



ที่ อว ๐๖๓๐.๑๒/๓๖

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์  
ในพระบรมราชูปถัมภ์  
ปณจ.ประตุน้ำพระอินทร์  
จังหวัดปทุมธานี ๑๓๑๘๐

๑๗ มกราคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรมและการเปิดรับสมัครนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา  
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โปสเตอร์รายละเอียดโครงการฝึกอบรมและ QR Code การรับสมัคร  
๒. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักศึกษา  
๓. รายละเอียดหลักสูตรที่เปิดรับสมัคร

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ มีกำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การใช้สถิติในการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน ๒ หลักสูตร ๑. เรื่อง การใช้สถิติพื้นฐานในการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา ๒. เรื่อง การใช้สถิติขั้นสูงในการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา และมีความประสงค์จะเปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา ระดับปริญญาโทและปริญญาเอก โดยมีหลักสูตรและสาขาวิชาที่หลากหลายเพื่อเป็นทางเลือกในการศึกษาต่อสำหรับนักเรียนนักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป

ในการนี้ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์ข้อมูลการรับสมัครให้แก่บุคลากรในสังกัดของท่าน และผู้ที่สนใจทั่วไปทราบโดยทั่วกัน เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้ที่มีความรู้ความสามารถได้เข้าศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้น ทั้งนี้ รายละเอียดโครงการฝึกอบรมหลักสูตรคุณสมบัติของผู้สมัคร และกำหนดการรับสมัคร สามารถดูรายละเอียดโครงการฝึกอบรมเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ [https://grad.vru.ac.th/about\\_graduate/index\\_.php](https://grad.vru.ac.th/about_graduate/index_.php) และสมัครเรียนได้ที่ <https://egrad.vru.ac.th/apply/form> หรือตาม QR Code ที่ปรากฏด้านล่างนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธัญรัตน์ ปิ่นทอง)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

บัณฑิตวิทยาลัย

โทร. ๐ ๒๙๐๙ ๔๐๔๖

โทรสาร. ๐ ๒๕๒๙ ๑๖๓๘ ต่อ ๔๐๖



รายละเอียดโครงการฝึกอบรม



สมัครเรียน



รายละเอียดหลักสูตร

# โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ ผ่าน ZOOM ONLINE

## การใช้สถิติในการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา

วิทยาการ จากมหาวิทยาลัยบูรพา



### กิจกรรมที่ 1

ราคา 399 บาท

เรื่อง **การใช้สถิติพื้นฐาน** ในการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา

วันเสาร์ที่ 9 พฤษภาคม 2569  
เวลา 8.30 - 16.30 น.

สถิติเชิงพรรณนา ที่งานวิจัยต้องใช้

- ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
- สถิติอ้างอิงพื้นฐาน
- t-test One-way ANOVA (F-test)
- Correlation (Pearson's)
- Chi-Square



เหมาะสำหรับ:

- นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาระดับป.โท - เอก
- คณาจารย์และนักวิจัย
- ครูและบุคลากรทางการศึกษา การทำวิจัยในชั้นเรียน
- การขอเลื่อนวิทยฐานะ:
- นักวิเคราะห์นโยบายและแผน การจัดทำแผนยุทธศาสตร์
- เจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานในหน่วยงาน งานวิจัย R2R



ศร.ดร.ภัทราวดี มากี้



นายพนปงษ์ ศรีพิศา

### กิจกรรมที่ 2

ราคา 499 บาท

เรื่อง **การใช้สถิติขั้นสูง** ในการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา

วันเสาร์ที่ 23 พฤษภาคม 2569  
เวลา 8.30 - 16.30 น.

สถิติขั้นสูง (Advanced Statistics / Multivariate Analysis)

- การถ้อยคำแบบคูณ (Multiple Regression Analysis: MRA)
- การวิเคราะห์องค์ประกอบ (Factor Analysis :EFA / CFA) ใช้สำหรับ "จัดกลุ่มตัวแปร" หรือ "ตรวจสอบคุณภาพเครื่องมือ"
- โมเดลสมการโครงสร้าง (Structural Equation Modeling :SEM) ใช้ตรวจสอบความสัมพันธ์ที่ซับซ้อน แบบ "โมเดลเชิงสาเหตุ" (Causal Model)



เหมาะสำหรับ:

- นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาระดับป.โท - เอก
- อาจารย์มหาวิทยาลัยและนักวิจัยรุ่นใหม่ตีพิมพ์ผลงาน เพื่อบอกกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ
- นักวิเคราะห์นโยบายและแผน เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- นักการตลาดและเจ้าของธุรกิจ SME หา "ปัจจัยอะไรที่มีผลต่อยอดขายมากที่สุด" เพื่อวางแผนการตลาดให้คุ้มค่า
- บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข (สายวิชาการ/วิจัย)



ศร.ดร.ภัทราวดี มากี้



ศร.ดร.พงษ์สุธีร เหลืองอลงกต



นายพนปงษ์ ศรีพิศา

พิเศษ! สมัครอบรมทั้ง 2 กิจกรรม

เพียง **789** บาท

REGISTER NOW!



SCAN ME!

รับจำนวนจำกัดกิจกรรมละ 50 ท่าน  
รายละเอียดโครงการ



02-5291638 ต่อ 401-403

Vru Grad

Email : gstraining@vru.ac.th

Graduate School, VRU



# เปิดรับสมัคร นักศึกษาใหม่

## ประกาศนียบัตรบัณฑิต

- ✓ หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต
  - สาขาวิชาชีพครู



## ระดับปริญญาโท

- ✓ หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต
  - สาขาวิชานวัตกรรมการบริหารการศึกษา
  - สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน
- ✓ หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต
  - สาขาวิชานวัตกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม
  - สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยี
- ✓ หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต
  - สาขาวิชานวัตกรรมการบริหารปกครองและการประกอบการเพื่อสังคม
- ✓ หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต
  - สาขาวิชาการจัดการระบบสุขภาพ
- ✓ หลักสูตรรัฐศาสตรมหาบัณฑิต
  - สาขาวิชาการจัดการปกครอง
- ✓ หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต
  - สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์
- ✓ หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต
  - สาขาวิชาทัศนศิลป์และการออกแบบ
- ✓ หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต
  - สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ

## ระดับปริญญาเอก

- ✓ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
  - สาขาวิชานวัตกรรมการบริหารการศึกษา
  - สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน
  - สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ
  - สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา
  - สาขาวิชานวัตกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม
  - สาขาวิชานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
  - สาขาวิชาทัศนศิลป์และการออกแบบ
- ✓ หลักสูตรบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต
  - สาขาวิชาการบริหารธุรกิจ
- ✓ หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต
  - สาขาวิชาการจัดการระบบสุขภาพ



ผ่อนชำระค่าเทอมได้

เรียนวันเสาร์-อาทิตย์  
ไม่กระทบเวลางาน

เทียบโอนหน่วยกิต  
เทียบโอนประสบการณ์

จัดการเรียนแบบผสมผสาน  
ทั้งรูปแบบ onsite และ online

## รับสมัครตั้งแต่บัดนี้ เป็นต้นไป

สอบถามเพิ่มเติม  
สมัครเรียน  
สแกน QR Code



## ช่องทางการติดต่อ

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย ชั้น 4 อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์  
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์  
เลขที่ 1 หมู่ที่ 20 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง  
จังหวัดปทุมธานี รหัสไปรษณีย์ 13180  
โทรศัพท์ 0-2529-4046 , 0-2529-1638 ต่อ 401-403



# รายละเอียดหลักสูตร

## ระดับปริญญาโท และปริญญาเอก

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

### หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (ศป.ม.) สาขาวิชาทัศนศิลป์และการออกแบบ M.F.A. (Visual Arts and Design)



- หลักสูตร 2 ปี 6 ภาคการศึกษา
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 300,000 บาท
- (โครงการความร่วมมือฯ)
- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 37 หน่วยกิต

### หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) สาขาวิชาทัศนศิลป์และการออกแบบ Ph.D. (Visual Arts and Design)



- หลักสูตร 3 ปี 9 ภาคการศึกษา
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 600,000 บาท
- (โครงการความร่วมมือฯ)
- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต

### หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชานวัตกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม M.Sc. (Innovation of Environmental Management)



- หลักสูตร 2 ปี 6 ภาคการศึกษา
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 120,000 บาท
- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต
- แบ่งชำระ 6 งวด

### หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) สาขาวิชานวัตกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม Ph.D. (Innovation of Environmental Management)



- หลักสูตร 3 ปี 9 ภาคการศึกษา
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 350,000 บาท
- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต
- แบ่งชำระ 9 งวด

### หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (บร.ม.) สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ M.B.A. (Business Management)



- หลักสูตร 2 ปี 6 ภาคการศึกษา
- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 120,000 บาท
- แบ่งชำระ 6 งวด

### หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ Ph.D. (Business Management)



- หลักสูตร 3 ปี 9 ภาคการศึกษา
- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 350,000 บาท
- แบ่งชำระ 9 งวด

### หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา Ph.D. (Environmental Studies)



- หลักสูตร 3 ปี 9 ภาคการศึกษา
- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 350,000 บาท
- แบ่งชำระ 9 งวด

### หลักสูตรบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต (บร.ด.) สาขาวิชาการบริหารธุรกิจ D.B.A. (Business Administration)



- หลักสูตร 3 ปี 9 ภาคการศึกษา
- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 450,000 บาท
- แบ่งชำระ 9 งวด

### หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) สาขาวิชานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน PH.D. (INNOVATION FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT)

#### หลักสูตรระดับปริญญาเอก

##### แบบ 1.1 (BY RESEARCH)

- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต
- หลักสูตร 3 ปี 9 ภาคการศึกษา
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 350,000 บาท
- แบ่งชำระ 9 งวด

##### แบบที่ 2.1 (BY COURSEWORK)

- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 49 หน่วยกิต
- หลักสูตร 3 ปี 9 ภาคการศึกษา
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 350,000 บาท
- แบ่งชำระ 9 งวด

#### หลักสูตรระดับคุณวุฒิปริญญาโทควบเอก

##### แบบที่ 2.2 (BY COURSEWORK)

- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 82 หน่วยกิต
- หลักสูตร 4 ปี 12 ภาคการศึกษา
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 450,000 บาท
- แบ่งชำระ 12 งวด

