



มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์  
ในพระบรมราชูปถัมภ์

VALAYA ALONGKORN RAJABHAT UNIVERSITY  
UNDER THE ROYAL PATRONAGE

คู่มือการรับสมัครเป็นนักศึกษา  
ระดับปริญญาตรี

ภาคปกติ

2555



# คู่มือการรับสมัครเป็นนักศึกษาภาคปกติ

ปีการศึกษา 2555

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

ติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่ : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน  
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์  
ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 13180  
โทร. 0-2529-0674-7 ต่อ 122, 123  
สายด่วนประชาสัมพันธ์ 0-2909-1992  
[www.vru.ac.th](http://www.vru.ac.th), <http://acad.vru.ac.th>  
: ศูนย์กรุงเทพมหานคร 0-2215-3653-4  
: ศูนย์สระแก้ว 0-3744-7042-3

# ประวัติมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์

## ในพระบรมราชูปถัมภ์

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ เป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏแห่งเดียวของประเทศ ที่อยู่ในพระบรมราชูปถัมภ์ เดิมตั้งอยู่ที่ถนนเพชรบุรี พญาไท กรุงเทพมหานคร ก่อตั้งขึ้นด้วยสมเด็จพระราชปิตุจฉา เจ้าฟ้าวไลยอลงกรณ์ กรมหลวงเพชรบุรีราชสิรินธร ทรงเล็งเห็นความสำคัญของการศึกษาฝ่ายหญิง จึงโปรดประทาน สถานที่นี้ให้กระทรวงธรรมการจัดตั้งเป็นโรงเรียนขณะนั้น กรมหมื่นพิทยาลาภฤติยากร (พระราชวงศ์เธอพระองค์ เจ้าธานีนิวัต) ทรงดำรงตำแหน่งเสนาบดีกระทรวงธรรมการ จึงได้โปรดให้จัดสร้างเป็นโรงเรียนขึ้นเมื่อวันที่ 4 มิถุนายน พ.ศ. 2475 และได้ตั้งชื่อโรงเรียนนี้ว่า “โรงเรียนฝึกหัดครูเพชรบุรีวิทยาลงกรณ์” ตามหลักฐานในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 49 พุทธศักราช 2475 หน้า 913

โรงเรียนฝึกหัดครูเพชรบุรีวิทยาลงกรณ์ ในขณะนั้นเปิดสอนเฉพาะแผนกฝึกหัดครูหญิง และมีลักษณะเป็น โรงเรียนประจำ ต่อมาได้ย้ายนักเรียนฝึกหัดครูและนักเรียนชั้นมัธยมปลาย (ม.7, ม.8) จากโรงเรียนเบญจมราชาลัย มาเรียนที่โรงเรียนนี้ และเปิดรับนักเรียนสามัญในปีต้นเพียงชั้นมัธยม 4 โดยมีอาจารย์นิลรัตน์ บรรณสิทธิ์วรสาสน์ เป็นอาจารย์ใหญ่ โรงเรียนใช้ชื่อย่อว่า “พ” เป็นสัญลักษณ์ และสีประจำโรงเรียน คือ สีเขียว ซึ่งเป็นสีที่ตรงกับ วันประสูติของสมเด็จพระราชปิตุจฉา เจ้าฟ้าวไลยอลงกรณ์ พ.ศ. 2476 ได้สร้างอาคารเรียนเพิ่มขึ้นอีกหลังหนึ่ง เปิดสอนในชั้นเรียน ม.2 ถึง ม.8 และแผนกฝึกหัดครูเพิ่มขึ้นอีก

โรงเรียนฝึกหัดครูเพชรบุรีวิทยาลงกรณ์ ได้รับการเปลี่ยนชื่อเป็นโรงเรียนสตรีเพชรบุรีวิทยาลงกรณ์ โดยเปิดสอนนักเรียนถึงชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เป็นชั้นสูงสุด และภายหลังชื่อและฐานะของโรงเรียนก็มีการเปลี่ยนแปลงกลับมาเป็นโรงเรียนฝึกหัดครูเพชรบุรีวิทยาลงกรณ์อีกครั้งหนึ่ง

พ.ศ. 2485 กระทรวงศึกษาธิการได้รับมอบวังสุนันทาให้จัดเป็นโรงเรียนกอปรกับขณะนั้นยังอยู่ในช่วง สงครามโลก ครั้งที่ 2 จึงมีการย้ายนักเรียนฝึกหัดครูและมัธยมปลายจากโรงเรียนฝึกหัดครูเพชรบุรีวิทยาลงกรณ์ ไปยังวังสุนันทา จนกระทั่งญี่ปุ่นย้ายออกไปจากโรงเรียน นักเรียนโรงเรียนฝึกหัดครูเพชรบุรีวิทยาลงกรณ์ จึงย้าย กลับมาเรียนที่โรงเรียนตามเดิม

พ.ศ. 2487 สงครามโลกยังไม่สงบ ทางราชการจึงได้อพยพนักเรียนฝึกหัดครู ไปเรียนที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ปทุมธานี ออยุธยา และพิษณุโลก

พ.ศ. 2489 เมื่อสงครามโลกครั้งที่ 2 ยุติลง โรงเรียนเปิดสอนทั้งแผนกฝึกหัดครูและแผนกสามัญที่โรงเรียน เดิมโดยที่แผนกสามัญเปิดสอนแบบสหศึกษาและเปลี่ยนชื่อโรงเรียนเป็น “โรงเรียนเพชรบุรีวิทยาลงกรณ์”

เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2513 โรงเรียนได้รับการสถาปนาเป็นวิทยาลัยครูจึงเปลี่ยนชื่อเป็น “วิทยาลัยครู เพชรบุรีวิทยาลงกรณ์” เปิดการสอนถึงชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพการศึกษาระดับสูง มีนักเรียนระดับ ป.กศ.ต้น, ป.กศ.สูง และนักเรียนสาธิตชั้น ป.5 ถึง ม.ศ.3

พ.ศ. 2515 เนื่องจากมีจำนวนนักเรียนมากและสถานที่ไม่เพียงพอที่จะบริการ จึงได้ขยายวิทยาลัยไปอยู่ที่ ถนนพหลโยธินกิโลเมตรที่ 48 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ซึ่งมีเนื้อที่ทั้งหมด 294 ไร่ 3 งาน 72 ตารางวา ส่วนสถานที่เดิมได้จัดการศึกษาเฉพาะระดับมัธยมศึกษาตอนต้นและตอนปลายและใช้ชื่อว่า “โรงเรียนสาธิตมัธยมเพชรบุรีวิทยาลงกรณ์”

เมื่อวันที่ 14 พฤศจิกายน พ.ศ. 2517 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ได้ทรงรับวิทยาลัยครูเพชรบุรี  
วิทยาลัยการณณ์ ให้เข้าอยู่ในพระบรมราชูปถัมภ์

วันที่ 2 สิงหาคม พ.ศ. 2520 ได้รับการยกฐานะเป็นวิทยาลัยครูตามพระราชบัญญัติวิทยาลัยครู พ.ศ. 2518  
และเปิดสอนถึงระดับปริญญาตรี

พ.ศ. 2523 ได้ยกเลิกการผลิตนักศึกษาในระดับ ป.กศ.ต้น คงผลิตนักศึกษาเฉพาะระดับ ป.กศ.สูง และ  
ปริญญาตรี

เมื่อวันที่ 12 ตุลาคม พ.ศ. 2527 กรมการฝึกหัดครู ได้แก้ไขพระราชบัญญัติวิทยาลัยครู พ.ศ. 2518  
ให้สามารถเปิดสอนสาขาอื่นในระดับปริญญาตรี

พ.ศ. 2528 วิทยาลัยได้เปิดสอนระดับอนุปริญญา และปริญญาตรี 3 สาขา คือ สาขาวิชาการศึกษาศาสตร์  
สาขาวิชาศิลปศาสตร์ และสาขาวิทยาศาสตร์

เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2535 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ทรงพระกรุณาโปรดเกล้า  
โปรดกระหม่อมพระราชทานนาม “สถาบันราชภัฏ” แทนชื่อวิทยาลัยครูทั่วประเทศ นับเป็นพระมหากรุณาธิคุณ  
อย่างหาที่สุดมิได้ วิทยาลัยครูเพชรบุรีวิทยาลัยการณณ์จึงใช้นามว่า “สถาบันราชภัฏเพชรบุรีวิทยาลัยการณณ์” ตั้งแต่นั้น  
เป็นต้นมา และ พ.ศ. 2538 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมให้ประกาศใช้  
“พระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. 2538” ซึ่งประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 112 ตอนที่ 14 เมื่อวันที่ 24  
มกราคม พ.ศ. 2538 ยังผลให้สถาบันราชภัฏทั่วประเทศเป็นสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอย่างแท้จริง

พ.ศ. 2543 สถาบันราชภัฏเพชรบุรีวิทยาลัยการณณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ศูนย์กรุงเทพมหานครเปิดสอน  
ระดับปริญญาตรีแก่นักศึกษาภาคปกติ

พ.ศ. 2546 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้เปลี่ยนชื่อสถาบัน  
ราชภัฏเพชรบุรีวิทยาลัยการณณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ เป็นสถาบันราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์  
จังหวัดปทุมธานี ซึ่งประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 14 กันยายน พ.ศ. 2546

พ.ศ. 2547 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ได้ทรงลงพระปรมาภิไธยในพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัย  
ราชภัฏ พุทธศักราช 2547 และได้ประกาศในพระราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2547 แล้วนั้น  
ยังผลให้ สถาบันราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ได้ยกฐานะเป็น มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์  
ในพระบรมราชูปถัมภ์ ตั้งแต่วันที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2547

# การรับสมัครนักศึกษาประจำปีการศึกษา 2555

## 1. หลักสูตรและสาขาวิชาที่รับสมัคร

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ รับนักศึกษา 11 หลักสูตร 42 สาขาวิชา คือ

1.1 หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต รับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 5 ปี ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะได้รับปริญญาครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.)

1.2 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต รับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะได้รับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.)

1.3 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต รับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะได้รับปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.)

1.4 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต รับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะได้รับปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)

1.5 หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต รับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะได้รับปริญญานิติศาสตรบัณฑิต (น.บ.)

1.6 หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต รับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะได้รับปริญญารัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (รป.บ.)

1.7 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะได้รับปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)

1.8 หลักสูตรบัญชีบัณฑิต รับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะได้รับปริญญาบัญชีบัณฑิต (บช.บ.)

1.9 หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต รับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะได้รับปริญญาเศรษฐศาสตรบัณฑิต (ศ.บ.)

1.10 หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต รับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะได้รับปริญญานิเทศศาสตรบัณฑิต (นศ.บ.)

1.11 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต รับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะได้รับปริญญาเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)

## 2. คุณสมบัติ

2.1 วิธีพิเศษ เพื่อรับทุนการศึกษาวไลยอลงกรณ์ 1

(เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ หน้า 10 )

2.2 วิธีพิเศษ เพื่อรับทุนการศึกษาวไลยอลงกรณ์ 2

(เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ หน้า 12 )

## 2.3 วิธีรับตรง

- 2.3.1 จบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า สำหรับผู้สมัครระดับปริญญาตรี
- 2.3.2 มีคุณสมบัติทางการศึกษาตรงตามหลักสูตรที่สมัคร
- 2.3.3 มีความประพฤติดี
- 2.3.4 เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ หน้า 14

## 3. การรับสมัคร

### ใบสมัคร

#### 1. ติดต่อรับใบสมัครได้ที่

- 1.1 มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี
- 1.2 ศูนย์กรุงเทพมหานคร ถนนเพชรบุรี แขวงพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร
- 1.3 ศูนย์สระแก้ว ตำบลท่าเกษม อำเภอเมืองสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว
- 1.4 Download ใบสมัครจาก Website ของมหาวิทยาลัยได้ที่ [www.vru.ac.th](http://www.vru.ac.th), <http://acad.vru.ac.th>  
ทุกวันเวลา 08.30 – 16.30 น. (เว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

#### 2. การยื่นใบสมัคร

- 2.1 สมัครด้วยตนเอง ยื่นใบสมัครได้ที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ชั้น 2 อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ศูนย์กรุงเทพมหานคร ถนนเพชรบุรี แขวงพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร และศูนย์สระแก้ว ตำบลท่าเกษม อำเภอเมือง จังหวัดสระแก้ว
- 2.2 สมัครทางไปรษณีย์ โดยส่งใบสมัครพร้อมหลักฐานการสมัคร และสำเนาใบโอนเงินผ่านธนาคารกรุงไทย สาขามหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ บัญชีเลขที่ 980-0-82147-3 ส่งไปที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ปณจ.ประตู่้ำพระอินทร์ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 13180

### เอกสารที่ใช้ในการสมัคร

1. ใบสมัคร (ติดรูปถ่ายในใบสมัคร 1 รูป) พร้อมกรอกข้อความให้ครบถ้วนสมบูรณ์ ด้วยตัวบรรจง
2. สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน หรือสำเนาผลการเรียน 4 ภาคเรียน
3. สำเนาทะเบียนบ้าน
4. สำเนาเอกสารการเปลี่ยนชื่อตัว หรือชื่อสกุล (ถ้ามี)
5. รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว หน้าตรง ทำปกติไม่สวมหมวก ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน จำนวน 2 รูป (เขียนชื่อผู้สมัครหลังรูปถ่ายไว้ด้วย)
6. หลักฐานที่แสดงถึงความสามารถพิเศษ (สำหรับผู้สมัครโดยใช้สิทธิ์ความสามารถพิเศษ)

**หมายเหตุ** ให้สำเนาเอกสารขนาด A4 อย่างละ 1 ฉบับ พร้อมรับรองสำเนาทุกฉบับ

## 4. กำหนดการรับสมัคร

### วิธีพิเศษ

#### 1. วิธีพิเศษ เพื่อรับทุนการศึกษาLOYOLONGRAMP 1 (ทุนเรียนฟรีตลอดหลักสูตร)

- 1.1 รับสมัครวันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม – วันศุกร์ที่ 30 กันยายน 2554 (สมัครทางไปรษณีย์ โดยไม่เสียค่าสมัคร)
- 1.2 รับสมัครวันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม – วันศุกร์ที่ 7 ตุลาคม 2554 (สมัครที่มหาวิทยาลัยโดยไม่เสียค่าสมัคร)
- 1.3 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ วันพุธที่ 12 ตุลาคม 2554
- 1.4 สอบคัดเลือก  
สอบข้อเขียน วันจันทร์ที่ 17 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น.  
สอบสัมภาษณ์ วันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น.
- 1.5 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา และผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์อันดับ 2 วันอังคารที่ 25 ตุลาคม 2554
- 1.6 สอบสัมภาษณ์อันดับ 2 วันศุกร์ที่ 28 ตุลาคม 2554 (ณ ห้องสำนักงานคณะวิชา)
- 1.7 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา (เพิ่มเติม) วันอังคารที่ 1 พฤศจิกายน 2554
- 1.6 รายงานตัวและชำระเงินค่าธรรมเนียมแรกเข้า วันศุกร์ที่ 4 พฤศจิกายน 2554  
- ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ 1,500 บาท

#### 2. วิธีพิเศษ เพื่อรับทุนการศึกษาLOYOLONGRAMP 2 (ทุนยกเว้นค่าลงทะเบียน)

- 2.1 รับสมัครวันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม – วันศุกร์ที่ 30 กันยายน 2554 (สมัครทางไปรษณีย์โดยไม่เสียค่าสมัคร)
- 2.2 รับสมัครวันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม – วันศุกร์ที่ 7 ตุลาคม 2554 (สมัครที่มหาวิทยาลัยโดยไม่เสียค่าสมัคร)
- 2.3 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ วันพุธที่ 12 ตุลาคม 2554
- 2.4 สอบคัดเลือก  
สอบข้อเขียน วันจันทร์ที่ 17 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น.  
สอบสัมภาษณ์ วันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น.
- 2.5 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา และผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์อันดับ 2 วันอังคารที่ 25 ตุลาคม 2554
- 2.6 สอบสัมภาษณ์อันดับ 2 วันศุกร์ที่ 28 ตุลาคม 2554 (ณ ห้องสำนักงานคณะวิชา)
- 2.7 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา (เพิ่มเติม) วันอังคารที่ 1 พฤศจิกายน 2554
- 2.6 รายงานตัวและชำระเงินค่าธรรมเนียมแรกเข้า วันศุกร์ที่ 4 พฤศจิกายน 2554  
- ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ 1,500 บาท  
- ค่าลงทะเบียนเหมาจ่าย 4,000 บาท

**หมายเหตุ** ค่าธรรมเนียมสาขาวิชา ค่าธรรมเนียมการศึกษาทั่วไป และค่าอื่นๆ ชำระเงิน วันพฤหัสบดีที่ 31 พฤษภาคม – วันศุกร์ที่ 1 มิถุนายน 2555 (มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินที่ชำระไว้แล้วไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น)

