงานคณบดี อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร ชั้น 1 มจพ. ปราจีนบุรี - ทาง www.agro.kmutnb.ac.th

กำหนดการ	วันเวลา	สถานที่
การชำระค่ารักษาสิทธิ	25 – 27 มีนาคม 2552	โดยชำระเป็นธนาคัติ 5,000 บาท (การส่งจ่ายในนามผู้ใดจะแจ้งให้ทราบ อีกครั้งหนึ่ง)
มหาวิทยาลัยแจ้งรายชื่อผู้ผ่านการ คัดเลือกไปที่ สำนักงาน คณะกรรมการอุดมศึกษา (สกอ.)	3 เมษายน 2552	
การขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ให้นักศึกษานำใบ รบ. 1 ฉบับจริง มาด้วย	8 เมษายน 2552 (เวลา 8.30 – 12.00 น.)	การแจ้งกำหนดการขึ้นทะเบียนเป็น นักศึกษาใหม่ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มจพ.กรุงเทพฯ และ มจพ.ปราจีนบุรี และที่เว็บไซต์ www.agro.kmutnb.ac.th ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาที่คณะ อุตสาหกรรมเกษตร มจพ. ปราจีนบุรี

10. คุณวุฒิ และคุณสมบัติของผู้มีสิทธิขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

1. มีคุณสมบัติครบถ้วนตามคุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร
2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์ –
คณิตศาสตร์

ผู้สมัครสอบที่สอบคัดเลือกได้จะต้องไม่มีชื่อเป็นนักศึกษาในสถาบันอื่น ยกเว้นมหาวิทยาลัยเปิดตลอดระยะเวลาที่ศึกษาอยู่ในสถาบันนี้ และจะยังไม่ถือว่าเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จนกว่ามหาวิทยาลัยจะขึ้นทะเบียนผู้สมัครเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย และชำระเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมต่าง ๆ แล้ว

11. อัตราค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียม

ผู้สอบคัดเลือกได้ต้องชำระค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ให้มหาวิทยาลัย ในวันขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)
1.	ค่าขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่	200
2.	ค่าประกันทรัพย์สินเสียหาย	500
3.	ค่าบำรุงการศึกษา ภาคการศึกษาปกติ ภาคละ	400
4.	ค่าบำรุงในการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ ภาคการศึกษาปกติ ภาคละ	800
5.	ค่าบำรุงห้องสมุด ภาคการศึกษาปกติ ภาคละ	400
6.	ค่าบำรุงสุขภาพ ภาคการศึกษาปกติ ภาคละ	100
7.	ค่าบำรุงกิจกรรมนักศึกษา ภาคการศึกษาปกติ ภาคละ	250
8.	ค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชา ภาคการศึกษาปกติ	
	- ภาคทฤษฎี 15 หน่วยกิต หน่วยกิตละ 100 บาท	1,500
	- ภาคปฏิบัติ 4 หน่วยกิต หน่วยกิตละ 200 บาท	800
9.	ค่าประกันอุบัติเหตุ ปีการศึกษาละ	150
	รวม	5,100

ค่าธรรมเนียมเงินพัฒนาวิชาการ ภาคการศึกษาละ 5,000 บาท จะจ่ายก่อนในวันที่ 25 – 27 มีนาคม 2552 เป็นค่ารักษาสีทิ

หมายเหตุ 1. นักศึกษาทุกคนจะต้องเข้ารับการอบรมจริยธรรมและปฐมนิเทศ (วัน เวลา สถานที่ และหากมีค่าใช้จ่ายจะแจ้งให้ทราบภายหลัง โดยมากจะเป็นสัปดาห์สุดท้ายก่อนเปิดภาคการศึกษา)

2. อัตราค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมต่าง ๆ อาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดดูประกาศของมหาวิทยาลัยทาง www.agro.kmutnb.ac.th

12. ทูนาการศึกษา

มหาวิทยาลัยจัดสรรให้มีทุนการศึกษา ดังนี้

1. ทุนพัฒนาวิชาการ ประเภททุนเรียนดี สำหรับนักศึกษาที่มีเกรดเฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป
2. ทุนพัฒนาวิชาการ ประเภททุนขาดแคลน
3. ทุนอุดหนุนการศึกษา ประเภทขาดแคลนทุนทรัพย์
4. ทุนงบประมาณแผ่นดิน
5. ทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษา
6. ทุนอื่น ๆ เช่น ทุนมูลนิธิสมเด็จพระสังฆราช ทุนมูลนิธิชิน โสภณพนิช ทุนมูลนิธิอานิ-โนะโมะโตะ ทุนพระพิฆเนศ เป็นต้น

13. การเดินทางมายัง มจพ. ปราจีนบุรี

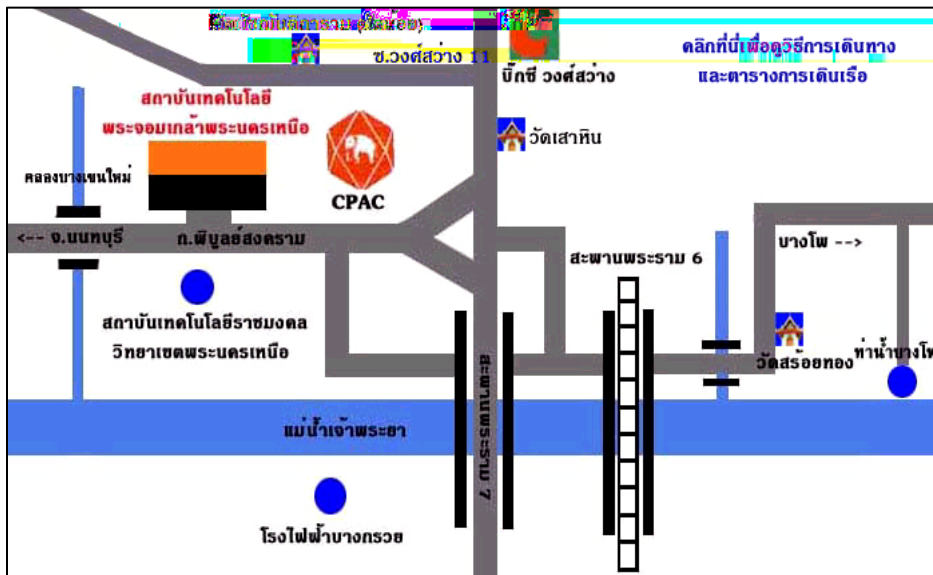
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปราจีนบุรี ได้จัดตั้งขึ้นเมื่อประมาณ พ.ศ. 2540 บนพื้นที่กว้างขวางกว่า 1,800 ไร่ อยู่ในเขตอำเภอเมือง อยู่ห่างจากจังหวัดนครนายกเพียง 20 กิโลเมตร อยู่ห่างจากอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ประมาณ 30 กิโลเมตร การเดินทางจากกรุงเทพฯ ในระยะทาง 130 กิโลเมตร ใช้เวลาเดินทางประมาณ 2 ชั่วโมง เป็นไปด้วยความสะดวกสบาย มี 3 เส้นทาง ดังนี้

1. รถประจำทางปรับอากาศชั้น 1 และชั้น 2 จากสถานีขนส่งสายเหนือ (หมอชิต) เส้นทาง กรุงเทพฯ-องครักษ์-ปราจีนบุรี กรุงเทพฯ-องครักษ์-อรัญประเทศ กรุงเทพฯ-ปราจีนบุรี สระบุรี-ปราจีนบุรี-จันทบุรี เป็นต้น
2. รถตู้ปรับอากาศ V.I.P. ประจันตคาม-ปราจีนบุรี-อนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ องครักษ์-แยกนครสวรรค์-นครนายก รถจอดหน้าห้างโรบินสัน อนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ ออกทุก 40 นาที
3. รถไฟออกจากหัวลำโพง-ปราจีนบุรี

แผนที่เดินทาง มอพ. ปราจีนบุรี



แผนที่เดินทาง มอพ. กรุงเทพฯ



14. สิ่งอำนวยความสะดวกภายใน มจพ. ปราจีนบุรี

ภายใน มจพ. ปราจีนบุรี ประกอบด้วยการเรียนการสอนหลายคณะ มีนักศึกษาทั้งหมดประมาณ 3,000 คน มีอาคารสำนักงาน อาคารเรียน อาคารประลอง สำนักหอสมุดกลาง โรงยิมเนเซียม ร้านมินิมาร์ท โรงอาหาร มีหอพักภายในมหาวิทยาลัย สำหรับนักศึกษาชายและนักศึกษาหญิง นอกจากนี้ยังมีหอพักภายนอกโดยรอบมหาวิทยาลัย นอกจากนี้ยังมีรถบริการรับ-ส่ง หอพักอาจารย์ และบุคลากร หน่วยรักษาความปลอดภัย เพื่อดูแลนักศึกษาภายในมหาวิทยาลัยด้วย

15. บรรยากาศภายในมหาวิทยาลัย

บรรยากาศอาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร



(1) บรรยากาศภายนอกอาคาร

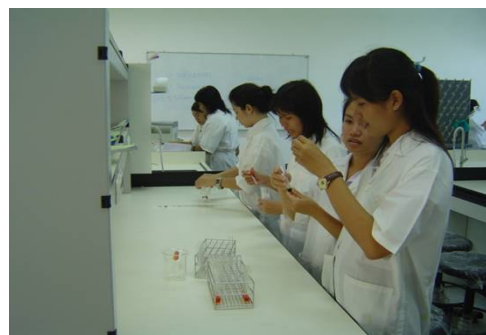


(2) บรรยากาศภายในอาคาร

บรรยากาศการเรียนการสอน



(3) ห้องเรียนภาคบรรยาย



(4) ห้องเรียนภาคปฏิบัติการ



(5) วัสดุ - อุปกรณ์การทดลองในห้องปฏิบัติการ

บรรยากาศหอพักนักศึกษาภายในมหาวิทยาลัย



(6) หอพักนักศึกษาชาย



(7) หอพักนักศึกษาหญิง