

ปีที่ 38 ฉบับที่ 2040 ประจำวันจันทร์ที่ 25 มิถุนายน 2561

สถาบันวิจัยและพัฒนาจัดโครงการการพัฒนาโรงเรียนตำรวจ
ตระเวนชายแดนในพื้นที่จังหวัดเลย เพื่อเตรียมความพร้อม
ในการรับเสด็จสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

สถาบันวิจัยและพัฒนา จัดโครงการการพัฒนาโรงเรียนตำรวจ
ตระเวนชายแดนในพื้นที่จังหวัดเลย เพื่อเตรียมความพร้อม
ในการรับเสด็จสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ระหว่างวันที่ 25 - 26 มิถุนายน 2561 ณ โรงเรียนตำรวจตระเวน
ชายแดนบ้านนาปอ อำเภอหนอง อ.เลย

กำหนดการ

วันจันทร์ที่ 25 มิถุนายน 2561	
เวลา	กิจกรรม
06.00 น.	ออกเดินทางไปยัง รร.ตชด.บ้านนาปอ อำเภอหนอง อ.เลย
08.30 น.	คัดแยกหนังสือและทำความสะอาดห้องสมุด
12.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 น.	จัดพื้นที่ห้องสมุดและจัดหมวดหมู่หนังสือลงในระบบ โปรแกรมห้องสมุด
16.00 น.	เดินทางกลับมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
วันอังคารที่ 26 มิถุนายน 2561	
เวลา	กิจกรรม
06.00 น.	ออกเดินทางไปยัง รร.ตชด.บ้านนาปอ อำเภอหนอง อ.เลย
08.30 น.	นำหนังสือขึ้นชั้นวางและตกแต่งฝาผนังห้องสมุด
12.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 น.	ตกแต่งฝาผนังห้องสมุดและเก็บรายละเอียด การดำเนินงาน
16.00 น.	เดินทางกลับมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

หมายเหตุ : กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

ขอเชิญร่วมสวดพระอภิธรรมและร่วมพิธีฌาปนกิจศพ บิดาของนางศิริพร จันทพล

ด้วย นายประสิทธิ์ แสนโฆชน์ บิดาของนางศิริพร จันทพล
ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน ได้ถึงแก่กรรม เมื่อวันอาทิตย์
ที่ 24 มิถุนายน 2561 ที่บ้านนา

ในการนี้ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย จึงขอเชิญท่านและบุคลากรร่วมฟัง
สวดพระอภิธรรมและร่วมงานฌาปนกิจศพ นายประสิทธิ์ แสนโฆชน์
ตามกำหนดการดังนี้

1. กำหนดสวดพระอภิธรรมศพ ในวันที่ 25 - 27 มิถุนายน 2561
เวลา 19.00 น. ณ บ้านผ่านศึก 2 เลขที่ 16 หมู่ 4 ตำบลบ้านตาต
อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย จะเป็นเจ้าภาพ
ในวันที่ 26 มิถุนายน 2561

2. กำหนดฌาปนกิจศพ ในวันที่ 28 มิถุนายน 2561
ณ วัดธรรมโยธินนิเวศ จังหวัดอุดรธานี

ศูนย์บ่มเพาะวิสาหกิจจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร "การทำธุรกิจการผลิตซีเรียลและสแน็คบาร์ จากธัญพืชเชิงพาณิชย์"

ศูนย์บ่มเพาะวิสาหกิจ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

จัด อบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร "การทำธุรกิจการผลิตซีเรียล
และสแน็คบาร์จากธัญพืชเชิงพาณิชย์" ระหว่างวันที่ 27-28
มิถุนายน 2561 ณ ห้องประชุมเพชรวงษ์ ชั้น 3 อาคารภูคำ มหาวิทยาลัย
ราชภัฏเลย

กำหนดการ

วันที่ 27 มิถุนายน 2561	
เวลา	กิจกรรม
0800 - 0830 น.	ลงทะเบียน
08.30 - 09.00 น.	พิธีเปิดการฝึกอบรม
09.00 - 10.00 น.	บรรยายเรื่อง ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ และสารวิเคราะห์โอกาสทางการผลิต ซีเรียลและสแน็คบาร์ อาจารย์คณะวิทยาการจัดการจัดสรรมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
10.00 - 11.00 น.	บรรยาย เรื่อง การสร้างแรงบันดาลใจในการ และการสร้างแบรนด์ นายกันตพัฒน์ เลี้ยวสูงเรื่อง ประธานสมาพันธ์ SME อ.เลย
11.00 - 12.00 น.	บรรยาย เรื่อง การบริหารจัดการองค์การ การผลิต การตลาด และการบริการ
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 14.00 น.	บรรยายเรื่อง การบริหารการเงิน การอ่านวิเคราะห์ตัวเลขทาง การเงิน
14.00 - 16.00 น.	บรรยาย เรื่อง Business Model Canvas ของธุรกิจ
16.00 - 20.00 น.	กิจกรรมการแบ่งกลุ่มย่อยเรื่อง การสร้างเครือข่ายทางธุรกิจ

ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.เชาว์ อินโย อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

บรรณาธิการ : นายกนก นามคันธ์

อาจารย์ตรวจเวร : รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร

อาจารย์อยู่เวร : ผศ.ดร.ประยูทธ วรรณอุดม

เจ้าหน้าที่อยู่เวร : 1. นายประสิทธิ์วิชัย ชัยยันต์ 2. นายปณิธาน ศรีบุญเรือง
3. นายรังสี ศิริสุวรรณพงศ์ 4. นายสงกรานต์ รสสามแห

5. นายประทวน เชนทรแสงศรี 6. นายอนุสรณ์ พรหมมาศ

เจ้าหน้าที่รักษาเวรยาม-ยานพาหนะ : นายอดุลย์ ทนงามวงศ์

เขียนข่าว/พิมพ์/ผู้ตรวจ : นางสาวอรอุมา วงศ์กิตตะ

วันที่ 28 มิถุนายน 2561	
เวลา	กิจกรรม
0800-0900 น.	บรรยาย หัวข้อ “การทำธุรกิจการผลิตชีเรียลและสแน็คบาร์จากธัญพืชเชิงพาณิชย์” โดย คุณเนติยา ป๋องกันเวย เจ้าของกิจการ Nita Belgium Chocolate
0900 -1000 น.	บรรยาย หัวข้อ “สัญลักษณ์ที่ดีในการผลิตอาหาร และมาตรฐานอาหารที่เกี่ยวข้อง” โดย นางสาวอนิดา ฉายติลิก าสตราจารย์ภาควิชาการส่งเสริมสุขภาพ จ.เลย
1000 -1100 น.	บรรยาย หัวข้อ “กระบวนการและขั้นตอนการผลิตชีเรียลและสแน็คบาร์จากธัญพืช”
1100 - 1200น.	แบ่งกลุ่มย่อยฝึกปฏิบัติและทดลองทางวิชาชีพ หัวข้อ “การเตรียมวัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ชีเรียลและสแน็คบาร์จากธัญพืช”
1200 -1300 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
1300 -1800 น.	แบ่งกลุ่มย่อยฝึกปฏิบัติและทดลองทางวิชาชีพ หัวข้อ “การผลิตผลิตภัณฑ์ชีเรียลและสแน็คบาร์จากธัญพืช”
1900-2000 น.	แบ่งกลุ่มย่อยฝึกปฏิบัติและทดลองทางวิชาชีพ หัวข้อ “การทดสอบคุณภาพและรสชาติ”
2000 - 2030น.	สรุปผลการฝึกอบรม