### 3. วิธีรับตรง

#### 3.1 รอบที่ 1 (ไม่เสียค่าสมัคร)

- 3.1.1 รับสมัครวันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม – วันศุกร์ที่ 30 กันยายน 2554 (สมัครทางไปรษณีย์)
- 3.1.2 รับสมัครวันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม – วันศุกร์ที่ 7 ตุลาคม 2554 (สมัครที่มหาวิทยาลัย)
- 3.1.3 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ วันพุธที่ 12 ตุลาคม 2554
- 3.1.4 สอบคัดเลือก  
สอบข้อเขียน วันจันทร์ที่ 17 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น.  
สอบสัมภาษณ์ วันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น.
- 3.1.5 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา และผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์อันดับ 2 วันอังคารที่ 25 ตุลาคม 2554
- 3.1.6 สอบสัมภาษณ์อันดับ 2 วันศุกร์ที่ 28 ตุลาคม 2554 (ณ ห้องสำนักงานคณะวิชา)
- 3.1.7 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา (เพิ่มเติม) วันอังคารที่ 1 พฤศจิกายน 2554
- 3.1.8 รายงานตัวและชำระเงินค่าธรรมเนียมแรกเข้า วันศุกร์ที่ 4 พฤศจิกายน 2554
  - ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ 1,500 บาท
  - ค่าลงทะเบียนเหมาจ่าย 4,000 บาท

**หมายเหตุ** ค่าธรรมเนียมสาขาวิชา ค่าธรรมเนียมการศึกษาทั่วไป และค่าอื่นๆ ชำระเงิน วันพฤหัสบดีที่ 31 พฤษภาคม – วันศุกร์ที่ 1 มิถุนายน 2555 (มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินที่ชำระไว้แล้วไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น)

#### 3.2 รอบที่ 2 (ไม่เสียค่าสมัคร)

- 3.2.1 รับสมัครวันจันทร์ที่ 10 ตุลาคม 2554 – วันศุกร์ที่ 20 มกราคม 2555 (สมัครทางไปรษณีย์)
- 3.2.2 รับสมัครวันจันทร์ที่ 10 ตุลาคม 2554 – วันศุกร์ที่ 20 มกราคม 2555 (สมัครที่มหาวิทยาลัย)
- 3.2.3 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบวันพุธที่ 27 มกราคม 2555
- 3.2.4 สอบคัดเลือก  
สอบข้อเขียน วันพุธที่ 1 กุมภาพันธ์ 2555 เวลา 13.00 – 16.00 น.  
สอบสัมภาษณ์ วันพุธที่ 8 กุมภาพันธ์ 2555 เวลา 13.00 – 16.00 น.
- 3.2.5 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา และผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์อันดับ 2 วันอาทิตย์ที่ 19 กุมภาพันธ์ 2555
- 3.2.6 สอบสัมภาษณ์ อันดับ 2 วันพุธที่ 22 กุมภาพันธ์ 2555 (ณ ห้องสำนักงานคณะวิชา)
- 3.2.7 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา (เพิ่มเติม) วันอาทิตย์ที่ 26 กุมภาพันธ์ 2555
- 3.2.8 รายงานตัว และชำระเงินค่าธรรมเนียมแรกเข้า วันพุธที่ 29 กุมภาพันธ์ 2555
  - ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษา 1,500 บาท
  - ค่าลงทะเบียนเหมาจ่าย 4,000 บาท

**หมายเหตุ** ค่าธรรมเนียมสาขาวิชา ค่าธรรมเนียมการศึกษาทั่วไป และค่าอื่นๆ ชำระเงิน วันพฤหัสบดีที่ 31 พฤษภาคม – วันศุกร์ที่ 1 มิถุนายน 2555 (มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินที่ชำระไว้แล้วไม่ว่ากรณีใดๆ)

### 3.3 รอบที่ 3 (ชำระเงินค่าสมัคร 300 บาท)

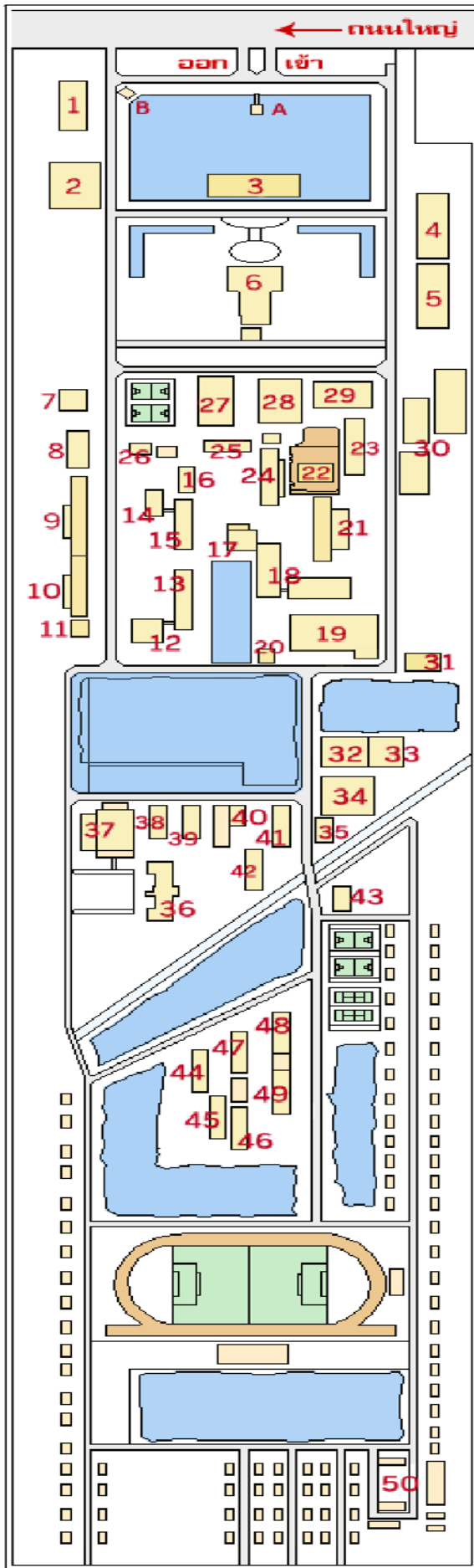
- 3.3.1 รับสมัครวันจันทร์ที่ 30 มกราคม – วันศุกร์ที่ 27 เมษายน 2555 (สมัครทางไปรษณีย์)
- 3.3.2 รับสมัครวันจันทร์ที่ 30 มกราคม – วันศุกร์ที่ 4 พฤษภาคม 2555 (สมัครที่มหาวิทยาลัย)
- 3.3.3 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ วันพุธที่ 9 พฤษภาคม 2555
- 3.3.4 สอบคัดเลือก
  - สอบข้อเขียน วันจันทร์ที่ 14 พฤษภาคม 2555 เวลา 09.00 – 12.00 น.
  - สอบสัมภาษณ์ วันศุกร์ที่ 18 พฤษภาคม 2555 เวลา 09.00 – 12.00 น.
- 3.3.5 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา และผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์อันดับ 2 วันอังคารที่ 22 พฤษภาคม 2555
- 3.3.6 สอบสัมภาษณ์อันดับ 2 วันพฤหัสบดีที่ 24 พฤษภาคม 2555 (ณ ห้องสำนักงานคณะวิชา)
- 3.3.7 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา (เพิ่มเติม) วันเสาร์ที่ 26 พฤษภาคม 2555
- 3.3.8 รายงานตัวและชำระเงินค่าธรรมเนียมแรกเข้า วันจันทร์ที่ 28 พฤษภาคม 2555
  - ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษา 1,500 บาท
  - ค่าลงทะเบียนเหมาจ่าย 4,000 บาท

**หมายเหตุ** ค่าธรรมเนียมสาขาวิชา ค่าธรรมเนียมการศึกษาทั่วไป และค่าอื่นๆ ชำระเงิน วันพฤหัสบดีที่ 31 พฤษภาคม – วันศุกร์ที่ 1 มิถุนายน 2555 (มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินที่ชำระไว้แล้วไม่ว่ากรณีใดๆ)

### กำหนดการปฐมนิเทศของนักศึกษาใหม่ปีการศึกษา 2555

|  |   |
|--|---|
| ปฐมนิเทศ/ชำระเงินลงทะเบียนเหมาจ่าย/ตรวจสอบสุขภาพ | วันพฤหัสบดีที่ 31 พฤษภาคม – วันศุกร์ที่ 1 มิถุนายน 2555 |
| ปฐมนิเทศของคณะ                                   | วันเสาร์ที่ 2 มิถุนายน – วันจันทร์ที่ 4 มิถุนายน 2555   |
| เปิดเรียนภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2555        | วันอังคารที่ 5 มิถุนายน 2555                            |

## แผนผังมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์



- A : พระอนุสาวรีย์สมเด็จพระราชปิตุจฉา เจ้าฟ้าวไลยอลงกรณ์
- B : หอพระ
- 1 : อาคารสมเด็จพระเจ้าฟ้าวไลยอลงกรณ์
- 2 : สระว่ายน้ำอวยพรเปล่งวานิช
- 3 : หอประชุมเอนกประสงค์ 3000 ที่นั่ง
- 4 : อาคาร 75 ปี วไลยอลงกรณ์
- 5 : ศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- 6 : อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์
- 7 : อาคาร 60 ปี (ศูนย์ศิลปวัฒนธรรม)
- 8 : อาคารคหกรรม
- 9 : อาคารเรียน 1 (คณะวิทยาการจัดการ)
- 10 : อาคารเรียน 2 (คณะวิทยาการจัดการ)
- 11 : อาคารนิเทศศาสตร์
- 12 : หอประชุม 3 (โรงเรียนสาธิตฯ)
- 13 : อาคารเรียน 3 (โรงเรียนสาธิตฯ)
- 14 : หอประชุม 4 (โรงเรียนสาธิตฯ)
- 15 : อาคารเรียน 4 (โรงเรียนสาธิตฯ)
- 16 : อาคารพยาบาล
- 17 : ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ (ปีกหอมสด)
- 18 : สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 19 : อาคารเรียน 8 (คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์)
- 20 : อาคารกิจกรรมคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- 21 : อาคารเรียน 6 (คณะครุศาสตร์)
- 22 : กองพัฒนานักศึกษา
- 23 : อาคารเรียน 7 (คณะครุศาสตร์)
- 24 : อาคารเรียน 5 (คณะวิทยาศาสตร์ฯ)
- 25 : อาคารเรียน 5 (คณะวิทยาศาสตร์ฯ)
- 26 : ศูนย์หนังสือ 2 และ Family Mart
- 27 : หอประชุมวไลยอลงกรณ์
- 28 : โรงอาหาร 1
- 29 : อาคารกีฬาในร่ม (โรงยิมเนเซียม 1)
- 30 : คณะเทคโนโลยีการเกษตร
- 31 : โครงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
- 32 : อาคารองค์กรนักศึกษา
- 33 : อาคารกิจกรรม
- 34 : อาคารกีฬาในร่ม (โรงยิมเนเซียม 2)
- 35 : โรงจอดรถบัส
- 36 : อาคารเรียน 9 (คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)
- 37 : อาคารปฏิบัติการช่างยนต์
- 38 : อาคารปฏิบัติการเครื่องกล
- 39 : อาคารปฏิบัติการก่อสร้าง
- 40 : อาคารปฏิบัติการออกแบบ
- 41 : หอพักแพทย
- 42 : หอพักโกเมน
- 43 : อาคารกีฬาในร่ม (โรงยิมเนเซียม 3)
- 44 : หอพักมุกดา
- 45 : หอพัก 5 ชั้น
- 46 : หอพักนิลรัตน์
- 47 : หอพักบุษราคัม
- 48 : หอพักทับทิม
- 49 : หอพักมรกต
- 50 : อาคารที่พัก



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์  
เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกนักศึกษาภาคปกติ ประจำปีการศึกษา 2555  
ด้วยวิธีพิเศษเพื่อรับทุนการศึกษาวไลยอลงกรณ์ 1

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ประกาศรับสมัครคัดเลือก  
นักศึกษาภาคปกติเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2555 และมีนโยบายสนับสนุนนักเรียนที่มี  
ผลการเรียนดีเข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัย โดยให้ทุนเรียนฟรีตลอดหลักสูตร จำนวน 30 ทุน เป็นกลุ่มสาขา  
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 18 ทุน และกลุ่มสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 12 ทุน ดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร
  - 1.1 เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า และจะสำเร็จการศึกษาในภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2555
  - 1.2 มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 4 ภาคเรียน (ม.4 – ม.5 หรือ ปวช. ปี 1 – ปี 2) ตั้งแต่ 3.50 ขึ้นไป
  - 1.3 มีคุณสมบัติทางการศึกษาตรงตามหลักสูตรที่สมัคร
  - 1.4 มีความประพฤติดี
2. มหาวิทยาลัยจะคัดเลือกโดยการสอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์ และประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาวไลยอลงกรณ์ 1
3. ผู้สมัครที่ไม่ได้รับทุนการศึกษาวไลยอลงกรณ์ 1 มหาวิทยาลัยจะให้รับทุนการศึกษาวไลยอลงกรณ์ 2
4. นักศึกษาที่ได้รับทุนการศึกษาวไลยอลงกรณ์ 1 มีเงื่อนไขการรับทุน ดังนี้
  - 4.1 เมื่อเข้าเรียนในมหาวิทยาลัยแล้วต้องลงทะเบียนเรียนตามแผนการเรียนที่หลักสูตรกำหนด และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมในแต่ละปีการศึกษาไม่ต่ำกว่า 3.25 ถ้ามีผลการเรียนต่ำกว่า 3.25 ในปีการศึกษาใด นักศึกษาจะหมดสิทธิ์รับทุนตั้งแต่ปีการศึกษานั้นเป็นต้นไป
  - 4.2 มีผลการเรียนครบทุกวิชาในการคิดเกรดเฉลี่ยสะสม
  - 4.3 ผลการเรียนต้องไม่เป็น F และ I หรือไม่ปรากฏผลการเรียน
  - 4.4 มีความประพฤติดี
  - 4.5 เมื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยแล้วมีผู้ได้เกรดเฉลี่ยสะสม 3.25 ขึ้นไปมากกว่า 18 คน ในกลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และมากกว่า 12 คน ในกลุ่มสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยจะพิจารณาผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนตามลำดับเกรดเฉลี่ยสะสม
5. มหาวิทยาลัยจะคิดผลการเรียนเฉลี่ยสะสมหลังเปิดภาคการศึกษา 30 วัน
6. กำหนดการรับสมัคร
  - 6.1 ส่งใบสมัครทางไปรษณีย์วันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม 2554 - วันศุกร์ที่ 30 กันยายน 2554
  - 6.2 ส่งใบสมัครด้วยตนเองที่มหาวิทยาลัยวันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม 2554 – วันศุกร์ที่ 7 ตุลาคม 2554
  - 6.3 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ วันพุธที่ 12 ตุลาคม 2554

6.4 สอบคัดเลือก

6.4.1 สอบข้อเขียน วันจันทร์ที่ 17 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น.

6.4.2 สอบสัมภาษณ์ วันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น. (เลขที่เข้าสอบเรียงลำดับตามประกาศมหาวิทยาลัย)

6.5 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา วันอังคารที่ 25 ตุลาคม 2554

6.6 สอบคัดเลือกเพิ่มเติม (สำหรับผู้ที่ไม่มีรายชื่อเข้าศึกษาต่อ) โดยวิธีการสอบสัมภาษณ์ วันศุกร์ที่ 28 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น. (เลขที่เข้าสอบเรียงลำดับตามประกาศ)

6.7 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาเพิ่มเติม วันอังคารที่ 1 พฤศจิกายน 2554

6.8 รายงานตัวและชำระเงินค่าธรรมเนียมแรกเข้า 1,500 บาท วันศุกร์ที่ 4 พฤศจิกายน 2554

7. มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการปิดหลักสูตรเนื่องจากจำนวนนักเรียนน้อย แต่ให้สิทธิ์เลือกหลักสูตรอื่นที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติตรงตามหลักสูตรกำหนด และไม่คืนเงินค่าธรรมเนียมแรกเข้าที่ชำระไว้แล้วไม่ว่ากรณีใดๆ

8. เอกสารที่ใช้สมัครเพื่อขอรับทุนการศึกษา

8.1 ใบสมัครเพื่อขอรับทุนการศึกษาลงกรณ์ 1

8.2 สำเนาใบระเบียนการศึกษา 4 ภาคเรียน หรือสำเนาผลการเรียน สมุดรายงานประจำตัวนักเรียน 4 ภาคเรียน

8.3 สำเนาทะเบียนบ้าน

8.4 เอกสารรับรองความประพฤติจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรืออาจารย์ที่ปรึกษา

9. รับใบสมัครและส่งใบสมัครเพื่อขอรับทุนการศึกษาได้ที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ชั้น 2 อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ หรือ ติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ 0-2529-0674-7 ต่อ122, 123, 0-2529-3598, 0-2909-1432 หรือทาง [www.vru.ac.th](http://www.vru.ac.th), <http://acad.vru.ac.th>

10. งดการให้ทุนการศึกษาในสาขาวิชาการบริการในอุตสาหกรรมการบิน การจัดการท่องเที่ยว นิติศาสตร์ และสาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์

ประกาศ ณ วันที่ 23 กรกฎาคม 2554



(รองศาสตราจารย์สมศิริ อรุณทัย)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์  
เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกนักศึกษาภาคปกติ ประจำปีการศึกษา 2555  
ด้วยวิธีพิเศษเพื่อรับทุนการศึกษาวไลยอลงกรณ์ 2

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ประกาศรับสมัครคัดเลือกนักศึกษาภาคปกติเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2555 และมีนโยบายสนับสนุนนักเรียนที่มีผลการเรียนดี จำนวน 100 ทุน เป็นกลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 60 ทุน และกลุ่มสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ 40 ทุน โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร

1.1 ศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า และจะสำเร็จการศึกษาในภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2554

1.2 มีผลการเรียนเฉลี่ย 4 ภาคเรียน ไม่น้อยกว่า 2.50 หรือมีผลการเรียนไม่น้อยกว่า 2.00 ในกรณี que เลือกเรียนหลักสูตรในคณะเทคโนโลยีการเกษตรที่ผู้ปกครองมีอาชีพทางการเกษตรหรืออุตสาหกรรมเกษตรหรือมีความสามารถพิเศษด้านใดด้านหนึ่ง

1.3 มีคุณสมบัติทางการศึกษาตรงตามหลักสูตรที่สมัคร

1.4 มีความประพฤติดี

2. มหาวิทยาลัยจะคัดเลือกโดยการสอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์ และประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาวไลยอลงกรณ์ 2 โดยมีเงื่อนไขดังนี้

2.1 ถ้าในภาคการศึกษาใดนักศึกษาที่เข้าเรียนในมหาวิทยาลัยแล้ว มีผลการเรียนไม่ต่ำกว่า 3.25 จะได้รับทุนสนับสนุนยกเว้นค่าลงทะเบียนเหมาจ่าย 4,000 บาท ในภาคการศึกษาถัดไป

2.2 ต้องลงทะเบียนเรียนตามแผนการเรียนที่หลักสูตรกำหนด

2.3 มีผลการเรียนครบทุกวิชาในการคิดเกรดเฉลี่ย

2.4 ผลการเรียนต้องไม่เป็น F และ I หรือไม่ปรากฏผลการเรียน

2.5 มีความประพฤติดี

2.6 ถ้ามีผู้ได้เกรดเฉลี่ย 3.25 ขึ้นไปมากกว่า 60 คน ในกลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และมากกว่า 40 คน ในกลุ่มสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยจะพิจารณาผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนตามลำดับเกรดเฉลี่ย

3. มหาวิทยาลัยจะคิดผลการเรียนเฉลี่ยหลังเปิดภาคการศึกษา 30 วัน

4. ได้รับพิจารณาเข้าพักในหอพักของมหาวิทยาลัย

5. กำหนดการรับสมัคร

5.1 ส่งใบสมัครทางไปรษณีย์วันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม 2554 - วันศุกร์ที่ 30 กันยายน 2554

5.2 ส่งใบสมัครด้วยตนเองที่มหาวิทยาลัยวันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม 2554 - วันศุกร์ที่ 7 ตุลาคม 2554

5.3 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ วันพุธที่ 12 ตุลาคม 2554

5.4 สอบคัดเลือก

5.4.1 สอบข้อเขียนวันจันทร์ที่ 17 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น.

5.4.2 สอบสัมภาษณ์วันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น. (เลขที่เข้าสอบเรียงลำดับตามประกาศ)

5.5 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา วันอังคารที่ 25 ตุลาคม 2554

5.6 สอบคัดเลือกเพิ่มเติม (สำหรับผู้ที่ไม่มีรายชื่อเข้าศึกษาต่อ) โดยวิธีการสอบสัมภาษณ์ วันศุกร์ที่ 28 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น. (เลขที่เข้าสอบเรียงลำดับตามประกาศ)

5.7 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาเพิ่มเติม วันอังคารที่ 1 พฤศจิกายน 2554

5.8 รายงานตัวชำระเงินลงทะเบียน วันศุกร์ที่ 4 พฤศจิกายน 2554

5.8.1 ค่าธรรมเนียมแรกเข้า 1,500 บาท

5.8.2 ค่าลงทะเบียนเหมาจ่าย 4,000 บาท

5.8.3 มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินที่ชำระไว้แล้วไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น

6. ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาทั่วไป ค่าธรรมเนียมสาขาวิชา และค่าอื่นๆ ในวันพฤหัสบดีที่ 31 พฤษภาคม 2555 - วันศุกร์ที่ 1 มิถุนายน 2555

7. มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการปิดหลักสูตรเนื่องจากจำนวนนักเรียนน้อย แต่ให้สิทธิ์เลือกหลักสูตรอื่นที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติตรงตามหลักสูตรกำหนดและไม่คืนเงินค่าขึ้นทะเบียนนักเรียน และค่าลงทะเบียนเหมาจ่ายที่ชำระไว้แล้วไม่ว่ากรณีใดๆ

8. เอกสารที่ใช้สมัครเพื่อขอรับทุนการศึกษา

8.1 ใบสมัครเพื่อขอรับทุนการศึกษาวไลยอลงกรณ์ 2

8.2 สำเนาใบระเบียนการศึกษา 4 ภาคเรียน หรือสำเนาผลการเรียน สมุดรายงานประจำตัวนักเรียน 4 ภาคเรียน

8.3 สำเนาทะเบียนบ้าน

8.4 เอกสารรับรองความประพฤติจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรืออาจารย์ที่ปรึกษา

9. รับใบสมัครและส่งใบสมัครเพื่อขอรับทุนการศึกษาได้ที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ชั้น 2 อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ หรือ ติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ 0-2529-0674-7 ต่อ 122, 123, 0-2529-3598, 0-2909-1432 หรือทาง [www.vru.ac.th](http://www.vru.ac.th), <http://acad.vru.ac.th>

10. งดการให้ทุนการศึกษาในสาขาวิชาการบริการในอุตสาหกรรมการบิน การจัดการท่องเที่ยว นิติศาสตร์ และสาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์

ประกาศ ณ วันที่ 23 กรกฎาคม 2554



(รองศาสตราจารย์สมศิริ อรุโณทัย)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์  
เรื่อง การรับสมัครนักศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ ประจำปีการศึกษา 2555  
ด้วยวิธีรับตรง

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ประกาศรับสมัครคัดเลือก  
นักศึกษาภาคปกติเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2555 ด้วยวิธีรับตรงสำหรับบุคคลทั่วไป  
ดังรายละเอียดต่อไปนี้

**1. คุณสมบัติของผู้สมัคร ดังนี้**

1.1 กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า และจะสำเร็จการศึกษาในภาคเรียนที่ 2  
ปีการศึกษา 2554 หรือจบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า

1.2 มีคุณสมบัติทางการศึกษาตรงตามหลักสูตรที่สมัคร

1.3 มีความประพฤติดี

**2. กำหนดการรับสมัคร**

**2.1 วิธีรับตรง รอบที่ 1 (ไม่เสียค่าสมัคร)**

2.1.1 ส่งใบสมัครทางไปรษณีย์ภายในวันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม 2554 – วันศุกร์ที่ 30 กันยายน  
2554

2.1.2 ส่งใบสมัครด้วยตนเองที่มหาวิทยาลัยภายในวันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม 2554 - วันศุกร์ที่  
7 ตุลาคม 2554

2.1.3 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ วันพุธที่ 12 ตุลาคม 2554

2.1.4 สอบคัดเลือก

1) สอบข้อเขียน วันจันทร์ที่ 17 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น.

2) สอบสัมภาษณ์ วันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น. (เลขที่เข้าสอบ

เรียงลำดับตามประกาศ)

2.1.5 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา วันอังคารที่ 25 ตุลาคม 2554

2.1.6 สอบคัดเลือกเพิ่มเติม (สำหรับผู้ที่ไม่มีรายชื่อเข้าศึกษาต่อ) โดยวิธีการสอบสัมภาษณ์  
วันศุกร์ที่ 28 ตุลาคม 2554 เวลา 09.00 – 12.00 น. (เลขที่เข้าสอบเรียงลำดับตามประกาศ)

2.1.7 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาเพิ่มเติม วันอังคารที่ 1 พฤศจิกายน 2554

2.1.8 รายงานตัวชำระเงินลงทะเบียน วันศุกร์ที่ 4 พฤศจิกายน 2554

1) ค่าธรรมเนียมแรกเข้า 1,500 บาท

2) ค่าลงทะเบียนเหมาจ่าย 4,000 บาท

3) มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินที่ชำระไว้แล้วไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น

2.1.9 ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาทั่วไป ค่าธรรมเนียมสาขาวิชา และค่าอื่นๆ วันพฤหัสบดีที่  
31 พฤษภาคม 2555 - วันศุกร์ที่ 1 มิถุนายน 2555

## 2.2 วิธีรับตรง รอบที่ 2 (ไม่เสียค่าสมัคร)

- 2.2.1 ส่งใบสมัครทางไปรษณีย์วันจันทร์ที่ 10 ตุลาคม 2554 – วันศุกร์ที่ 20 มกราคม 2555
- 2.2.2 ส่งใบสมัครด้วยตนเองที่มหาวิทยาลัยวันจันทร์ที่ 10 ตุลาคม 2554 - วันศุกร์ที่ 20 มกราคม 2555
- 2.2.3 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ วันพุธที่ 27 มกราคม 2555
- 2.2.4 สอบคัดเลือก
- 1) สอบข้อเขียน วันพุธที่ 1 กุมภาพันธ์ 2555 เวลา 13.00 – 16.00 น.
  - 2) สอบสัมภาษณ์ วันพุธที่ 8 กุมภาพันธ์ 2555 เวลา 13.00 – 16.00 น. (เลขที่เข้าสอบเรียงลำดับตามประกาศ)
- 2.2.5 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา วันอาทิตย์ที่ 19 กุมภาพันธ์ 2555
- 2.2.6 สอบคัดเลือกเพิ่มเติม (สำหรับผู้ที่ไม่มีรายชื่อเข้าศึกษาต่อ) โดยวิธีการสอบสัมภาษณ์ วันพุธที่ 22 กุมภาพันธ์ 2555 เวลา 09.00 – 12.00 น. (เลขที่เข้าสอบเรียงลำดับตามประกาศ)
- 2.2.7 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาเพิ่มเติม วันอาทิตย์ที่ 26 กุมภาพันธ์ 2555
- 2.2.8 รายงานตัวชำระเงินลงทะเบียน วันพุธที่ 29 กุมภาพันธ์ 2555
- 1) ค่าธรรมเนียมแรกเข้า 1,500 บาท
  - 2) ค่าลงทะเบียนเหมาจ่าย 4,000 บาท
  - 3) มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินที่ชำระไว้แล้วไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น
- 2.2.9 ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาทั่วไป ค่าธรรมเนียมสาขาวิชา และค่าอื่นๆ วันพฤหัสบดีที่ 31 พฤษภาคม 2555 - วันศุกร์ที่ 1 มิถุนายน 2555

## 2.3 วิธีรับตรง รอบที่ 3 (ค่าสมัคร 300 บาท)

- 2.3.1 ส่งใบสมัครทางไปรษณีย์วันจันทร์ที่ 30 มกราคม - วันศุกร์ที่ 27 เมษายน 2555
- 2.3.2 ส่งใบสมัครด้วยตนเองที่มหาวิทยาลัยวันจันทร์ที่ 30 มกราคม - วันศุกร์ที่ 4 พฤษภาคม 2555
- 2.3.3 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ วันพุธที่ 9 พฤษภาคม 2555
- 2.3.4 สอบคัดเลือก
- 1) สอบข้อเขียน วันจันทร์ที่ 14 พฤษภาคม 2555 เวลา 09.00 – 12.00 น.
  - 2) สอบสัมภาษณ์ วันศุกร์ที่ 18 พฤษภาคม 2555 เวลา 09.00 – 12.00 น. (เลขที่เข้าสอบเรียงลำดับตามประกาศ)
- 2.3.5 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา วันอังคารที่ 22 พฤษภาคม 2555
- 2.3.6 สอบคัดเลือกเพิ่มเติม (สำหรับผู้ที่ไม่มีรายชื่อเข้าศึกษาต่อ) โดยวิธีการสอบสัมภาษณ์ วันพฤหัสบดีที่ 24 พฤษภาคม 2555 เวลา 09.00 – 12.00 น. (เลขที่เข้าสอบเรียงลำดับตามประกาศ)
- 2.3.7 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาเพิ่มเติม วันเสาร์ที่ 26 พฤษภาคม 2555
- 2.3.8 รายงานตัวชำระเงินลงทะเบียน วันจันทร์ที่ 28 พฤษภาคม 2555
- 1) ค่าธรรมเนียมแรกเข้า 1,500 บาท
  - 2) ค่าลงทะเบียนเหมาจ่าย 4,000 บาท
  - 3) มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินที่ชำระไว้แล้วไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น

2.3.9 ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาทั่วไป ค่าธรรมเนียมสาขาวิชา และค่าอื่นๆ วันพฤหัสบดีที่ 31 พฤษภาคม 2555 - วันศุกร์ที่ 1 มิถุนายน 2555

### 3. กำหนดการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่

3.1 ปฐมนิเทศ/ชำระเงินลงทะเบียนเหมาจ่าย/ตรวจสอบสุขภาพ วันพฤหัสบดีที่ 31 พฤษภาคม 2555 - วันศุกร์ที่ 1 มิถุนายน 2555

3.2 ปฐมนิเทศของคณะวันเสาร์ที่ 2 - วันจันทร์ที่ 4 มิถุนายน 2555

3.3 เปิดเรียนภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2555 วันอังคารที่ 5 มิถุนายน 2555

### 4. การรับใบสมัคร

#### 4.1 รับใบสมัครได้ที่

4.1.1 มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ศูนย์กรุงเทพมหานคร ถนนเพชรบุรี แขวงพญาไท เขตราชเทวี จังหวัดกรุงเทพมหานคร และศูนย์สระแก้ว ตำบลท่าเกษม อำเภอเมืองสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว ทุกวันเวลา 08.30 – 16.30 น. (ไม่เว้นวันหยุดราชการแต่เว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

4.1.2 Download ใบสมัครจาก website ของมหาวิทยาลัยได้ที่ [www.vru.ac.th](http://www.vru.ac.th), <http://acad.vru.ac.th>

#### 4.2 การยื่นใบสมัคร

4.2.1 สมัครด้วยตนเองได้ที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ชั้น 2 อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ศูนย์กรุงเทพมหานคร ถนนเพชรบุรี แขวงพญาไท เขตราชเทวี จังหวัดกรุงเทพมหานคร และศูนย์สระแก้ว ตำบลท่าเกษม อำเภอเมืองสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว

4.2.2 สมัครทางไปรษณีย์โดยส่งใบสมัคร เอกสารการสมัครและสำเนาใบโอนเงินผ่านธนาคารกรุงไทย สาขามหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ บัญชีเลขที่ 980-82147-3 (เฉพาะวิธีรับตรงช่วงที่ 3) มาที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

### 5. เอกสารที่ใช้ในการสมัคร

ใช้เอกสารสำเนาขนาดกระดาษ A4 อย่างละ 1 ฉบับ พร้อมลงนามรับรองสำเนาทุกฉบับ โดยต้องส่งเอกสารให้ครบตามที่ระบุ ดังนี้

1. ใบสมัคร ดัดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว พร้อมกรอกข้อมูลให้ครบถ้วนสมบูรณ์
2. สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียนหรือสำเนาผลการเรียน สมุดรายงานประจำตัวนักเรียน 4 ภาคเรียน
3. สำเนาทะเบียนบ้าน
4. สำเนาเอกสารการเปลี่ยนชื่อตัวหรือชื่อสกุล (ถ้ามี)
5. รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว หน้าตรง ทำปกติไม่สวมหมวก ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน จำนวน 2 รูป (เขียนชื่อผู้สมัครหลังรูปถ่าย)
6. หลักฐานที่แสดงถึงความสามารถพิเศษ (สำหรับผู้สมัครโดยใช้สิทธิ์ความสามารถพิเศษ)

ประกาศ ณ วันที่ 23 กรกฎาคม 2554



(รองศาสตราจารย์สมศิริ อรุณทัย)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

| การรับนักศึกษาภาคปกติ ประจำปีการศึกษา 2555      |              |             |                                   |              |             |
|---|--------------|-------------|-----------------------------------|--------------|-------------|
| มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ |              |             |                                   |              |             |
| รหัสหลักสูตรการรับนักศึกษาภาคปกติ               |              |             |                                   |              |             |
| คณะ/ระดับ/สาขาวิชา                              | รหัสสาขาวิชา | จำนวนที่รับ | คณะ/ระดับ/สาขาวิชา                | รหัสสาขาวิชา | จำนวนที่รับ |
| คณะครุศาสตร์                                    |              |             | คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี        |              |             |
| ระดับปริญญาตรี 5 ปี                             |              |             | ระดับปริญญาตรี 4 ปี               |              |             |
| สาขาวิชา  |              |             | สาขาวิชา                          |              |             |
| ภาษาอังกฤษ                                      | 1101         | 80          | วิทยาการคอมพิวเตอร์               | 1301         | 30          |
| คณิตศาสตร์                                      | 1102         | 150         | เทคโนโลยีสารสนเทศ                 |              |             |
| วิทยาศาสตร์                                     | 1103         | 160         | - แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ       | 1302         | 25          |
| การศึกษาปฐมวัย                                  | 1104         | 90          | ธุรกิจ                            |              |             |
| คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์                    |              |             | - แขนงวิชามัลติมีเดียและแอนิเมชัน |              |             |
| ระดับปริญญาตรี 4 ปี                             |              |             | - แขนงวิชาเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต   |              |             |
| สาขาวิชา  |              |             | และพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์          |              |             |
| รัฐประศาสนศาสตร์                                | 1201         | 120         | - แขนงวิชาวิทยาการสารสนเทศ        | 1305         | 25          |
| ภาษาอังกฤษ                                      | 1202         | 30          | - แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ       | 1306         | 25          |
| ศิลปกรรม (ออกแบบประยุกต์ศิลป์)                  | 1203         | 40          | เพื่อการศึกษา                     |              |             |
| ภาษาไทยเพื่อนวัตกรรมและการสื่อสาร               | 1204         | 30          | วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม            | 1307         | 20          |
| ดนตรีสากล                                       | 1205         | 30          | เทคโนโลยีชีวภาพ                   | 1308         | 20          |
| ศิลปะการแสดง                                    | 1206         | 30          | คหกรรมศาสตร์                      | 1309         | 30          |
| สังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา                        |              |             | วิทยาศาสตร์ความปลอดภัย            | 1310         | 20          |
| - แขนงวิชาบริหารภาครัฐและท้องถิ่น               | 1207         | 30          | คณะเทคโนโลยีการเกษตร              |              |             |
| - แขนงวิชาพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์      | 1208         | 30          | ระดับปริญญาตรี 4 ปี               |              |             |
| จิตวิทยา  | 1209         | 30          | สาขาวิชา                          |              |             |
| นิติศาสตร์                                      | 1210         | 60          | เกษตรศาสตร์                       |              |             |
| สารสนเทศศาสตร์                                  | 1211         | 30          | - แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช     | 1401         | 25          |
| การพัฒนาชุมชน                                   | 1212         | 30          | - แขนงวิชาสัตวศาสตร์              | 1402         | 25          |
|   |              |             | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร   | 1403         | 25          |

| การรับนักศึกษาภาคปกติ ประจำปีการศึกษา 2555                         |              |             |                                   |              |             |
|--|--------------|-------------|-----------------------------------|--------------|-------------|
| มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์                    |              |             |                                   |              |             |
| รหัสหลักสูตรการรับนักศึกษาภาคปกติ                                  |              |             |                                   |              |             |
| คณะ/ระดับ/สาขาวิชา   | รหัสสาขาวิชา | จำนวนที่รับ | คณะ/ระดับ/สาขาวิชา                | รหัสสาขาวิชา | จำนวนที่รับ |
| คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม   |              |             | คณะวิทยาการจัดการ                 |              |             |
| ระดับปริญญาตรี 4 ปี  |              |             | ระดับปริญญาตรี 4 ปี               |              |             |
| สาขาวิชา   |              |             | สาขาวิชา                          |              |             |
| เทคโนโลยีเซรามิกส์   | 1501         | 30          | การจัดการทั่วไป                   | 1601         | 120         |
| ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  | 1502         | 15          | การบัญชี                          | 1602         | 80          |
| วิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์                                      |              |             | การบริหารธุรกิจ                   |              |             |
| - สำหรับผู้จบ ม.6 วิทย, ศิลป์-คำนวณ                                | 1503         | 25          | - แขนงวิชาการตลาด                 | 1603         | 40          |
| - สำหรับผู้จบ ปวส. หรือเทียบเท่า                                   | 1504         | 25          | - แขนงวิชาการบริหารทรัพยากรมนุษย์ | 1604         | 40          |
| อิเล็กทรอนิกส์สื่อสารและคอมพิวเตอร์                                |              |             | - แขนงวิชาการบริหารงานอุตสาหกรรม  | 1605         | 30          |
| - สำหรับผู้จบ ม.6 วิทย, ศิลป์-คำนวณ                                | 1505         | 30          |                                   |              |             |
| - สำหรับผู้จบ ปวส. หรือเทียบเท่า                                   | 1506         | 30          | - แขนงวิชาการเงินการธนาคาร        | 1606         | 30          |
| เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า   | 1507         | 30          | คอมพิวเตอร์ธุรกิจ                 | 1607         | 80          |
| เทคโนโลยีวิศวกรรมการผลิต   |              |             | เศรษฐศาสตร์                       | 1608         | 30          |
| - สำหรับผู้จบ ม.6 และ ปวช.   | 1508         | 30          | การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน  | 1609         | 40          |
| - สำหรับผู้จบ ปวส. หรือเทียบเท่า                                   | 1509         | 30          | การจัดการท่องเที่ยว               | 1610         | 30          |
| เทคโนโลยีวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม                               |              |             | นิเทศศาสตร์                       | 1611         | 80          |
| - สำหรับผู้จบ ม.6 และ ปวช.   | 1510         | 25          | วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ         |              |             |
| - สำหรับผู้จบ ปวส. หรือเทียบเท่า                                   | 1511         | 25          | ระดับปริญญาตรี 4 ปี               |              |             |
| เทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล   | 1512         | 30          | สาขาวิชา                          |              |             |
| ศูนย์กรุงเทพมหานคร   |              |             | การบริการในอุตสาหกรรมการบิน       |              |             |
|  |              |             |                                   | 1701         | 80          |
| ระดับปริญญาตรี 4 ปี  |              |             | ศูนย์สระแก้ว                      |              |             |
| สาขาวิชา   |              |             | ระดับปริญญาตรี 4 ปี               |              |             |
| การจัดการธุรกิจค้าปลีก   |              |             | สาขาวิชา                          |              |             |
| การจัดการธุรกิจค้าปลีก (เรียนฟรีตลอดหลักสูตรตามโครงการความร่วมมือ) | 2201         | 50          | รัฐประศาสนศาสตร์                  |              |             |
|  | 2202         | 100         | สิ่งแวดล้อมศึกษา                  |              |             |
|  |              |             |                                   | 3101         | 25          |
|  |              |             |                                   | 3102         | 25          |

### กำหนดการสอบคัดเลือกและสอบสัมภาษณ์

|          |             |                              |                       |
|----------|-------------|------------------------------|-----------------------|
| รอบที่ 1 | สอบข้อเขียน | วันจันทร์ที่ 17 ตุลาคม 2554  | เวลา 09.00 – 12.00 น. |
|          | สอบสัมภาษณ์ | วันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2554   | เวลา 09.00 – 12.00 น. |
| รอบที่ 2 | สอบข้อเขียน | วันพุธที่ 1 กุมภาพันธ์ 2555  | เวลา 13.00 – 16.00 น. |
|          | สอบสัมภาษณ์ | วันพุธที่ 8 กุมภาพันธ์ 2555  | เวลา 13.00 – 16.00 น. |
| รอบที่ 3 | สอบข้อเขียน | วันจันทร์ที่ 14 พฤษภาคม 2555 | เวลา 09.00 – 12.00 น. |
|          | สอบสัมภาษณ์ | วันศุกร์ที่ 18 พฤษภาคม 2555  | เวลา 09.00 – 12.00 น. |

อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์ (ห้องสอบ 15 – XXXX)

อาคาร 9 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ห้องสอบ 9XXX)

| มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ |         |   |         |
|---|---------|---|---------|
| คณะ/ระดับ/สาขาวิชา                              | ห้องสอบ | คณะ/ระดับ/สาขาวิชา  | ห้องสอบ |
| <b>คณะครุศาสตร์</b>                             |         | <b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b>                           |         |
| <b>ระดับปริญญาตรี 5 ปี</b>                      |         | <b>ระดับปริญญาตรี 4 ปี</b>                                  |         |
| <b>สาขาวิชา</b>                                 |         | <b>สาขาวิชา</b>   |         |
| ภาษาอังกฤษ                                      | 15-1101 | วิทยาการคอมพิวเตอร์   | 15-1104 |
| คณิตศาสตร์                                      | 15-1103 | เทคโนโลยีสารสนเทศ   |         |
| วิทยาศาสตร์                                     | 15-1201 | - แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศธุรกิจ                           | 15-1105 |
| การศึกษาปฐมวัย                                  | 15-1203 | - แขนงวิชามัลติมีเดียและแอนิเมชัน                           | 15-1106 |
| <b>คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</b>             |         | - แขนงวิชาเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต<br>และพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ |         |
| <b>ระดับปริญญาตรี 4 ปี</b>                      |         | - แขนงวิชาวิทยาการสารสนเทศ                                  |         |
| <b>สาขาวิชา</b>                                 |         | - แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ<br>เพื่อการศึกษา                |         |
| รัฐประศาสนศาสตร์                                | 15-901  |   | 15-1204 |
| ภาษาอังกฤษ                                      | 15-902  |   | 15-1205 |
| ศิลปกรรม (ออกแบบประยุกต์ศิลป์)                  | 15-904  | วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม                                      | 15-1206 |
| ภาษาไทยเพื่อนวัตกรรมและการสื่อสาร               | 15-905  | เทคโนโลยีชีวภาพ   | 15-1302 |
| ดนตรีสากล                                       | 15-906  | คหกรรมศาสตร์  | 15-1304 |
| ศิลปะการแสดง                                    | 15-1102 | วิทยาศาสตร์ความปลอดภัย                                      | 15-1305 |
| <b>สังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา</b>                 |         | <b>คณะเทคโนโลยีการเกษตร</b>                                 |         |
| - แขนงวิชาบริหารภาครัฐและท้องถิ่น               | 15-1002 | <b>ระดับปริญญาตรี 4 ปี</b>                                  |         |
| - แขนงวิชาพัฒนาสังคมและ<br>ความมั่นคงของมนุษย์  | 15-1002 | <b>สาขาวิชา</b>   |         |
| จิตวิทยา  | 15-1004 | <b>เกษตรศาสตร์</b>  |         |
| นิติศาสตร์                                      | 15-1005 | - แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช                               |         |
| สารสนเทศศาสตร์                                  | 15-1006 | - แขนงวิชาสัตวศาสตร์  |         |
| การพัฒนาชุมชน                                   | 15-1506 | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร                             |         |

| มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ |         |                                   |         |
|---|---------|-----------------------------------|---------|
| คณะ/ระดับ/สาขาวิชา                              | ห้องสอบ | คณะ/ระดับ/สาขาวิชา                | ห้องสอบ |
| คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม                          |         | คณะวิทยาการจัดการ                 |         |
| ระดับปริญญาตรี 4 ปี                             |         | ระดับปริญญาตรี 4 ปี               |         |
| สาขาวิชา  |         | สาขาวิชา                          |         |
| เทคโนโลยีเซรามิกส์                              | 9401    | การจัดการทั่วไป                   | 15-1403 |
| ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม                       | 9402    | การบัญชี                          | 15-1404 |
| วิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์                   | 9403    | การบริหารธุรกิจ                   | 15-1405 |
| - สำหรับผู้จบ ม.6 และ ปวช.                      |         | - แขนงวิชาการตลาด                 |         |
| - สำหรับผู้จบ ปวส. หรือเทียบเท่า                |         | - แขนงวิชาการบริหารทรัพยากรมนุษย์ | 15-1406 |
| อิเล็กทรอนิกส์สื่อสารและคอมพิวเตอร์             | 9404    | - แขนงวิชาการบริหารงานอุตสาหกรรม  | 15-1407 |
| - สำหรับผู้จบ ม.6 วิทย, ศิลป์-คำนวณ             |         | - แขนงวิชาการเงินการธนาคาร        | 15-1408 |
| - สำหรับผู้จบ ปวส. หรือเทียบเท่า                |         | คอมพิวเตอร์ธุรกิจ                 | 15-1501 |
| เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า                          | 9501    | เศรษฐศาสตร์                       | 15-1502 |
| เทคโนโลยีวิศวกรรมการผลิต                        | 9502    | การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน  | 15-1503 |
| - สำหรับผู้จบ ม.6 และ ปวช.                      |         | การจัดการท่องเที่ยว               | 15-1504 |
| - สำหรับผู้จบ ปวส. หรือเทียบเท่า                |         | นิเทศศาสตร์                       | 15-1505 |
| เทคโนโลยีวิศวกรรมจัดการอุตสาหกรรม               | 9503    | วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ         |         |
| - สำหรับผู้จบ ม.6 และ ปวช.                      |         | ระดับปริญญาตรี 4 ปี               |         |
| - สำหรับผู้จบ ปวส. หรือเทียบเท่า                |         | สาขาวิชา                          |         |
| เทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล                      | 9504    | การบริการในอุตสาหกรรมการบิน       | ศภ.801  |

### ศูนย์กรุงเทพมหานคร

สอบคัดเลือก เฉพาะนักศึกษาที่จะเข้าศึกษาที่ศูนย์กรุงเทพมหานคร

| คณะ / ระดับ / สาขาวิชา   | ห้องสอบ   |
|--|-----------|
| ศูนย์กรุงเทพมหานคร   |           |
| ระดับปริญญาตรี 4 ปี  |           |
| สาขาวิชา   |           |
| การจัดการธุรกิจค้าปลีก   | ห้องโสต 2 |
| การจัดการธุรกิจค้าปลีก (เรียนฟรีตลอดหลักสูตรตามโครงการความร่วมมือ) | ห้องโสต 2 |

**ศูนย์สระแก้ว**  
**สอบคัดเลือก เฉพาะนักศึกษาที่จะเข้าศึกษาที่ศูนย์สระแก้ว**

| คณะ / ระดับ / สาขาวิชา     | ห้องสอบ |
|----------------------------|---------|
| <b>ศูนย์สระแก้ว</b>        |         |
| <b>ระดับปริญญาตรี 4 ปี</b> |         |
| <b>สาขาวิชา</b>            |         |
| รัฐประศาสนศาสตร์           | 121     |
| สิ่งแวดล้อมศึกษา           | 121     |

**อัตราค่าธรรมเนียมเรียกเก็บสำหรับการจัดการศึกษาภาคปกติ**  
**ปริญญาตรี 4 ปี และปริญญาตรี 5 ปี**

| รายการ  | จำนวน/บาท |
|---|-----------|
| 1. ค่าธรรมเนียมแรกเข้าเก็บครั้งเดียวเมื่อขึ้นทะเบียนเป็นค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษา ค่าบัตรประจำตัวนักศึกษา ค่าเอกสารคู่มือการศึกษา และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่จำเป็น | 1,500     |
| 2. ค่าธรรมเนียมการศึกษาและค่าลงทะเบียนเหมาจ่ายเรียกเก็บเป็นรายภาคการศึกษา   |           |
| 2.1 ค่าธรรมเนียมการศึกษาทั่วไป  | 2,000     |
| 2.2 ค่าธรรมเนียมสาขาวิชา  |           |
| 2.2.1 สาขาการศึกษา สาขาศิลปศาสตร์ สาขาบริหารธุรกิจ สาขาการบัญชี และสาขารัฐประศาสนศาสตร์   | 1,000     |
| 2.2.2 สาขาวิชานิติศาสตร์  | 3,500     |
| 2.2.3 สาขาวิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์   | 20,250    |
| 2.2.4 สาขาการจัดการท่องเที่ยว   | 6,000     |
| 2.2.5 สาขาวิทยาศาสตร์   | 2,000     |
| 2.2.6 สาขาการบริการในอุตสาหกรรมการบิน   | 24,000    |
| 2.3 ค่าลงทะเบียนเหมาจ่าย  | 4,000     |

- หมายเหตุ**
- อัตราค่าธรรมเนียมเรียกเก็บสำหรับการจัดการศึกษาภาคปกติปริญญาตรี 4 ปี และปริญญาตรี 5 ปี อาจมีการเปลี่ยนแปลง ซึ่งจะติดประกาศให้ทราบ
  - หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) อัตราค่าธรรมเนียมเรียกเก็บสำหรับการจัดการศึกษามหาวิทยาลัยจะแจ้งให้ทราบภายหลัง

| โครงสร้างของหลักสูตร               |                      |                     |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|
| สาขาหมวดวิชา                       | จำนวนหน่วยกิตขั้นต่ำ |                     |
|                                    | ระดับปริญญาตรี 5 ปี  | ระดับปริญญาตรี 4 ปี |
| <b>หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต</b>      |                      |                     |
| 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป             | 30                   | -                   |
| 2. หมวดวิชาชีพครู                  | 55                   | -                   |
| - วิชาการศึกษา                     | 30                   | -                   |
| - วิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ      | 25                   | -                   |
| 3. หมวดวิชาเฉพาะด้าน               | 80                   | -                   |
| 4. หมวดวิชาเลือกเสรี               | 6                    | -                   |
| <b>รวม</b>                         | <b>171</b>           |                     |
| <b>หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต</b>   |                      |                     |
| 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป             | -                    | 30                  |
| 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน               | -                    | 84                  |
| 3. หมวดวิชาเลือกเสรี               | -                    | 6                   |
| <b>รวม</b>                         |                      | <b>120</b>          |
| <b>หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต</b>     |                      |                     |
| 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป             | -                    | 30                  |
| 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน               | -                    | 84                  |
| 3. หมวดวิชาเลือกเสรี               | -                    | 6                   |
| <b>รวม</b>                         |                      | <b>120</b>          |
| <b>หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต</b>  |                      |                     |
| 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป             | -                    | 30                  |
| 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน               | -                    | 84                  |
| 3. หมวดวิชาเลือกเสรี               | -                    | 6                   |
| <b>รวม</b>                         |                      | <b>120</b>          |
| <b>หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต</b>     |                      |                     |
| 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป             | -                    | 30                  |
| 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน               | -                    | 84                  |
| 3. หมวดวิชาเลือกเสรี               | -                    | 6                   |
| <b>รวม</b>                         |                      | <b>120</b>          |
| <b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต</b> |                      |                     |
| 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป             | -                    | 30                  |
| 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน               | -                    | 84                  |
| 3. หมวดวิชาเลือกเสรี               | -                    | 6                   |
| <b>รวม</b>                         |                      | <b>120</b>          |

| โครงสร้างของหลักสูตร                 |                      |                     |
|--------------------------------------|----------------------|---------------------|
| สาขาหมวดวิชา                         | จำนวนหน่วยกิตขั้นต่ำ |                     |
|                                      | ระดับปริญญาตรี 5 ปี  | ระดับปริญญาตรี 4 ปี |
| <b>หลักสูตรบัญชีบัณฑิต</b>           |                      |                     |
| 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป               | -                    | 30                  |
| 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน                 | -                    | 84                  |
| 3. หมวดวิชาเลือกเสรี                 | -                    | 6                   |
| <b>รวม</b>                           |                      | <b>120</b>          |
| <b>หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต</b> |                      |                     |
| 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป               | -                    | 30                  |
| 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน                 | -                    | 84                  |
| 3. หมวดวิชาเลือกเสรี                 | -                    | 6                   |
| <b>รวม</b>                           |                      | <b>120</b>          |
| <b>หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต</b>      |                      |                     |
| 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป               | -                    | 30                  |
| 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน                 | -                    | 84                  |
| 3. หมวดวิชาเลือกเสรี                 | -                    | 6                   |
| <b>รวม</b>                           |                      | <b>120</b>          |
| <b>หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต</b>       |                      |                     |
| 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป               | -                    | 30                  |
| 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน                 | -                    | 84                  |
| 3. หมวดวิชาเลือกเสรี                 | -                    | 6                   |
| <b>รวม</b>                           |                      | <b>120</b>          |
| <b>หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต</b>       |                      |                     |
| 1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป               | -                    | 30                  |
| 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน                 | -                    | 84                  |
| 3. หมวดวิชาเลือกเสรี                 | -                    | 6                   |
| <b>รวม</b>                           |                      | <b>120</b>          |

## คณะครุศาสตร์ ระดับปริญญาตรี 5 ปี

### หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.)

#### 1. สาขาวิชาภาษาอังกฤษ

**เนื้อหา** เน้นการให้ความรู้และทักษะที่ใช้ในการสอนภาษาอังกฤษซึ่งสามารถนำไปใช้ในการประกอบอาชีพครู รวมทั้งสามารถพัฒนาตนเอง การจัดการเรียนการสอนจะเน้นทั้งทฤษฎีและเทคนิควิธีการสอนภาษาอังกฤษที่สามารถประยุกต์ใช้ในการสอนได้

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** ผู้สำเร็จการศึกษาสามารถเป็นครูสอนภาษาอังกฤษและทำหน้าที่สนับสนุนการศึกษาทั้งสถานศึกษาของรัฐและเอกชน ตลอดจนสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาที่สูงขึ้นทั้งในและต่างประเทศ

##### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า คะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
2. คะแนนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระภาษาต่างประเทศ (GPA) (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 2.50

#### 2. สาขาวิชาคณิตศาสตร์

**เนื้อหา** เน้นวิชาการทางคณิตศาสตร์ เนื้อหาแคลคูลัส เรขาคณิต การวิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์ พีชคณิต สถิติ และคณิตศาสตร์ ที่น่าสนใจ โดยฝึกให้ผู้เรียนมีความรู้ ความเข้าใจ มีเหตุผล และสามารถวิเคราะห์ปัญหาต่างๆ ได้ตลอดจนตระหนักถึงคุณธรรม จริยธรรม อีกทั้งมีเจตคติที่ดีต่อวิชาคณิตศาสตร์

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** ผู้สำเร็จการศึกษาสามารถเป็นครูคณิตศาสตร์ในสถานศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชนตั้งแต่ระดับประถมศึกษาถึงมัธยมศึกษาตอนปลาย ตลอดจนสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาที่สูงขึ้นทั้งในและต่างประเทศ

##### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าสายการเรียนที่เน้นวิทย์-คณิต อังกฤษ-คณิต หรือศิลป์-คำนวณ
2. มีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
3. คะแนนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ (GPA) มากกว่า 2.50
4. มีบุคลิกภาพเหมาะสมกับความเป็นครู

### 3. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์

**เนื้อหา** เน้นการฝึกทักษะทางวิทยาศาสตร์ให้สามารถทำการสอนอย่างมีประสิทธิภาพ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** ผู้สำเร็จการศึกษาสามารถเป็นครูในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ในระดับการศึกษาขั้นพื้นฐานและอาชีวศึกษา หรือทำงานอื่นๆ ในหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สามารถศึกษาต่อปริญญาโทในสาขาการศึกษาหรือสาขาที่เกี่ยวข้องทั้งในและต่างประเทศ

**คุณสมบัติของผู้สมัคร**

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าสายการเรียนที่เน้นวิทย์-คณิต
2. มีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
3. เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2551

### 4. สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย

**เนื้อหา** มุ่งเน้นให้ผู้เรียนมีคุณสมบัติด้านการจัดการศึกษาปฐมวัย ฝึกให้ผู้เรียนมีความอดทน เสียสละ มีความรู้ความเข้าใจธรรมชาติและพัฒนาการของเด็ก สามารถผลิตสื่อและจัดหาอุปกรณ์สำหรับเด็ก ส่งเสริมความพร้อมและความสามารถของเด็กปฐมวัย สามารถให้การดูแลตั้งแต่อายุแรกเกิดจนถึงอายุ 6 ปี ที่อยู่ในศูนย์พัฒนาเด็กหรือในโรงเรียนได้อย่างมีประสิทธิภาพพร้อมถึงการมีเจตคติที่ดีต่อวิชาชีพครูปฐมวัย

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** ผู้สำเร็จการศึกษาสามารถเป็นครูอนุบาลในสถานศึกษาของรัฐและเอกชน สามารถเป็นเจ้าของสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย ตลอดจนสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาที่สูงขึ้นทั้งในและต่างประเทศ

**คุณสมบัติของผู้สมัคร**

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50
3. เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2551

# คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

## ระดับปริญญาตรี 4 ปี

### หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (รป.บ.)

#### 1. สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์

**เนื้อหา** หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตร์เป็นหลักสูตรที่ผลิตนักปฏิบัติงานเชิงบูรณาการที่มีความรู้ กระบวนการทัศน์และทักษะในการใช้หลักการบริหารจัดการที่ดี และความต้องการของสังคม โดยศึกษาเกี่ยวกับการบริหารจัดการองค์การภาครัฐ โดยเน้นการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ในสาขาวิชาต่างๆ ต่อไปนี้ เช่น การบริหารจัดการ รัฐศาสตร์ กฎหมาย นโยบายสาธารณะ สังคมวิทยา เศรษฐศาสตร์ จิตวิทยา ฯลฯ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถปฏิบัติงานด้านการบริหารระดับปฏิบัติการในหน่วยงานของรัฐและเอกชน เช่น เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป บริหารงานบุคคล เจ้าหน้าที่วิเคราะห์ระบบงาน เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน นักวิชาการฝ่ายปกครองหรือท้องถิ่น เจ้าหน้าที่รัฐวิสาหกิจ ทหาร ตำรวจ ครู และอื่นๆ

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

### หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.)

#### 1. สาขาวิชาภาษาอังกฤษ

**เนื้อหา** ศึกษาทักษะภาษาอังกฤษด้าน การฟัง พูด อ่าน เขียน วรรณคดี การท่องเที่ยว การโรงแรม การแปล ตลอดจนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 450 ชั่วโมง

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ**

1. ล่าม มัคคุเทศก์ นักแปล
2. งานสำนักงานฝ่ายต่างประเทศ
3. พนักงานฝึกอบรมทางภาษา
4. โอกาสศึกษาต่อปริญญาโท และปริญญาเอก

**คุณสมบัติของผู้สมัคร**

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า ทั้งนี้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

2. เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญา ปริญญาตรี พ.ศ. 2551

## 2. สาขาวิชาศิลปกรรม (ออกแบบประยุกต์ศิลป์)

**เนื้อหา** มุ่งเน้นให้ผู้เรียนได้มีโอกาสศึกษาทฤษฎีศิลปะและปฏิบัติงานศิลปะด้านวิชาชีพหลากหลาย  
**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบอาชีพอิสระ ครูศิลปะ หน่วยงานบริษัทเอกชน  
วงการโฆษณา ภาพยนตร์ ที่รืออย่างกว้างขวาง สามารถศึกษาต่อระดับปริญญาโท มหาวิทยาลัยศิลปากร  
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

## 3. สาขาวิชาภาษาไทยเพื่อนวัตกรรมสื่อสาร

**เนื้อหา** หลักสูตรภาษาไทยเพื่อนวัตกรรมสื่อสารมุ่งเน้นให้ผู้เรียนมีความรู้และประสบการณ์อย่าง  
กว้างขวาง ทั้งด้านภาษา วรรณคดี ภาษาเพื่อการสื่อสารและการวิจัยทางภาษา ฝึกให้เป็นผู้มีเหตุผล มีปฏิภาณไหวพริบ  
มีความรู้คู่กับคุณธรรม และมีบุคลิกภาพน่าเชื่อถือสมกับที่เรียกว่านักภาษา  
**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบอาชีพได้ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน เช่น งานใน  
สำนักงาน สารบรรณ เลขานุการ นักประชาสัมพันธ์ ผู้ช่วยงานวิจัยทางด้านภาษาและวรรณคดี งานสื่อสารมวลชน  
และนักเขียนอิสระ เป็นต้น สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทสาขาภาษาศาสตร์ สาขาภาษาและวรรณคดีไทย  
สาขาวรรณกรรม และสาขาอื่นๆ ในมหาวิทยาลัยทั้งในประเทศและต่างประเทศ  
**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

## 4. สาขาวิชาดนตรีสากล

**เนื้อหา** ศึกษาดนตรีตะวันตก ดนตรีตะวันออก ในรูปแบบต่างๆ ทั้งภาคทฤษฎี และปฏิบัติ เช่น ดนตรีสากล  
ประวัติดนตรีตะวันตก ทฤษฎีดนตรีแจ๊ส และการเรียบเรียงเสียงประสานและคอมพิวเตอร์ดนตรี เป็นต้น  
**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ**  

1. ประกอบอาชีพอิสระ เช่น นักดนตรีอย่างมืออาชีพ ครูสอนดนตรีตามสถาบันที่เปิดสอน และ  
บริษัทเอกชน
2. ต่อยอดการศึกษาในระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอกได้

**คุณสมบัติของผู้สมัคร**  

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
2. สามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีสากลได้อย่างน้อย 1 ชิ้น

## 5. สาขาวิชาศิลปะการแสดง

**เนื้อหา** ศึกษาเกี่ยวกับกิจกรรมการแสดงนาฏศิลป์ไทย พิธีกรรม การสร้างละคร การประดิษฐ์ การแสดง กิจกรรมการแสดงนาฏศิลป์ตะวันตก นาฏศิลป์ตะวันออก นาฏศิลป์ร่วมสมัย การแสดงท้องถิ่น การประกอบธุรกิจ ทางด้านการแสดง โมเดิร์นแดนซ์ เป็นต้น

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบอาชีพได้อย่างหลากหลายทั้งในหน่วยงานของรัฐ และเอกชนตลอดจนประกอบอาชีพอิสระ และศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้น ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า มีใจรัก ในด้านศิลปะการแสดง

## 6. สาขาวิชาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา

### แขนงวิชาบริหารภาครัฐและท้องถิ่น

**เนื้อหา** ศึกษาเกี่ยวกับสาระสำคัญของเนื้อหาวิชาสายสังคมศาสตร์ ทฤษฎีและยุทธศาสตร์การพัฒนา หลักรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์ การวางแผนและการประเมินแผนกลยุทธ์ ระบบบริหารงานภาครัฐและเอกชน การพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และการปกครองท้องถิ่นเปรียบเทียบ การปกครองท้องถิ่นไทย ฯลฯ

### การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ

1. เจ้าหน้าที่ฝ่ายแผน เจ้าหน้าที่ในหน่วยงานภาครัฐและเอกชน องค์กรมหาชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

2. ศึกษาต่อระดับปริญญาโทสาขาวิชาทางด้านสังคมศาสตร์ ด้านสหวิทยาการ พัฒนบริหารศาสตร์ ฯลฯ

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

### แขนงวิชาการพัฒนาสังคมและความมั่นคงมนุษย์

**เนื้อหา** ศึกษาเกี่ยวกับสาระสำคัญของเนื้อหาวิชาสายสังคมศาสตร์ ทฤษฎีและยุทธศาสตร์การพัฒนา การพัฒนาพลังทางสังคม สิทธิมนุษยชนกับการพัฒนา จิตวิทยาบุคลิกภาพและการปรับตัวเพื่อการพัฒนาสำหรับ งานพัฒนา การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ การจัดการเพื่อป้องกันความขัดแย้งทางสังคม การจัดการเชิงกลยุทธ์ สำหรับงานพัฒนา สวัสดิการสังคม ฯลฯ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** เป็นนักวิชาการและนักพัฒนาที่สามารถปฏิบัติงานในองค์กรทั้ง ภาครัฐและเอกชน เช่น วางแผนนโยบายการจัดการพัฒนา นักวิชาการพัฒนาท้องถิ่น การทำงานกับองค์กรเอกชน (NGO) เป็นต้น นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อระดับปริญญาโทและปริญญาเอกต่อไป

### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
2. มีมนุษยสัมพันธ์และความสามารถในการติดต่อสื่อสาร มีใจรักในการพัฒนา

## 7. สาขาวิชาจิตวิทยา

**เนื้อหา** มุ่งเน้นให้ผู้เรียนมีความรู้ และทักษะในวิชาชีพจิตวิทยา เพื่อให้สามารถนำความรู้ทางจิตวิทยาไปใช้ในงานอาชีพต่างๆ ได้เมื่อเข้ามาเรียนแล้วนักศึกษาสามารถเลือกแขนงวิชาตามความสนใจได้ 1 แขนง โดยมีให้เลือก ดังนี้ (1) แขนงวิชาจิตวิทยาการแนะแนว มุ่งเน้นทฤษฎีและการปฏิบัติการทางการแนะแนวเพื่อทำหน้าที่เป็นนักแนะแนวและให้คำปรึกษา (2) แขนงวิชาจิตวิทยาชุมชนมุ่งเน้นเพื่อให้เป็นนักจิตวิทยาชุมชน เข้าใจเกี่ยวกับพฤติกรรมของบุคคลในชุมชน จิตวิทยาครอบครัว จิตวิทยาสุขภาพ และการทำงานร่วมกับชุมชน (3) แขนงวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ มุ่งเน้นศึกษาเกี่ยวกับการพัฒนาบุคลากรในองค์การอุตสาหกรรม การบริหารทรัพยากรมนุษย์ จิตวิทยาการตลาดและผู้บริโภค การฝึกอบรมในองค์การอุตสาหกรรม เพื่อให้มีความรู้ทางจิตวิทยาไปใช้ในงานภาคอุตสาหกรรมและองค์การ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** การประกอบวิชาชีพของนักศึกษา และการศึกษาต่อ ขึ้นอยู่กับแขนงวิชาที่นักศึกษาเลือกเรียน ซึ่งมี 3 แขนง ดังนี้

1. แขนงจิตวิทยาการแนะแนว ประกอบอาชีพและศึกษาต่อเป็นนักแนะแนวและให้คำปรึกษา
2. แขนงวิชาจิตวิทยาชุมชน ประกอบอาชีพและศึกษาต่อเป็นนักแนะแนวและให้คำปรึกษา
3. แขนงวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ ประกอบอาชีพในภาคอุตสาหกรรมและองค์การ

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

## 8. สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์

**เนื้อหา** เป็นการศึกษาเกี่ยวกับการจัดการสารสนเทศที่มีอยู่อย่างมากมายในปัจจุบัน ให้เป็นระบบอย่างมีระเบียบ โดยจัดเตรียมสารสนเทศให้ถูกต้อง ตรงกับความต้องการของผู้บริโภคได้อย่างทันเวลาและผู้บริโภคต้องการ

**การประกอบอาชีพ** สามารถประกอบอาชีพทั้งในส่วนของภาคราชการและภาคเอกชน ตลอดจนสามารถประกอบอาชีพอิสระได้อย่างมั่นคง โอกาสในการศึกษาต่อ สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและปริญญาเอกทั้งในและต่างประเทศ

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

## 9. สาขาวิชาการพัฒนาชุมชน

**เนื้อหา** มุ่งเน้นนักศึกษาเป็นศูนย์กลางการเรียนรู้โดยใช้หลักสูตรเชิงสหวิทยาการและบูรณาการ (interdisciplinary and integrated) สนับสนุนบรรยากาศเพื่อการพัฒนาการเรียนรู้วิธีคิดแบบองค์รวม โดยใช้ชุมชนเป็นห้องเรียน การปฏิบัติงานพื้นที่ในการวิจัยร่วมกับท้องถิ่น โดยมีความคิดสร้างสรรค์ วิเคราะห์ สังเคราะห์ ร่วมกับชุมชน มากกว่าการเรียนรู้ในห้องเรียน

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** หลักสูตรได้ออกแบบไว้เพื่อให้บัณฑิตสามารถทำงานในชุมชนได้ เช่น หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง บุคลากรในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นักการเมืองระดับชาติ และระดับท้องถิ่น ผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน เกษตรชุมชนทั้งที่เป็นของตนเอง และการส่งเสริมให้แก่ชุมชน งานสาธารณสุขมูลฐาน นักพัฒนาบุคลากรในองค์กรพัฒนาเอกชน องค์กรการเงินชุมชน หรือประกอบอาชีพอิสระอื่นๆ

#### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
2. เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2551

#### หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต (น.บ.)

##### 1. สาขาวิชานิติศาสตร์

**เนื้อหา** ศึกษาความรู้ทางกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ กฎหมายอาญา กฎหมายรัฐธรรมนูญ กฎหมายปกครอง กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญา ภาษีอากร และกฎหมายสำคัญอื่นๆ ตลอดจนวิธีการทางนิติศาสตร์ เพื่อให้ผู้เรียนมีทักษะในกระบวนการคิดอย่างนักนิติศาสตร์ และสามารถใช้เหตุผลทางกฎหมายในการโต้แย้ง การตีความ และการวิเคราะห์ทางกฎหมายได้อย่างถูกต้องและเป็นระบบ

**การประกอบอาชีพและการศึกษาต่อ** สามารถประกอบอาชีพทางกฎหมายในหน่วยงานภาครัฐ เช่น ผู้พิพากษา พนักงานอัยการ ตำรวจ ทนายความ ที่ปรึกษากฎหมาย ตลอดจนศึกษาต่อเนติบัณฑิตฯ หรือนิติศาสตรมหาบัณฑิต

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

# คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

## ระดับปริญญาตรี 4 ปี

### หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.)

#### 1. สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

**เนื้อหา** ศึกษาคณิตศาสตร์เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ระบบการจัดการฐานข้อมูล การวิเคราะห์ และออกแบบระบบ การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์

##### การประกอบอาชีพ

1. โปรแกรมเมอร์
2. นักวิเคราะห์และออกแบบระบบงานคอมพิวเตอร์
3. ผู้ดูแลระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
4. Web master

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายการเรียนวิทย์-คณิต หรือเทียบเท่า หรืออยู่ในดุลพินิจของกรรมการบริหารหลักสูตร

#### 2. สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

##### แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศธุรกิจ

**เนื้อหา** ศึกษาความรู้เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์กับงานธุรกิจด้านพาณิชย์กรรม ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ ด้านธุรกิจ การจัดการระบบฐานข้อมูลธุรกิจ การพัฒนาระบบสารสนเทศด้านธุรกิจ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถนำความรู้ที่ได้ประยุกต์ใช้ประกอบวิชาชีพเป็นนักสารสนเทศในระบบคอมพิวเตอร์สำหรับองค์กรธุรกิจต่างๆ ทั้งด้านพาณิชย์กรรม อุตสาหกรรม เป็นต้น และสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทได้

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าและให้ไปเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2551

##### แขนงวิชามัลติมีเดียและแอนิเมชัน

**เนื้อหา** ศึกษาความรู้เกี่ยวกับการออกแบบเบื้องต้น การออกแบบและสร้างภาพแอนิเมชัน 2 มิติ และ 3 มิติ คอมพิวเตอร์กราฟิก การสร้างการ์ตูน

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถนำความรู้ที่ได้ประยุกต์ใช้ประกอบวิชาชีพ อาทิ กราฟิกดีไซน์ นักออกแบบคอมพิวเตอร์ นักพัฒนาเกม เป็นต้น และสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทได้

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าและให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2551

#### **แขนงวิชาเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตและพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์**

**เนื้อหา** ศึกษาความรู้เกี่ยวกับระบบปฏิบัติการเครือข่าย เทคโนโลยีเครือข่ายอินเทอร์เน็ต การบริหาร และการจัดการเครือข่ายอินเทอร์เน็ต พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ หลักการธนาคาร

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถนำความรู้ที่ได้ประยุกต์ใช้ประกอบวิชาชีพ อาทิ ผู้จัดการเครือข่าย นักพัฒนาอินเทอร์เน็ต เป็นต้น สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทได้

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าและให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2551

#### **แขนงวิชาวิทยาการสารสนเทศ**

**เนื้อหา** ศึกษาความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาซอฟต์แวร์ และลำดับขั้นในการเขียนโปรแกรม ทั้งแบบเชิงวัตถุ และระดับสูง เรียนรู้ถึงการวิเคราะห์และออกแบบระบบเพื่อนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาหน่วยงานและองค์กรในท้องถิ่น โดยการนำเทคโนโลยีสารสนเทศไปประยุกต์ใช้

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ประกอบวิชาชีพ อาทิ นักวิเคราะห์ระบบ ผู้บริหารฐานข้อมูล ผู้บริหารโครงการ ที่ปรึกษาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ นักพัฒนาซอฟต์แวร์ และสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทได้

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า และให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2551

#### **แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษา**

**เนื้อหา** ศึกษาความรู้เกี่ยวกับการนำเอาเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการศึกษารูปแบบและสร้างสื่อการเรียนการสอนผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต (E-Learning, E-Book, Web Base Instruction) การผลิตสื่อประสมเพื่อใช้ในการเรียนการสอน เช่น การผลิตซีดี/วีดีโอช่วยสอน

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถนำความรู้ที่ได้ประยุกต์ใช้ประกอบวิชาชีพเป็นนักสารสนเทศในระบบคอมพิวเตอร์ เพื่อผลิตสื่อการเรียนการสอน นักวิชาการด้านการศึกษา เป็นต้น และสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทได้

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าและให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2551

### 3. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

**เนื้อหา** เน้นให้ผู้เรียนศึกษาทั้งภาคทฤษฎี และปฏิบัติในการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน และโรงงานอุตสาหกรรม โดยสามารถประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและจัดการสิ่งแวดล้อมได้

#### การประกอบอาชีพ

1. นักวิชาการสิ่งแวดล้อมในหน่วยงานราชการและเอกชน
2. เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมในหน่วยงานราชการและเอกชน
3. เจ้าหน้าที่ด้านสิ่งแวดล้อมในระดับท้องถิ่นเช่น ตำบล เทศบาล และจังหวัด

**การศึกษาต่อ** ศึกษาต่อระดับปริญญาโทและปริญญาเอกสาขาต่างๆ เช่น วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม การวางแผนสิ่งแวดล้อมฯ สิ่งแวดล้อมศึกษา และสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

#### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายการเรียนวิทย์-คณิต หรือเทียบเท่า
2. เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2551
3. มีความประพฤติดี

### 4. สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

**เนื้อหา** ศึกษาเกี่ยวกับกระบวนการทางเทคโนโลยีชีวภาพ โดยเน้นให้มีความสามารถในการพัฒนาปรับปรุงพันธุกรรมพืช สัตว์ และจุลินทรีย์ โดยใช้เทคนิคทางพันธุวิศวกรรม การเพาะเลี้ยงเซลล์และเนื้อเยื่อ เน้นการใช้จุลินทรีย์ในอุตสาหกรรมกระบวนการหมัก กระบวนการผลิตและการตรวจสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์อาหาร และเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ และการนำวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตรมาผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ทางชีวภาพ มีความคิดสร้างสรรค์และพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงในเชิงพาณิชย์

**การประกอบอาชีพ** ผู้จบการศึกษาสามารถทำงาน ค้นคว้าวิจัย พัฒนาผลิตภัณฑ์ชีวภาพควบคุมการผลิต และการตรวจสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์ในโรงงานอุตสาหกรรม ห้องวิจัย ห้องปฏิบัติการ ในหน่วยงานทั้งภาครัฐและภาคเอกชน หรือประกอบอาชีพอิสระได้ ตลอดจนสามารถศึกษาต่อระดับปริญญาโท และปริญญาเอก ในสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ จุลชีววิทยา พันธุศาสตร์ พันธุวิศวกรรม วิทยาศาสตร์ทั่วไป หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า สายการเรียนวิทย์-คณิต

## 5. สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

**เนื้อหา** บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรสามารถทำงานด้านคหกรรมศาสตร์ เช่น เจ้าหน้าที่ฝ่ายผลิต พนักงานฝ่ายโภชนาการสายการบิน ผู้จัดการร้านอาหารและเครื่องดื่ม พนักงานฝ่ายอาหารในโรงแรมและภัตตาคาร เจ้าของธุรกิจส่วนตัว ร้านอาหาร จัดดอกไม้ งานฝีมือ งานเสื้อผ้า งานประดิษฐ์ เลี้ยงดูเด็ก และผู้สูงอายุ นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อในระดับสูงต่อไป

### การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ

1. เจ้าหน้าที่ฝ่ายผลิตและควบคุมอาหาร
2. พนักงานฝ่ายโภชนาการสายการบิน
3. ผู้จัดการร้านอาหารและเครื่องดื่ม
4. พนักงานฝ่ายอาหารในโรงแรมและภัตตาคาร
5. เจ้าของธุรกิจส่วนตัว ร้านค้าต่างๆ เช่น ร้านอาหาร จัดดอกไม้งานฝีมือ งานเสื้อผ้า งานประดิษฐ์
6. เลี้ยงดูเด็กและคนชรา และมีแนวทางการศึกษาตามแขนงวิชาที่เกี่ยวข้องทางคหกรรมศาสตร์

### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
2. เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญา และปริญญาตรี พ.ศ. 2551

## 6. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ความปลอดภัย

**เนื้อหา** เน้นให้ผู้เรียนศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติมุ่งพัฒนาบัณฑิตให้มีความรู้ ความสามารถในการนำหลักการทางด้านวิทยาการความปลอดภัย ไปใช้ในการประกอบอาชีพเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.วิชาชีพ)

**การประกอบอาชีพ** เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.วิชาชีพ) กำลังเป็นที่ต้องการของตลาดแรงงาน

**การศึกษาต่อ** ปริญญาโท ปริญญาเอก สาขาอาชีวอนามัย สุขศาสตร์อุตสาหกรรม อาชีวเวชศาสตร์

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต เท่านั้น

# คณะเทคโนโลยีการเกษตร

## ระดับปริญญาตรี 4 ปี

### หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)

#### 1. สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

##### แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช

**เนื้อหา** เน้นการเรียนรู้ด้านการผลิตพืชอย่างครบวงจรทางพืชผัก ไม้ผล ไม้ดอกไม้ประดับ พืชไร่ การผลิตเห็ด การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ การเกษตรธรรมชาติ การขยายพันธุ์พืช การปลูกพืชโดยไม่ใช้ดิน การจัดสวน และวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบอาชีพเป็นนักวิชาการหรือเจ้าหน้าที่ด้านการเกษตรของภาครัฐและภาคเอกชน เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการขายด้านการเกษตร เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ หรือประกอบอาชีพส่วนตัว และสามารถเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาโท

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายการเรียนวิทย์-คณิต, ศิลป์-คำนวณ, การศึกษานอกระบบ (กศน.) สายการเรียนวิทย์-คณิต และประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายการเกษตร

##### แขนงวิชาสัตวศาสตร์

**เนื้อหา** เน้นการเรียนรู้ด้านการผลิตสัตว์เศรษฐกิจ อาทิ สัตว์ปีก ไก่ ไก่เนื้อ โคเนื้อ แพะ แกะ เป็นต้น โดยศึกษาในด้านพันธุ์ อาหารสัตว์ การจัดการเลี้ยงดู การป้องกัน โรคและการสุขาภิบาล การแปรรูปเนื้อสัตว์ และการจัดการฟาร์ม

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถทำงานด้านการผลิตสัตว์ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน การส่งเสริมการเกษตร การส่งเสริมการขาย นักวิชาการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ การเกษตร ฟาร์ม หรือบริษัทผลิตอาหารสัตว์ โรงงานแปรรูปเนื้อสัตว์ หรือประกอบอาชีพส่วนตัว และศึกษาต่อระดับปริญญาโท

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายการเรียนวิทย์-คณิต, ศิลป์-คำนวณ, การศึกษานอกระบบ (กศน.) สายการเรียนวิทย์-คณิต และประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายการเกษตร

## 2. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

**เนื้อหา** วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเป็นวิทยาศาสตร์ประยุกต์ที่เน้นการเรียนรู้เกี่ยวกับพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ของอาหาร เพื่อการเปลี่ยนวัตถุดิบไปเป็นผลิตภัณฑ์อาหาร รวมถึงการใช้ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ของอาหาร เพื่อการเปลี่ยนวัตถุดิบกระบวนการผลิต จนกระทั่งสิ้นสุดกระบวนการผลิตได้ผลิตภัณฑ์อาหารออกมา ซึ่งกระบวนการดังกล่าว ต้องคำนึงถึงความสะอาด ปลอดภัยตามมาตรฐานสุขลักษณะที่ดีในการผลิตอาหาร (GMP) และมาตรฐานสากลอื่นๆ มีคุณภาพทางโภชนาการและมีอายุการเก็บรักษาตามต้องการ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบอาชีพโดยเข้าทำงานในภาครัฐหรือบริษัทเอกชน ด้านอุตสาหกรรมอาหารและเครื่องดื่มซึ่งเป็นที่ต้องการของตลาดแรงงาน ได้แก่ โรงงานอาหารสดหรือแช่เยือกแข็ง โรงงานผลิตอาหารสำเร็จรูป โรงงานอาหารกระป๋อง (ผักและผลไม้ เนื้อสัตว์ นม ธัญพืช สัตว์ปีก สัตว์น้ำ ฯลฯ) โรงงานเบเกอรี่ ในตำแหน่งหัวหน้าส่วนผลิตฝ่ายประกันคุณภาพ (QA) ฝ่ายควบคุมคุณภาพ (QC) ฝ่ายพัฒนาผลิตภัณฑ์ (P&D) ประกอบอาชีพส่วนตัว หรือทำธุรกิจ นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทในสาขาที่เกี่ยวข้อง

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต, ศิลป์-คำนวณ

# คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

## ระดับปริญญาตรี 4 ปี

### หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)

#### 1. สาขาวิชาเทคโนโลยีเซรามิกส์

**เนื้อหา** หลักสูตรเทคโนโลยีเซรามิกส์ จัดการศึกษาในหลักสูตรทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ในงานด้านเซรามิกส์ โดยเน้นการออกแบบผลิตภัณฑ์เซรามิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์ การควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์เซรามิกส์ วัสดุดิบ การขึ้นรูป การประดิษฐ์และการตกแต่งเซรามิกส์ การทำพิมพ์และการหล่อ เตาและการเผาเซรามิกส์ สีและการเคลือบเซรามิกส์ การวิจัยและพัฒนาเซรามิกส์ โครงการพิเศษเทคโนโลยีเซรามิกส์ การฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีเซรามิกส์ เป็นต้น ตลอดจนปลูกฝังคุณธรรมและจริยธรรมให้กับนักศึกษา เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของอุตสาหกรรมเซรามิกส์ สถานประกอบการและหน่วยงานต่างๆ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** ผู้ที่สำเร็จการศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประกอบอาชีพได้ทั้งกิจการส่วนตัว หรือหน่วยงานรัฐบาลและเอกชน ทางด้านอุตสาหกรรมเซรามิกส์ เช่น อุตสาหกรรมการผลิต กระเบื้อง สุขภัณฑ์ ปูนซีเมนต์ วัสดุทนไฟ ลูกถ้วยไฟฟ้า เครื่องใช้บนโต๊ะอาหาร หน่วยงานของรัฐ เช่น ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ กรมวิทยาศาสตร์บริการ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย เป็นต้น นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้นในสาขาเซรามิกส์ วิศวกรรมเซรามิกส์ วิศวกรรมวัสดุศาสตร์ เป็นต้น ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า และประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า

#### 2. สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

**เนื้อหา** หลักสูตรออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม จัดการศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ โดยเน้นการค้นคว้าวิจัย การออกแบบผลิตภัณฑ์ด้านต่างๆ โดยใช้คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบทั้ง 2 มิติ และ 3 มิติ เช่น การออกแบบผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์ เฟอร์นิเจอร์ การออกแบบตกแต่งภายใน การออกแบบเซรามิกส์ และผลิตภัณฑ์ในงานอุตสาหกรรม ออกแบบทัศนศิลป์ การออกแบบกราฟิกบรรจุภัณฑ์ การออกแบบกราฟิกเพื่อการโฆษณา พฤติกรรมผู้บริโภคกับการออกแบบผลิตภัณฑ์ ออกแบบจัดแสดงสินค้าและนิทรรศการ โครงการพิเศษออกแบบผลิตภัณฑ์ การฝึกประสบการณ์วิชาชีพออกแบบผลิตภัณฑ์ เป็นต้น เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของสถานประกอบการและหน่วยงานต่าง ๆ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** ผู้ที่สำเร็จการศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประกอบอาชีพได้ทั้งกิจการส่วนตัว หรือหน่วยงานรัฐบาลและเอกชน เช่น งานออกแบบผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ กราฟิกสิ่งพิมพ์ การจัดงานนิทรรศการ (Exhibition) คอมพิวเตอร์ดีไซน์ ฝ่ายศิลป์ ผู้กำกับศิลป์ งานออกแบบตกแต่งรวมทั้งงานอุตสาหกรรมด้านต่างๆ นอกจากนี้สามารถศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้นทั้งในประเทศ และต่างประเทศ

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในสาขาที่เกี่ยวข้อง

### 3. สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า

**เนื้อหา** หลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าจัดการศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ โดยเน้นการเรียนรู้มีทั้งกลุ่มวิชาที่เป็นเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เช่น วิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า วิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ กลุ่มวิชาที่เป็นวิศวกรรม เช่น วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมส่องสว่าง วิศวกรรมระบบควบคุม เป็นการเพิ่มรายวิชาในกลุ่มวิชาด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม และกลุ่มวิชาด้านวิศวกรรม ให้นักศึกษาได้เกิดทักษะมากขึ้น เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของสถานประกอบการและหน่วยงานต่างๆ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** ผู้ที่สำเร็จการศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประกอบอาชีพได้ทั้งกิจการส่วนตัว หรือหน่วยงานรัฐบาลและเอกชน เช่น งานระบบไฟฟ้าโรงงาน งานระบบไฟฟ้าภายในและภายนอก งานระบบไฟฟ้าอุตสาหกรรม รวมทั้งงานอุตสาหกรรมด้านต่างๆ นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศ

#### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญา และปริญญาตรี พ.ศ. 2551
2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
3. เป็นผู้มีความประพฤติดี
4. ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
5. มีคุณสมบัติอื่นครบถ้วนตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

### 4. สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการผลิต

**เนื้อหา** หลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรมการผลิต จัดการศึกษาทั้งภาคทฤษฎี และปฏิบัติ โดยเน้นการผลิตบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถและมีทักษะเกี่ยวกับระบบการผลิตในอุตสาหกรรม ซึ่งสอดคล้องกับปรัชญาการศึกษา และมีความสามารถพิเศษในการเชื่อมโยงสหวิชาการที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีการผลิตและระบบอัตโนมัติ เพื่อสร้างผลงานที่มีความหลากหลายและความโดดเด่น การเรียนการสอนเน้นทักษะ และวิชาการที่ใช้งานได้จริงในงานอุตสาหกรรมแทรกไว้ด้วยกรณีศึกษาที่เสริมสร้างการใช้เหตุผลและความมีจริยธรรมเพื่อชี้ให้นักศึกษามีความซื่อตรง และความรับผิดชอบต่อตนเองและผู้อื่น เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของสถานประกอบการและหน่วยงานต่างๆ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** ผู้ที่สำเร็จการศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประกอบอาชีพได้ทั้งกิจการส่วนตัว หรือหน่วยงานรัฐบาลและเอกชน เช่น โรงงานผลิตชิ้นส่วน อุปกรณ์อุตสาหกรรม อุตสาหกรรมบริการ รวมทั้งงานอุตสาหกรรมด้านต่างๆ นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศ

#### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า
2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) อนุปริญญา หรือเทียบเท่า

### 5. สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม

**เนื้อหา** หลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม จัดการศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ โดยเน้นการผลิตบุคลากรที่มีความรู้ ความสามารถพร้อมทั้งคุณธรรมให้กับสังคมและตลาดแรงงาน เป็นการพัฒนาหลักสูตรในศาสตร์สาขาเฉพาะทางอันจะเป็นการยกระดับศักยภาพในการให้การศึกษา มีทักษะในกระบวนการผลิตทางวิศวกรรมและการจัดการวิศวกรรม เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของสถานประกอบการและหน่วยงานต่างๆ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** ผู้ที่สำเร็จการศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประกอบอาชีพได้ทั้งกิจการส่วนตัว หรือหน่วยงานรัฐบาลและเอกชน เช่น โรงงานผลิตชิ้นส่วน อุปกรณ์อุตสาหกรรม อุตสาหกรรมบริการ รวมทั้งงานอุตสาหกรรมด้านต่างๆ นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศ

#### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า
2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) อนุปริญญา หรือเทียบเท่า

### 6. สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล

**เนื้อหา** หลักสูตรเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล จัดการศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ โดยเน้นการผลิตบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถและมีทักษะในกระบวนการวิศวกรรมเครื่องกล มีความหลากหลายและความโดดเด่น การเรียนการสอนแทรกไว้ด้วยกรณีศึกษาที่เสริมสร้างการใช้เหตุผลและควมมีจริยธรรม มีความรู้อันเป็นประโยชน์ต่อสังคมและท้องถิ่น เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของสถานประกอบการและหน่วยงานต่างๆ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** ผู้ที่สำเร็จการศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประกอบอาชีพได้ทั้งกิจการส่วนตัว หรือหน่วยงานรัฐบาลและเอกชน เช่น อุตสาหกรรมยานยนต์ โรงงานผลิตชิ้นส่วน อุปกรณ์อุตสาหกรรม รวมทั้งงานอุตสาหกรรมด้านต่างๆ นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศ

#### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายการเรียนวิทย์-คณิต
2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ช่างอุตสาหกรรม
3. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) สาขาช่างยนต์ สาขาการผลิต

## หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)

### 1. สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์สื่อสารและคอมพิวเตอร์

**เนื้อหา** อิเล็กทรอนิกส์สื่อสารและคอมพิวเตอร์ มุ่งมั่นที่จะผลิตบัณฑิตให้เป็นผู้ที่มีความรู้ ความสามารถ และมีทักษะเกี่ยวกับหลักการจัดการทางอิเล็กทรอนิกส์สื่อสารและคอมพิวเตอร์ หลักสูตรนี้จะเข้าไปมีบทบาทในการพัฒนาอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ ส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมเพื่อสร้างโอกาสในการแข่งขันในอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ พัฒนาระบบคอมพิวเตอร์เครือข่ายในองค์กร

#### การประกอบอาชีพ

1. นักพัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์อิเล็กทรอนิกส์สื่อสาร
2. รับราชการทหารเหล่าสื่อสาร
3. พนักงานรัฐวิสาหกิจองค์การโทรศัพท์ วิทยุการบินพลเรือน กรมไปรษณีย์โทรเลข
4. วิศวกรทางด้านอิเล็กทรอนิกส์สื่อสารและคอมพิวเตอร์
5. พนักงานฝ่ายตรวจสอบคุณภาพประจำโรงงานที่ผลิตอุปกรณ์สื่อสารและคอมพิวเตอร์
6. เจ้าหน้าที่ควบคุมดูแลระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
7. หน้าที่นำแผนงานสื่อสารและระบบคอมพิวเตอร์

#### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายการเรียนวิทย์-คณิต หรือ ศิลป์-คำนวณ
2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาอิเล็กทรอนิกส์ หรือ เทียบเท่าตามประกาศหลักสูตร

## หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)

### 1. สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์

**เนื้อหา** หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์ จัดการศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ โดยเน้น การเรียนพื้นฐานด้านวิศวกรรม ฟิสิกส์วิศวกรรม เคมีวิศวกรรม คณิตศาสตร์ วิศวกรรม กลศาสตร์วิศวกรรม วิศวกรรมไฟฟ้า วัสดุวิศวกรรม เขียนแบบวิศวกรรม โปรแกรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ กลุ่มวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์ ได้แก่ ไมโครโปรเซสเซอร์ พลวัตระบบและการจำลอง สัญญาณระบบ ระบบควบคุมอัตโนมัติ เซนเซอร์และตัวขับสำหรับระบบควบคุมพื้นฐานวิทยาการหุ่นยนต์ หุ่นยนต์อุตสาหกรรม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ กลุ่มวิชาเลือกแขนงระบบควบคุม อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์ หุ่นยนต์ เป็นต้น เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของสถานประกอบการและหน่วยงานต่างๆ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** ผู้ที่สำเร็จการศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประกอบอาชีพ ได้ทั้ง กิจการส่วนตัว หรือหน่วยงานรัฐบาลและเอกชน ทำงานวิศวกรรมระบบควบคุมในงานอุตสาหกรรม เช่น ระบบส่ง น้ำมันตามท่อ ระบบควบคุมการผลิตอัตโนมัติ และเป็นนักออกแบบวงจรควบคุม รวมทั้งงานอุตสาหกรรมด้านต่างๆ นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศ

**คุณสมบัติของผู้สมัคร**

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าสายการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต จากสถาบันการศึกษาที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในสาขาไฟฟ้ากำลัง ไฟฟ้าสื่อสาร อิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่าตามที่คณะกรรมการบริหารหลักสูตรเห็นสมควร

## คณะวิทยาการจัดการ

### ระดับปริญญาตรี 4 ปี

#### หลักสูตรการการบัญชีบัณฑิต (บช.บ.)

##### 1. สาขาวิชาการบัญชี

**เนื้อหา** ศึกษาความรู้ทางการศึกษาทั่วไป และเน้นการเรียนหมวดวิชาเฉพาะด้านในสาขาวิชาการบัญชี ทั้งในภาคทฤษฎีและปฏิบัติ เพื่อให้เป็นไปตามเงื่อนไขการมีคุณสมบัติเป็นผู้ศึกษาปริญญาตรีทางการบัญชี ตาม พรบ.การบัญชี ปี 2543 และเป็นไปตามข้อกำหนดสภาวิชาชีพบัญชี

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถปฏิบัติงานในหน้าที่นักบัญชีและผู้สอบบัญชีทั้งในหน่วยงานภาครัฐและเอกชน และสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและปริญญาเอกในสาขาวิชาบริหารธุรกิจได้ ทุกสาขาวิชา

##### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
2. มีคะแนนเฉลี่ย (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00

#### หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)

##### 1. สาขาวิชาการจัดการทั่วไป

**เนื้อหา** หลักสูตรบริหารธุรกิจสาขาวิชาการจัดการทั่วไปมุ่งเน้นจะพัฒนาผู้เรียนให้เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถ มีคุณธรรมจริยธรรม มีใจรักและเจตคติที่ดีต่อวิชาชีพบริหารธุรกิจ ตลอดจนให้บริการทางวิชาการแก่สังคมและสามารถทำการวิจัยด้านธุรกิจ

##### การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ

1. บัณฑิตมีความรู้ความสามารถในสาขาวิชาการจัดการทั่วไป สามารถนำความรู้ไปประกอบอาชีพธุรกิจได้เป็นอย่างดี
2. สามารถนำวิทยาการและเทคโนโลยีใหม่ๆ เข้ามาช่วยในการดำเนินธุรกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ
3. ศึกษาต่อระดับปริญญาโทบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (MBA) ได้

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

## 2. สาขาวิชาการบริหารธุรกิจ

### แขนงวิชาการตลาด

**เนื้อหา** ศึกษาเกี่ยวกับพฤติกรรมผู้บริโภค การบริหารการขาย การโฆษณา และส่งเสริมการขาย นโยบายผลิตภัณฑ์และราคา การบริหารช่องทางการจัดจำหน่าย การตลาดการเกษตรและสหกรณ์ การสื่อสารทางการตลาด การตลาดบริการ การจัดซื้อ การมาตรฐานผลิตภัณฑ์ กลยุทธ์การตลาด การตลาดเพื่อสิ่งแวดล้อม การตลาดเพื่อสังคม การตลาดระหว่างประเทศ การพยากรณ์ยอดขาย การสัมมนาทางการตลาด การวิจัยการตลาด ปัญหาพิเศษทางการตลาด ฯลฯ รวมถึงการปฏิบัติงานจริงทางการตลาด

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบธุรกิจส่วนตัว เจริญการค้า สามารถเข้าทำงานในส่วนรัฐวิสาหกิจ บริษัท ห้างร้านเอกชน และการทำงานในระบบราชการ มีความรู้ความสามารถที่จะศึกษาต่อในสาขาวิชาการบริหารธุรกิจในระดับมหาบัณฑิต และดุษฎีบัณฑิต ในมหาวิทยาลัยในประเทศและต่างประเทศได้

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

### แขนงวิชาการบริหารทรัพยากรมนุษย์

**เนื้อหา** ศึกษาเกี่ยวกับการบริหารทรัพยากรมนุษย์ พฤติกรรมองค์การ การพัฒนาองค์การ แรงงานสัมพันธ์ การสรรหาและบรรจุพนักงาน การวางแผนและนโยบายด้านทรัพยากรมนุษย์ ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารทรัพยากรมนุษย์ การสร้างทีมงาน เทคนิคการฝึกอบรมและการประชุม การประเมินผลการปฏิบัติงาน และการสัมมนาการบริหารทรัพยากรมนุษย์

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบธุรกิจส่วนตัว และสามารถทำงานในหน่วยงานราชการและเอกชนเกี่ยวกับการบริหารทรัพยากรมนุษย์ การบริหารงานทั่วไป เป็นต้น และสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโท และปริญญาเอกในแขนงวิชาการบริหารธุรกิจได้ทุกสาขาวิชาทั้งมหาวิทยาลัยของรัฐและเอกชน

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

### แขนงวิชาการบริหารงานอุตสาหกรรม

**เนื้อหา** ศึกษาด้านการวางแผนและการควบคุมการผลิต การประมาณราคางานธุรกิจ การจัดการและนโยบายงานอุตสาหกรรม การจัดการคลังสินค้า การจัดการงานวัสดุ การบริหารการจัดส่งสินค้า การบริหารงานผลิตเพื่อสิ่งแวดล้อมและการบริหารโรงงาน

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบอาชีพเกี่ยวกับการควบคุมงานด้านการผลิต งานด้านการผลิตในโรงงานอุตสาหกรรม งานในการจัดการคลังสินค้า การวางแผนการจัดส่งสินค้า สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทด้านการบริหารธุรกิจทั้งมหาวิทยาลัยภาครัฐและเอกชน

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

## แขนงวิชาการเงินการธนาคาร

**เนื้อหา** ศึกษาด้านระบบการเงิน การบริหารการเงินของธุรกิจการค้าในระดับจุลภาค และมหภาค จนกระทั่งระดับนานาชาติ อีกทั้งยังศึกษาถึงเครื่องมือทางการเงินที่จะนำมาใช้ช่วยการวิเคราะห์ตัดสินใจทางการเงิน เพื่อพยากรณ์ วางแผน แก้ปัญหาทางการเงินต่างๆ ของธุรกิจและศึกษางานระบบของสถาบันการเงินต่างๆ ทั้งในประเทศ และต่างประเทศ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบอาชีพอิสระของตนเองได้ และสามารถทำงานในหน่วยงานราชการและเอกชน สถาบันการเงินธนาคาร ในด้านการบริหารธุรกิจ การบริหารการเงิน และวิเคราะห์การเงิน สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและเอกในแขนงวิชาบริหารธุรกิจ ได้ทุกสาขาวิชาทั้งมหาวิทยาลัยรัฐและเอกชน

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

### 3. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

**เนื้อหา** ศึกษาวิทยาการด้านระบบสารสนเทศ และการประยุกต์เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์กับงานธุรกิจ และการจัดการ เช่น การวิเคราะห์และการออกแบบระบบสารสนเทศ เพื่อการจัดการและการจัดการระบบฐานข้อมูล เป็นต้น

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบอาชีพอิสระของตนเองได้ สามารถทำงานในหน่วยงานราชการและเอกชน ผู้สำเร็จการศึกษาจากสาขาวิชานี้สามารถทำงานในฐานะนักวิเคราะห์ระบบ โปรแกรมเมอร์ ผู้ควบคุมการใช้งานคอมพิวเตอร์ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโท และปริญญาเอกในสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ และแขนงวิชาบริหารธุรกิจได้ ทุกสาขาวิชาทั้งมหาวิทยาลัยรัฐและเอกชน

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

### 4. สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน

**เนื้อหา** ศึกษาเกี่ยวกับความรู้ทางด้านธุรกิจในการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน บทบาทของโลจิสติกส์และซัพพลายเชนต่อองค์กรและระบบเศรษฐกิจ การดำเนินงานด้านโลจิสติกส์และซัพพลายเชน โดยมีความเข้าใจสภาพของปัญหาและการเปลี่ยนแปลงของปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อธุรกิจ โดยอยู่บนพื้นฐานของจริยธรรม เช่น การจัดหาและจัดซื้อ การจัดการสินค้าคงคลัง การผลิต การขนส่งการจัดการวัสดุ การคลังสินค้า การกระจายสินค้า การค้าระหว่างประเทศ กฎหมายต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อสามารถตัดสินใจและแก้ไขปัญหาทางด้านการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน

**การประกอบอาชีพ** เมื่อจบการศึกษาแล้วสามารถเข้าทำงานได้ทั้งภาคเอกชน ภาครัฐบาล และองค์กรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

**ภาคเอกชน** ธุรกิจด้านการขนส่งทุกประเภท บริษัทเรือ สายการบิน การขนส่งทางบก บริษัทตัวแทนเรือ บริษัทตัวแทนการนำเข้าและส่งออก บริษัททั่วไปที่มีแผนกนำเข้าและส่งออก บริษัทขนส่งรับสินค้าทางทะเล/อากาศ/บก การท่าเรือแห่งประเทศไทย ท่าเรือ หรือท่าเทียบเรือของเอกชน ผู้ต่อเรือ การท่าอากาศยานแห่งประเทศไทย

สนามบิน พนักงานในองค์กรต่างๆ ทั้งระดับปฏิบัติการและระดับบริหาร เช่น ฝ่ายจัดซื้อ ฝ่ายผลิต ฝ่ายจัดส่งและคลังสินค้า ฝ่ายควบคุมวัตถุดิบ ฝ่ายซัพพลายเชน/โลจิสติกส์ ฝ่ายการขนส่งสำหรับในระดับบริหารสามารถทำงานเป็นนักวิเคราะห์ระบบโลจิสติกส์ นักวางแผนใช้วัตถุดิบนักวิเคราะห์และสนับสนุนระบบปฏิบัติการ

**ภาคราชการ** เข้ารับราชการในหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงการคลัง กระทรวงกลาโหม กระทรวงคมนาคม กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงศึกษาธิการ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนักงาน ก.พ.

**องค์กรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง** การไฟฟ้า ไปรษณีย์ไทย องค์กรการค้าโลก สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สมาคมตัวแทนขนส่งสินค้าทางอากาศไทย

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

## หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต (ศ.บ.)

### 1. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์

**เนื้อหา** ศึกษาเกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์จุลภาค เศรษฐศาสตร์มหภาค คณิตเศรษฐศาสตร์ เศรษฐศาสตร์เพื่อการจัดการทางธุรกิจ วิจัยทางเศรษฐศาสตร์ การวิเคราะห์โครงการและแผน และเนื้อหาวิชาทางกลุ่มวิชาบริหาร โดยแยกเรียนกลุ่มวิชาโลจิสติกส์และการค้าระหว่างประเทศ กลุ่มการจัดการอุตสาหกรรม และกลุ่มการเงินและสถาบันการเงิน

**การประกอบอาชีพ** ได้หลากหลายทั้งภาครัฐ เอกชน โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริษัทนำเข้า – ส่งออก รวมทั้งสถาบันการเงินทั้งหมดในประเทศไทย

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

## หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต (นศ.บ.)

### 1. สาขาวิชานิเทศศาสตร์

**เนื้อหา** ศึกษาวิชาความรู้ด้านการสื่อสารมวลชน โดยสามารถเลือกเรียนในสี่แขนงวิชา ได้แก่ แขนงวารสารศาสตร์ แขนงวิชาการประชาสัมพันธ์ แขนงวิชาวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และแขนงวิชาการโฆษณา

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบอาชีพด้านการสื่อสารมวลชนได้หลากหลายทั้งภาครัฐและเอกชน เช่น เป็นนักจัดรายการ ผู้สื่อข่าว ช่างภาพ นักโฆษณา นักประชาสัมพันธ์และช่างตัดต่อภาพยนตร์ นอกจากนี้ยังสามารถประกอบอาชีพอิสระได้ เช่น ช่างภาพอิสระ หรือรับถ่ายภาพยนตร์ ภาพวีดิทัศน์

**คุณสมบัติของผู้สมัคร**

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
2. มีคะแนนเฉลี่ย (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.)

### 1. สาขาวิชาการจัดการท่องเที่ยว

**เนื้อหา** ศึกษาหลักวิชาทางการจัดการท่องเที่ยวที่ถูกต้องในการปฏิบัติงาน เพื่อให้เกิดการพัฒนาการท่องเที่ยวที่ดี อันจะนำมาซึ่งการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศชาติโดยรวม

#### แนวทางการประกอบอาชีพ

1. ประกอบอาชีพในหน่วยงานเอกชน อาทิเช่น โรงแรม บริษัทนำเที่ยว ภัตตาคาร สายการบิน
2. ประกอบอาชีพในหน่วยงานราชการ เช่น การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ศูนย์บริการข้อมูลข่าวสารการท่องเที่ยว
3. ประกอบอาชีพส่วนตัว เช่น มัคคุเทศก์ ธุรกิจนำเที่ยว

#### แนวทางการศึกษาต่อ

1. ระดับปริญญาโท มหาวิทยาลัยในประเทศไทย เช่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ
2. ระดับปริญญาโท มหาวิทยาลัยต่างประเทศ เช่น ออสเตรเลีย อังกฤษ สวิสเซอร์แลนด์

#### คุณสมบัติ

1. มีทักษะภาษาอังกฤษที่ดี
2. มีความสนใจในภาษาต่างประเทศอื่นๆ
3. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี
4. มีบุคลิกภาพที่เหมาะสมต่อวิชาชีพ
5. มีสุขภาพร่างกายแข็งแรงสมบูรณ์
6. มีสุขภาพจิตที่ดีเหมาะสมต่อวิชาชีพ
7. มีจิตใจรักงานบริการ
8. มีความรู้เกี่ยวกับ Information Technology
9. เป็นผู้มีความพร้อมสำหรับการฝึกงานทุกปีภาคเรียนฤดูร้อน
10. เป็นผู้มีความสามารถรับผิดชอบค่าใช้จ่ายสำหรับกิจกรรมในระหว่างการศึกษา

#### คุณสมบัติด้านบุคลิกภาพ

1. มีพื้นฐานความรู้ด้านภาษาต่างประเทศ
2. มีมนุษยสัมพันธ์ดี
3. มีสุขภาพแข็งแรงสมบูรณ์ และมีบุคลิกภาพดี
4. มีจิตใจรักงานบริการ

# วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ

## ระดับปริญญาตรี 4 ปี

### หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.)

#### 1. สาขาวิชาการบริการในอุตสาหกรรมการบิน

**เนื้อหา** อุตสาหกรรมการบินของโลกในปัจจุบันนับได้ว่ามีอัตราการขยายตัวอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก ซึ่งมีประเทศไทยรวมอยู่ด้วยตามนโยบายของรัฐบาลที่จะให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางทางการบินของภูมิภาค (Hub) ยิ่งทำให้อุตสาหกรรมการบินซึ่งเป็นหนึ่งในอุตสาหกรรมบริการนั้นสามารถทำรายได้เข้าสู่ประเทศมากและมีบทบาทอย่างยิ่งในการที่จะนำรายได้เข้ามาพัฒนาประเทศ และได้มีการเปิดให้บริการของสนามบินสุวรรณภูมิอย่างเป็นทางการทำให้ยังมีความต้องการบุคลากรทางการบินในฝ่ายต่างๆ ที่มีความต้องการเพิ่มขึ้นอย่างมากทำให้ทางมหาวิทยาลัยได้เล็งเห็นความต้องการและความจำเป็นในข้อนี้ จึงได้จัดทำหลักสูตรการบริการในอุตสาหกรรมการบินเพื่อตอบสนองความต้องการดังกล่าว

**การประกอบอาชีพ** บัณฑิตที่จบการศึกษาจากหลักสูตรนี้สามารถนำความรู้ และประสบการณ์จากการฝึกวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับสายงานด้านอุตสาหกรรมการบริการได้อย่างหลากหลาย เช่น พนักงานต้อนรับภาคพื้นดิน ในหน่วยงานสายการบินทั้งในประเทศและต่างประเทศ พนักงานฝ่ายปฏิบัติการบินตลอดจนพนักงานที่ทำงานบนอากาศยานและหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมการบินและการบริการ

**การศึกษาต่อ** บัณฑิตที่จบการศึกษาในระดับปริญญาตรีสามารถไปศึกษาต่อยังสาขาที่เกี่ยวข้องในระดับที่สูงกว่าทั้งในประเทศและต่างประเทศ

#### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
2. มีความสามารถด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์การประเมิน
3. คุณสมบัติเฉพาะสาขา ผู้หญิงมีความสูงไม่ต่ำกว่า 160 เซนติเมตร ผู้ชายมีความสูงไม่ต่ำกว่า 170 เซนติเมตร
4. มีร่างกายแข็งแรงและไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน
3. มีจิตใจและทัศนคติที่ดีต่องานด้านการบริการ
4. มีความประพฤติเรียบร้อย มีบุคลิกภาพดี เหมาะสมต่องานด้านการบริการ
5. มีความสามารถว่ายน้ำได้ดี
6. ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคณะผู้สมัครร่วมกับบริษัทการบินกรุงเทพฯ
7. เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอนุปริญญา และปริญญาตรี พ.ศ. 2551
8. เป็นไปตามประกาศว่าด้วยการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ

## ศูนย์กรุงเทพมหานคร

### ระดับปริญญาตรี 4 ปี

#### หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)

##### 1. สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก

**เนื้อหา** อุตสาหกรรมการค้าปลีก เป็นอุตสาหกรรมที่มีความสำคัญต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศไทย การเพิ่มขึ้นของธุรกิจค้าปลีกในประเทศไทยทำให้เกิดความต้องการด้านกำลังคนที่มีทักษะเฉพาะด้าน ผู้ชำนาญการด้านวิชาชีพการค้าปลีก ผู้ให้บริการด้านการค้าปลีก เพื่อตอบสนองความต้องการกำลังคนด้านการค้าปลีก สามารถวิเคราะห์ความต้องการของลูกค้า สามารถจัดการการค้าปลีกได้อย่างมีประสิทธิภาพ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถประกอบอาชีพในด้านการบริหาร ไม่ว่าจะเป็นภาครัฐหรือภาคเอกชนบริษัท ห้างร้านต่างๆ ได้ตลอดจนสามารถศึกษาในระดับปริญญาโททางด้านบริหารธุรกิจ (บธ.ม.) ในสถาบันการศึกษาเอกชนในประเทศและต่างประเทศ อนึ่งการจัดการธุรกิจค้าปลีกสามารถประกอบอาชีพเพื่อพัฒนางานเกี่ยวกับการจัดการธุรกิจค้าปลีกในระดับประเทศได้ด้วย

##### คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
2. เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี ว่าด้วยการจัดการศึกษาอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2551

\* **หมายเหตุ** สำหรับผู้ที่สมัครเรียนสาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก (ทุนบริษัท)

- เรียนฟรีตลอดหลักสูตร
- สอบสัมภาษณ์โดยบริษัท เช่น ทรู รีเทล คอร์ปอเรชั่น จำกัด

## ศูนย์สระแก้ว ระดับปริญญาตรี 4 ปี

### หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (รป.บ.)

#### 1. สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์

**เนื้อหา** หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตร์เป็นหลักสูตรที่ผลิตนักปฏิบัติงานเชิงบูรณาการที่มีความรู้ กระบวนการทัศน์และทักษะในการใช้หลักการบริหารจัดการที่ดี และความต้องการของสังคม โดยศึกษาเกี่ยวกับการบริหารจัดการองค์การภาครัฐ โดยเน้นการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ในสาขาวิชาต่างๆ ต่อไปนี้ เช่น การบริหารจัดการ รัฐศาสตร์ กฎหมาย นโยบายสาธารณะ สังคมวิทยา เศรษฐศาสตร์ จิตวิทยา ฯลฯ

**การประกอบอาชีพและศึกษาต่อ** สามารถปฏิบัติงานด้านการบริหารระดับปฏิบัติการในหน่วยงานของรัฐและเอกชน เช่น เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป บริหารงานบุคคล เจ้าหน้าที่วิเคราะห์ระบบงาน เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน นักวิชาการฝ่ายปกครองหรือท้องถิ่น เจ้าหน้าที่รัฐวิสาหกิจ ทหาร ตำรวจ ครู และอื่นๆ

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

### หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.)

#### 1. สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา

**เนื้อหา** หลักสูตรสิ่งแวดล้อมศึกษา เป็นหลักสูตรที่ผลิตบัณฑิตเพื่อพัฒนาคุณภาพสิ่งแวดล้อมเป็น กลยุทธ์ในการนำไปสู่การแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะภาวะโลกร้อน และภัยพิบัติทางธรรมชาติ ซึ่งมีผลกระทบต่อคุณภาพชีวิต เศรษฐกิจและสังคม เป็นวิธีแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม หรือภัยพิบัติทางธรรมชาติได้ อย่างยั่งยืน โดยผ่านกระบวนการสร้างคุณธรรม จริยธรรมสิ่งแวดล้อม และการดำรงชีวิตอย่างเป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม

**การประกอบอาชีพ** ในหน่วยงานราชการและองค์กรด้านสิ่งแวดล้อม

**คุณสมบัติของผู้สมัคร** เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)

**คู่มือรับสมัครนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2555**  
**มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์**

ติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน  
 มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์  
 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 13180  
 โทร. 0-2529-0674-7 ต่อ 122, 123 โทรสาร. 0-2529-3598  
 สายด่วนวิชาการ 0-2909-1432, 0-2529-3598 สายด่วนประชาสัมพันธ์ 0-2909-1992

| หน่วยงาน                         | หมายเลขภายใน  | หมายเลขภายนอก      |
|----------------------------------|---------------|--------------------|
| สำนักงานอธิการบดี                | 249           | 0-2529-0510        |
| สำนักวิทยบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ | 124, 126, 226 | 0-2529-1967        |
| กองพัฒนานักศึกษา                 | 128, 239      | 0-2909-1427-8      |
| กองนโยบายและแผน                  | 130, 273      | 0-2529-1979        |
| สถาบันวิจัยและพัฒนา              | 131           | 0-2909-3036        |
| สำนักศิลปวัฒนธรรม                | 132           | 0-2909-1752        |
| ศูนย์วิทยาศาสตร์                 | 232, 234      | 0-2909-3041-2      |
| ศูนย์หนังสือ                     | 127, 272      | 0-2909-1753        |
| ศูนย์คอมพิวเตอร์                 | 240, 243      | 0-2909-1431        |
| ศูนย์ภาษา (อาคาร 75 ปี)          | 254, 255, 256 | 0-2909-3037        |
| งานประชาสัมพันธ์                 | 119, 237, 283 | 0-2909-1425-6      |
| งานการเงิน                       | 114, 115      | -                  |
| งานวิชาการศึกษาทั่วไป            | 295           | -                  |
| ฝ่ายอนามัย (อาคารพยาบาล)         | 118           | -                  |
| อาคารสมเด็จพระเจ้าฟ้าวไลยอลงกรณ์ | 601           | 0-2909-1100        |
| คณะครุศาสตร์                     | 152           | 0-2529-3099        |
| คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์     | 139           | 0-2529-3914        |
| คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี       | 161           | 0-2529-3850        |
| คณะเทคโนโลยีการเกษตร             | 167, 168, 169 | 0-2529-3002 ต่อ 10 |
| คณะวิทยาการจัดการ                | 133           | 0-2529-3847        |
| คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม           | 180, 181      | 0-2529-3829        |
| วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ        | 279           | -                  |
| ศูนย์กรุงเทพมหานคร               | -             | 0-2215-3653-4      |
| ศูนย์สระแก้ว                     | -             | 0-3744-7042-3      |

# คำเตือน

ผู้ที่สมัครเข้าเป็นนักศึกษา  
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

อย่าใช้วุฒิการศึกษาปลอม  
อย่าปลอมแปลงเอกสาร - หลักฐาน  
ที่ใช้ประกอบการสมัคร

การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ มหาวิทยาลัยจะตรวจสอบวุฒิการศึกษาของผู้สมัครทุกคน โดยส่งไปตรวจสอบกับสถาบัน หรือหน่วยงานที่ให้วุฒิการศึกษา หรือเอกสารฉบับนั้นๆ

หากตรวจสอบพบว่า มีการปลอมแปลงวุฒิการศึกษา หรือเอกสารหลักฐานเหล่านั้น มหาวิทยาลัยจะถอนสภาพการเป็นนักศึกษาและดำเนินคดีตามกฎหมาย



