



บันทึกข้อความ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 เลขที่รับ 019
 วันที่ 4/1/62 เวลา 11.00 น.

ส่วนราชการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย โทร. ๐๖๐๑

ที่ ศธ ๐๕๓๒.๑๑/ว๐๐๕

วันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๒

เรื่อง แจ้งกำหนดการทดสอบความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศก่อนจบการศึกษา (Exit Exam Information Technology Test : EIT) สำหรับนักศึกษาที่ยังไม่ผ่าน ครั้งที่ ๕ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑

เรียน คณบดีคณะ/วิทยาลัย/สำนักวิชา

ตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย ที่ ๑๖๙/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๐ เรื่อง การประกันมาตรฐานขั้นต่ำด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ สำหรับบัณฑิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย ได้กำหนดให้นักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษาระดับชั้นปริญญาตรีทุกสาขาวิชาต้องสอบผ่านการทดสอบความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และได้มอบหมายให้สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ดำเนินการทดสอบความรู้ทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศก่อนจบการศึกษา (EIT : Exit Exam IT Test) ของนักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขาวิชา นั้น

สำนักวิทยบริการฯ ขอแจ้งกำหนดการทดสอบความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศก่อนจบการศึกษา (Exit Exam Information Technology Test : EIT) ของนักศึกษาภาคปกติ (เรียนวันจันทร์-วันศุกร์) ที่ยังไม่ผ่านการทดสอบ ครั้งที่ ๕ ปีการศึกษา ๒๕๖๑ กำหนดการดังนี้

ลงทะเบียน (www.exitexam.crru.ac.th)	ชำระเงิน ฌ กองคลัง เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๕.๐๐ น.	เข้ารับการทดสอบ ห้อง e-Learning ชั้น ๓ อาคารยุพราชวิทยมงคล
๒ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๒	๒๑ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๒	๒๔ - ๒๕ มกราคม ๒๕๖๒

สำนักวิทยบริการฯ จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์มายังหน่วยงานของท่านเพื่อแจ้งให้นักศึกษาที่ยังไม่ผ่านการทดสอบทำการลงทะเบียนเข้ารับการทดสอบตามกำหนดการดังกล่าว ทั้งนี้ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมติดต่อผู้ประสานงาน คุณปรัชญา บรมพิชัยชาติกุล เบอร์โทรศัพท์ ๐-๕๓๗๗-๖๐๒๐ ต่อ ๑๑๔ และสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.exitexam.crru.ac.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ได้รับ

คณบดี

สำนักวิทยบริการฯ

แจ้งกำหนดการทดสอบ EIT

สำนักวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศ

วันที่ 5 มกราคม ๖๒

-เพื่อโปรดพิจารณา

-เพื่อแจ้งประชาสัมพันธ์

จิราพร

4 ม.ค. ๖๒

4 ม.ค.

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประทัย พิริยะสุรวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ทราบ อนุมัติ มอบ/ดำเนินการตามเสนอ
 ยื่นฯ

อาจารย์ ดร.พรภาณุวัฒน์ ชินวงศ์

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี