



คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
ที่ ๑๐๕๓ / ๒๕๖๗
เรื่อง ให้บุคคลเดินทางไปราชการ

ด้วยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA ขอเชิญ อาจารย์ ดร.รัชพล สัมพุทธานนท์ ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการด้านเทคโนโลยีอวกาศภูมิสารสนเทศ และวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมเพื่อคุณภาพอากาศที่ดีแห่งเออเรีย (ศภอ.) หรือ AiroTEC เข้าร่วมกิจกรรมภายใต้โครงการ Airborne and Satellite Investigation of Asian Air Quality (ASIA-AQ) เพื่อเก็บข้อมูลฝุ่นละออง ในอากาศด้วยอากาศยาน เพื่อศึกษาวิจัยทางวิทยาศาสตร์เกี่ยวกับปัจจัยที่ส่งผลต่อคุณภาพของสภาพอากาศ และปัญหา PM ๒.๕ ในประเทศไทยด้วยเครื่องบิน DC-8 และ G-III ขององค์การ NASA ระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๗ ณ สนามบินอุตรดิษฐ์ จังหวัดชลบุรี

มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่จึงมีข้อราชการให้ อาจารย์ ดร.รัชพล สัมพุทธานนท์ ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการด้านเทคโนโลยีอวกาศภูมิสารสนเทศและวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมเพื่อคุณภาพอากาศ ที่ดีแห่งเออเรีย (ศภอ.) หรือ AiroTEC เดินทางไปราชการเพื่อเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว ระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๗ โดยเบิกค่าใช้จ่ายจากงบประมาณเดินทางไปราชการของศูนย์ปฏิบัติการด้านเทคโนโลยีอวกาศ ภูมิสารสนเทศและวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมเพื่อคุณภาพอากาศที่ดีแห่งเออเรีย (ศภอ.) หรือ AiroTEC และเดินทาง ไป - กลับ โดยเครื่องบิน

สั่ง ณ วันที่ ๒๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

AAV
(อาจารย์ ดร.ณัต บุญชัย)
รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่