**สถาบันวิจัยและพัฒนาจัดโครงการ
“กิจกรรมนำร่องเส้นทางท่องเที่ยวพื้นที่พิเศษเลย**

สถาบันวิจัยและพัฒนา จัดโครงการ “กิจกรรมนำร่องเส้นทางท่องเที่ยวพื้นที่พิเศษเลย” ระหว่างวันที่ 2 - 4 กรกฎาคม 2561 อำเภอ
โพนพิสัยพิเศษเลย เส้นทาง เลย - ต่าบชัย - นาน้าว - ภูเรือ
กำหนดการ

วันจันทร์ที่ 2 กรกฎาคม 2561	
เวลา	กิจกรรม
06.00 น.	ออกเดินทางจากมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
09.00 น.	สักการะ พระธาตุศรีสองรัก อันเป็นปูชนียสถานอันศักดิ์สิทธิ์ของพี่น้องชาวไทยชาวลาว ชมองค์พระธาตุที่ได้รับอิทธิพลมาตามแบบอย่างของชาวลาว สร้างขึ้นเพื่อเป็นสักกษีพยานแสดงความเป็นมิตรระหว่างไทย สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว
10.30 น.	สักการะ วัดเนรมิต ทร เป็นอุโบสถทำด้วยศิลาแลงทั้งหลังขนาดใหญ่ที่สุดในประเทศไทยมีศิลปกรรมฝาผนังและสถาปัตยกรรม ตลอดจนภูมิทัศน์ที่งดงาม มีพระพุทธรูปประจำองค์
11.00 น.	ออกเดินทางสู่ อำเภอนาแห้ว
12.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน ณ ไร่ลองเลย
13.30 น.	เยี่ยมชม วัดศรีโพธิ์ชัย แสงภา ซึ่งเป็นวัดที่เก่าแก่อีกแห่งหนึ่งที่สร้างมาพร้อมกับวัดโพธิ์ชัย บ้านนาฬิง มีอายุกว่า 400 ปีแล้ว
14.30 น.	สักการะ พระธาตุดินแดง เป็นพระธาตุที่เอาดินมาก่อทับถมเป็นองค์พระธาตุโดยไม่ใช้วัสดุอื่น เช่น อิฐ หิน ปูน จนกลายเป็นเงินสูงและมีเจดีย์ รอยบ่นยอดหน้าว่าเป็งพระธาตุที่มีความแปลกกว่าที่อื่น
15.30 น.	เดินทางสู่ วัดโพธิ์ชัย นาฬิง สักการะพระเจ้าองค์แสงหรือพระเจ้าแสงหน้า ชมความสวยงามของวิหารหรืออาราม ตลอดจนภาพเขียนสีที่สวยงาม หลังจากนั้นออกเดินทางสู่ อำเภอภูเรือ
16.30 น.	ออกเดินทางสู่อำเภอภูเรือ สักการะ พระพุทธศิลาเมณี นาคศรีสังวรภูเรือ ที่วัดสมเด็จภูเรือ
17.30 น.	สัมผัสวิถีเกษตรอินทรีย์ คาเฟ่ ดี มีนา
18.30 น.	รับประทานอาหารเย็น ณ คาเฟ่ ดี มีนา
19.30 น.	เข้าพัก ภูเรือเรือนไม้ พักผ่อนตามอัธยาศัย

**ศูนย์ถ่ายทอดการบรรยายกฎหมายเนติบัณฑิตยสภา
มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย จะดำเนินการรับสมัครผู้สนใจ
กฎหมายจากสำนักอบรมศึกษากฎหมายแห่ง
เนติบัณฑิตยสภาภาคหนึ่ง สมัยที่ 71 ปีการศึกษา 2561**

ศูนย์ถ่ายทอดการบรรยายกฎหมายเนติบัณฑิตยสภา
มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย ได้ดำเนินการรับสมัครผู้สนใจถ่ายทอดกฎหมาย
จากสำนักอบรมศึกษากฎหมายแห่งเนติบัณฑิตยสภา ภาคหนึ่ง
สมัยที่ 71 ปีการศึกษา 2561 **ตั้งแต่วันที่ 8 กันยายน 2561** ณ ห้องปฏิบัติการศาลจำลอง ค่าลงทะเบียนท่านละ 1,000 บาท สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่สาขาวิชานิติศาสตร์ หมายเลขโทรศัพท์ 0-4280-8000 ต่อ 43107 หรือ 06-2105-5538

**คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์โครงการสัมมนา
เชิงปฏิบัติการทบทวนและจัดทำยุทธศาสตร์**

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จัดโครงการสัมมนาเชิง
ปฏิบัติการทบทวนและจัดทำยุทธศาสตร์ **ในวันศุกร์ที่ 29 มิถุนายน 2561 ณ ห้องประชุมชั้น 9 อาคาร 19 มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย**
กำหนดการ

เวลา	กิจกรรม
0830 - 0900 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมสัมมนาฯ
0900 - 0930 น.	เปิดโครงการโดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
0930 -1030 น.	บรรยาย หัวข้อ “ปัจจัยที่ควรคำนึงถึงในการวางแผนกลยุทธ์ของคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์” โดย ดร.เบญจวรรณ สุจริต รองอธิการบดีฝ่ายนโยบายและแผน มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
1030 - 1045 น.	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
1045 - 1200 น.	ทีมบริหาร คณาจารย์และบุคลากร ร่วมกันวิเคราะห์ SWOT ของคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (Group Brainstorming)
1200 -1300 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
1300 -1430 น.	สรุป SWOT การกำหนดทิศทาง (วิสัยทัศน์ พันธกิจ และเป้าประสงค์) ของคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ใน 4 ปีข้างหน้า
1430 - 1445 น.	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
1445 - 1700 น.	ทีมบริหาร คณาจารย์และบุคลากรร่วมกันวิเคราะห์ ทบทวนผลการดำเนินงานที่ผ่านมา เพื่อพิจารณาสร้างความเชื่อมโยงและสอดคล้องจัดทำแผนกลยุทธ์ เป็นแนวทางการนำแผนกลยุทธ์ไปใช้โดยการจัดทำแผนปฏิบัติการ(Action Plan) คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

**ขอให้ “ชุดปฏิบัติงาน กศ.พ.ชุดที่ 1”
มาปฏิบัติงานในวันที่ 30 มิถุนายน - 1 กรกฎาคม 2561**

สถาบันวิจัยและพัฒนา การประชุมคณะกรรมการบริหาร
งานวิจัยและกองทุนสนับสนุนงานวิจัย ครั้งที่ 5/25 61
ในวัน พุธ ที่ 27 มิถุนายน 2561 เวลา 14.00 น.
ณ ห้องประชุมชั้น 4 อาคารสหวิทยาการสารสนเทศ (อาคาร 20)
มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

ธนาคารกสิกรไทย เปิดรับสมัครงาน ตำแหน่ง 1 ตำแหน่ง!!!

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะครุศาสตร์ จัดอบรมการ
เสริมทักษะการใช้ เครื่องมือ ในวันที่ 3 กรกฎาคม 2561
ณ ห้อง Sc 207 อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

กำหนดการ

คุณสมบัติของผู้สมัคร **การประชุมคณะกรรมการบริหารงานวิจัย**

- เพศชายและอายุไม่เกิน 35 ปี

- ผู้ศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาการเงิน การธนาคาร การจัดการ
สถิติ วิทยาการคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ เศรษฐศาสตร์ บัญชี
หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- มีทักษะในการใช้ MS.Word , MS.Excel ได้เป็นอย่างดี
- มีบุคลิกภาพดี และมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี
- มีทักษะในการสื่อสาร ความติดต่อประสานงาน
- หากสื่อสารภาษาอังกฤษได้ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

สถานที่ปฏิบัติงาน

ธนาคารกสิกรไทย สาขาวังสะพุงชั้น 2 โทรศัพท์ 042-841605 ,
042-84245

วันที่ 3 กรกฎาคม 2561

“ราชภัฏเลยร่วมใจ ขับขี่ปลอดภัย
เสริมสร้างวินัยจราจร”

“มีวินัยในการขับขี่
การใช้กฎจราจร อย่างเคร่งครัด”

เริ่มใส่หมวกนิรภัย เพื่อความปลอดภัย
1 กรกฎาคม 2561 เป็นต้นไป

1300 -1430 น.	เครื่องมือวัดทางไฟฟ้า
1430 -1450 น.	รับประทานอาหารว่าง
1450 - 1620 น.	เครื่องมือวัดทางแม่เหล็กไฟฟ้า
1620 -1630 น.	ประเมินความพึงพอใจ

ธนาคารกสิกรไทย เปิดรับสมัครงาน ตำแหน่ง 1 ตำแหน่ง!!!

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป จัดอบรมการเสริมทักษะ
การใช้เครื่องมือ

ข้อควรปฏิบัติเมื่อลิฟต์ค้าง

ลิฟต์ที่ได้มาตรฐานจะได้รับการออกแบบให้มีการใช้งานอย่างปลอดภัยมากที่สุด โดยเฉพาะระบบนิรภัยที่มีประสิทธิภาพอย่างไรก็ตามหากเกิดปัญหากรณีลิฟต์ค้างไม่ว่าจะสาเหตุใดขอแนะนำข้อควรปฏิบัติดังนี้

1. เมื่อลิฟต์ค้างอย่าตกใจจนเกินเหตุควรตั้งสติให้ดี และไม่ต้องกังวลว่าจะขาดอากาศหายใจเนื่องจากลิฟต์ได้ถูกออกแบบให้มีระบบระบายอากาศที่เพียงพอ แม้ว่าพัดลมระบายอากาศจะไม่ทำงาน

2. ให้กดปุ่มสัญญาณ EMERGENCY CALL ที่แผงปุ่มกดเพื่อขอความช่วยเหลือจากบุคลากรภายนอก

3. ให้ข้อมูลแก่เจ้าหน้าที่ที่กำลังให้ความช่วยเหลือ เช่น มีผู้โดยสารกี่คน มีใครได้รับบาดเจ็บหรือไม่และพยายามสังเกตชั้นที่ใกล้เคียงที่สุดก่อนที่ลิฟต์ค้างเพื่อทราบตำแหน่งค้างอยู่ผ่านทาง Interphone จากนั้นให้รอการช่วยเหลือจากเจ้าหน้าที่

4. ขณะทำการช่วยเหลือ ลิฟต์อาจมีการเคลื่อนที่เพื่อให้จอดตรงตำแหน่งระดับชั้น ดังนั้นระหว่างที่รอ อย่าพยายามงัดหรือเปิดประตูจากด้านในโดยเด็ดขาด

5. เจ้าหน้าที่ให้ความช่วยเหลือจะต้องผ่านการฝึกอบรมและปฏิบัติตามขั้นตอนอย่างเคร่งครัดห้ามผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องกระทำการใดๆ โดยเด็ดขาด

กรณีไฟดับลิฟต์มี ระบบ ARD (Automatic Rescue Device) เป็นระบบที่ช่วยในกรณีไฟฟ้าอาคารดับ ซึ่งเมื่อไฟฟ้าอาคารดับระบบลิฟต์จะนับถอยหลังประมาณ 30-60 วินาที แล้วเปิดใช้งานระบบ ARD จะทำหน้าที่ช่วยให้ลิฟต์เคลื่อนที่ไปจอดชั้นที่ใกล้ที่สุด พร้อมประตูลิฟต์เปิด ออกเพื่อให้ผู้โดยสารออกจากลิฟต์ทั้งหมดและลิฟต์จะทำการปิดระบบตัวเองไม่มีการรับคำสั่งต่อจนกว่าไฟฟ้าอาคารจะเป็นปกติ ระบบลิฟต์จะสู่สภาวะการทำงานปกติ โดยการ Set ตัวเองใหม่อีกครั้ง