



## ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

เรื่อง การรับนักเรียนเข้าศึกษาต่อมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐  
รอบที่ ๑

ตามที่มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง กำหนดรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า เข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี ๕ ปี ปริญญาตรี ๔ ปี และปริญญาตรี ๔ ปีเทียบโอน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ นั้น เพื่อให้การรับนักเรียนดังกล่าวสำเร็จด้วยความเรียบร้อย มหาวิทยาลัยจึงกำหนดหลักเกณฑ์การรับสมัคร ดังนี้

### ๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๑.๑ มีสัญชาติไทย

๑.๒ มีความสนใจในสาขาวิชาที่จะสมัครเข้าเรียนอย่างแท้จริงและสอดคล้องกับคุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา

๑.๓ มีความประพฤติเรียบร้อย

๑.๔ ไม่เป็นโรคที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

๑.๕ ต้องเป็นนักเรียนที่กำลังเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า

### ๒. สาขาวิชาที่เปิดรับ จำนวน คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา

#### ๒.๑ หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต

๒.๑.๑ ระดับปริญญาตรี ๕ ปี (ค.บ.)

รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	สอบ			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			วิชาเอก	วัดแนว		
				ข้อเขียน	สัมภาษณ์	
๑๐๑	ภาษาไทย	๖๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๑๐๒	ภาษาอังกฤษ	๖๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๑๑๐	สังคมศึกษา	๕๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๑๒๒	ภาษาอังกฤษและจิตวิทยาการปรึกษาและการแนะแนว	๖๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๑๔๐	คณิตศาสตร์	๖๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ มีพื้นฐานความรู้ ทาง วิทยาศาสตร์ - คณิต
๑๕๐	ภาษาจีน	๖๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า

รหัส สาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	สอบ			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			วิชาเอก	วัดแนว		
				ข้อเขียน	สัมภาษณ์	
๑๕๕	คอมพิวเตอร์	๓๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ มีพื้นความรู้ ทาง วิทย - คณิต และ ศิลป์ - คำนวน
๑๕๖	วิทยาศาสตร์ทั่วไป	๖๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ มีพื้นความรู้ ทาง วิทย - คณิต
๑๕๗	ชีววิทยา	๓๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ มีพื้นความรู้ ทาง วิทย - คณิต
๑๕๘	เคมี	๖๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ มีพื้นความรู้ทาง วิทย - คณิต
๑๕๙	ฟิสิกส์	๓๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ มีพื้นความรู้ ทาง วิทย - คณิต
๑๗๐	อุตสาหกรรมศิลป์	๓๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือ เทียบเท่า
๑๘๖	การศึกษาปฐมวัย	๙๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือ เทียบเท่า
รวม		๗๒๐				

## ๒.๒ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

### ๒.๒.๑ ระดับปริญญาตรี ๔ ปี (วท.บ.)

รหัส สาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐาน ทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ ผลงาน/ รางวัลที่ได้รับ	
๒๑๑	เทคโนโลยีพลังงาน	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๒๔๒	วิทยาการคอมพิวเตอร์	๔๐		✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๒๔๖	เทคโนโลยีสารสนเทศ	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๒๕๐	เกษตรศาสตร์	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๒๖๖	วิศวกรรมซอฟต์แวร์	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๒๖๗	เทคโนโลยีโยธา	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๒๗๕	เทคโนโลยีเซรามิกส์	๓๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๒๘๒	วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ มีพื้นความรู้ทาง วิทย - คณิต
๒๘๓	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	๔๐		✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า

รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐานทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ผลงาน/รางวัลที่ได้รับ	
๒๙๗	เทคโนโลยีการผลิต	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๒๙๘	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
รวม		๘๐				

๒.๒.๒ ระดับปริญญาตรี ๔ ปี (เทียบโอนจากอนุปริญญาหรือเทียบเท่า) (วท.บ.)

รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐานทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ผลงาน/รางวัลที่ได้รับ	
๒๐๙	เทคโนโลยีพลังงาน	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาเทคนิคพลังงาน เทคนิคเครื่องกล ไฟฟ้ากำลัง
๒๑๒	เทคโนโลยีสารสนเทศ	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับ ปวส. หรือเทียบเท่า หรือสาขาที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีสารสนเทศ
๒๗๐	เทคโนโลยีโยธา	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาโยธา ก่อสร้าง หรือสำรวจ
๒๗๙	เทคโนโลยีการผลิต	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาช่างกล ช่างเชื่อม ช่างยนต์ เทคนิคการผลิต เทคนิคอุตสาหกรรม และสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
๒๙๑	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาเทคนิคคอมพิวเตอร์
รวม		๒๔๐				

๒.๓ หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

๒.๓.๑ ระดับปริญญาตรี ๔ ปี (ศศ.บ.)

รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐานทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ผลงาน/รางวัลที่ได้รับ	
๓๐๑	ภาษาไทย	๘๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๓๐๒	ภาษาอังกฤษ	๘๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า

รหัส สาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐาน ทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ ผลงาน/ รางวัลที่ได้รับ	
๓๐๔	ดนตรี	๔๐	✓ (ปฏิบัติ)			๑) ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า ๒) ต้องปฏิบัติเครื่องดนตรีสากลได้อย่างน้อย ๑ เครื่อง <b>หมายเหตุ</b> จะต้องผ่านการสอบปฏิบัติจาก คณะกรรมการสอบที่เป็นคณาจารย์ของสาขาวิชา ดนตรี
๓๐๗	การพัฒนาชุมชน	๘๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๓๒๗	การท่องเที่ยว (ภาคภาษาไทย)	๘๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๓๓๖	ศิลปะและการออกแบบ	๔๐	✓ (ปฏิบัติ)			๑) ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า ๒) มีพื้นฐานความรู้ทางด้านทัศนศิลป์หรือการ ออกแบบ <b>หมายเหตุ</b> จะต้องผ่านการสอบปฏิบัติจาก คณะกรรมการสอบที่เป็นคณาจารย์ของสาขาวิชา ศิลปะและการออกแบบ
๓๓๓	รัฐประศาสนศาสตร์	๒๐๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๓๕๐	ภาษาจีน	๘๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า <b>หมายเหตุ</b> สาขาจะดำเนินการสอบวัดระดับ ความรู้ทางด้านภาษาจีน
๓๕๔	นิเทศศาสตร์	๘๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๓๕๕	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร สำหรับชาวต่างประเทศ	๓๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า (สำหรับชาวต่างประเทศ)
	รวม	๗๙๐				

## ๒.๔ หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

๒.๔.๑ ระดับปริญญาตรี ๔ ปี (บธ.บ.)

รหัส สาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐาน ทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ ผลงาน/ รางวัลที่ได้รับ	
๔๐๙	การจัดการธุรกิจระหว่าง ประเทศ	๔๐	✓			ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๔๑๑	การจัดการ	๘๐	✓			ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า

รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐานทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ผลงาน/รางวัลที่ได้รับ	
๔๑๖	การตลาด	๘๐	✓	✓		ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๔๑๗	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	๘๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๔๒๑	การจัดการธุรกิจอิเล็กทรอนิกส์	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๔๒๒	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
รวม		๓๒๐				

๒.๔.๒ ระดับปริญญาตรี ๔ ปี (เทียบโอนจากอนุปริญญาหรือเทียบเท่า) (บธ.บ.)

รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐานทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ผลงาน/รางวัลที่ได้รับ	
๔๑๒	การตลาด	๔๐	✓			ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาการตลาด
๔๑๓	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
รวม		๘๐				

๒.๕ หลักสูตรบัญชีบัณฑิต

๒.๕.๑ ระดับปริญญาตรี ๔ ปี (บช.บ.)

รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐานทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ผลงาน/รางวัลที่ได้รับ	
๕๐๑	การบัญชี	๑๒๐	✓			ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือ ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาในระดับ ปวช. บัญชี
รวม		๑๒๐				

๒.๕.๒ ระดับปริญญาตรี ๔ ปี (เทียบโอนจากอนุปริญญาหรือเทียบเท่า) (บช.บ.)

รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐานทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ผลงาน/รางวัลที่ได้รับ	
๕๑๔	การบัญชี	๔๐	✓			ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาการบัญชี
รวม		๔๐				

๒.๖ หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต

๒.๖.๑ ระดับปริญญาตรี ๔ ปี (น.บ.)

รหัส สาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐาน ทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ ผลงาน/ รางวัลที่ได้รับ	
๓๓๙	นิติศาสตร์	๑๖๐	✓	✓	✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า <b>หมายเหตุ</b> สาขาจะดำเนินการสอบทักษะการ เขียนและสอบสัมภาษณ์หลังจากการรับสมัคร แล้ว
รวม		๑๖๐				

๒.๗ หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต

๒.๗.๑ ระดับปริญญาตรี ๔ ปี (ทล.บ.)

รหัส สาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐาน ทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ ผลงาน/ รางวัลที่ได้รับ	
๒๙๕	เทคโนโลยีไฟฟ้า	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๒๙๙	มาตรวิทยาและระบบ คุณภาพ	๓๕			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
รวม		๗๕				

๒.๗.๒ ระดับปริญญาตรี ๔ ปี (เทียบโอนจากอนุปริญญาหรือเทียบเท่า) (ทล.บ.)

รหัส สาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐาน ทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ ผลงาน/ รางวัลที่ได้รับ	
๒๑๐	เทคโนโลยีไฟฟ้า	๔๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าในสาขาวิชา ไฟฟ้ากำลังหรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
รวม		๔๐				

๒.๘ หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต

๒.๘.๑ ระดับปริญญาตรี ๔ ปี (ร.บ.)

รหัส สาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวน	เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก			คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
			สอบพื้นฐาน ทางวิชาการ	สัมภาษณ์	ผลการเรียน/ ผลงาน/ รางวัลที่ได้รับ	
๓๓๔	การเมืองและการ ปกครอง	๙๐			✓	ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
รวม		๙๐				

### ๓. การรับสมัคร

๓.๑ ผู้สมัครมีสิทธิ์สมัครเข้ารับการคัดเลือก ๒ สาขาวิชา  
สามารถสมัครได้ทางเว็บไซต์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง [www.lpru.ac.th](http://www.lpru.ac.th)

๓.๒ ผู้สมัครต้องเลือกสมัครสาขาวิชาที่มีการสอบไม่ตรงกัน หากเลือกสาขาวิชาที่มีการสอบตรงกัน ต้องเลือกสอบเพียง ๑ สาขา

#### ๓.๓ หลักฐานประกอบการสมัคร

๓.๓.๑ ใบสมัครเข้ารับการคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง  
ปีการศึกษา ๒๕๖๐ พร้อมติดรูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวกและแว่นตาดำ ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๑ รูป

๓.๓.๒ สำเนาระเบียนผลการเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า พร้อมระบุ  
คะแนนเฉลี่ยสะสม

๓.๓.๓ สำเนาการชำระเงิน

#### ๓.๔ การรับสมัครและยื่นใบสมัคร

๓.๔.๑ ผู้สมัครสามารถเข้าไปพิมพ์หลักฐานการสมัครได้ทางเว็บไซต์ของ  
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง [www.lpru.ac.th](http://www.lpru.ac.th) หรือ <http://lprumis.lpru.ac.th/enroll> เพื่อนำไปชำระเงิน  
ค่าสมัครคนละ ๓๐๐ บาท ได้ที่ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) ทุกสาขาทั่วประเทศ ระหว่างวันที่ ๑๗  
ตุลาคม - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

๓.๔.๒ ผู้สมัครต้องส่งใบสมัครพร้อมสำเนาระเบียนผลการเรียนและสำเนาการชำระ  
เงิน มายังกองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ที่อยู่ ๑๑๙ หมู่ ๙ ตำบลชมพู อำเภอเมือง  
จังหวัดลำปาง ๕๒๑๐๐ หรือ ทาง email address : [rubsamuklpru@gmail.com](mailto:rubsamuklpru@gmail.com) ภายในวันที่ ๓๐  
พฤศจิกายน ๒๕๕๙

### ๔. ปฏิทินการรับนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ปีการศึกษา ๒๕๖๐

วัน/เดือน/ปี	กิจกรรม	สถานที่
๑๗ ตุลาคม - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๙	รับสมัคร	ทางเว็บไซต์มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง <a href="http://www.lpru.ac.th">www.lpru.ac.th</a> หรือ <a href="http://lprumis.lpru.ac.th/enroll">http://lprumis.lpru.ac.th/enroll</a>
๑๐ ธันวาคม ๒๕๕๙	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ	มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง หรือ <a href="http://www.lpru.ac.th">www.lpru.ac.th</a>
๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๙	สอบวิชาเอก/สอบวัดแววความเป็นครู (ระดับปริญญาตรี ๕ ปี) สอบพื้นฐานทางวิชาการ (ระดับปริญญาตรี ๔ ปี)	มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
๑๘ ธันวาคม ๒๕๕๙	สอบสัมภาษณ์ (วัดแววความเป็นครู) สอบสัมภาษณ์ และสอบปฏิบัติ (ระดับปริญญาตรี ๔ ปี)	มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

วัน/เดือน/ปี	กิจกรรม	สถานที่
๓๐ ธันวาคม ๒๕๕๙	ประกาศผลการคัดเลือก ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง และทางอินเทอร์เน็ต www.lpru.ac.th
๑๐ มกราคม ๒๕๖๐	นักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกรายงานตัว ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา	ติดตามรายละเอียดในเว็บไซต์ของ กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

หมายเหตุ การรับนักเรียนเข้าศึกษา (รอบที่ ๒) สามารถติดตามได้ทางเว็บไซต์มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง  
www.lpru.ac.th หรือ <http://lprumis.lpru.ac.th/enroll>

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

ลงชื่อ



(รองศาสตราจารย์ ดร.สมเกียรติ สายธนู)  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง