



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานมหาวิทยาลัย ฝ่ายการคลังและทรัพย์สิน โทร. (สงขลา) 7908

ที่ อว 8202.06/2858

วันที่ 24 สิงหาคม 2563

เรื่อง ขอกำหนดหลักฐานการเดินทางไปปฏิบัติงานนอกพื้นที่โดยใช้พาหนะส่วนตัว ในลักษณะเหมาจ่าย แก่ผู้เดินทางไปปฏิบัติงาน

เรียน รองอธิการบดี ผู้ช่วยอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการ สถาบัน สำนัก หัวหน้าฝ่าย หัวหน้างาน

ตามระเบียบมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย หลักเกณฑ์ และค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปปฏิบัติงานนอกพื้นที่ของพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2558 ข้อ 15 กรณีมีเหตุผลความจำเป็น อธิการบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจอาจจะอนุมัติให้พนักงานมหาวิทยาลัยเดินทางไปปฏิบัติงานนอกพื้นที่โดยใช้พาหนะส่วนตัว โดยให้เบิกเงินชดเชยเป็นค่าพาหนะในลักษณะเหมาจ่ายแก่ผู้เดินทางไปปฏิบัติงาน โดยให้คำนวณระยะทางเพื่อเบิกเงินชดเชยตามเส้นทางกรมทางหลวงในทางสั้นและทางตรง ในอัตราที่กำหนด ดังนี้

- (1) รถยนต์ส่วนบุคคล กิโลเมตรละ 4 บาท
- (2) รถจักรยานยนต์ส่วนบุคคล กิโลเมตรละ 2 บาท

ในการนี้ เพื่อให้ส่วนงานในมหาวิทยาลัยถือปฏิบัติเป็นทางเดียวกัน ฝ่ายการคลังและทรัพย์สินจึงขอกำหนดหลักฐานการเดินทางไปปฏิบัติงานนอกพื้นที่โดยใช้พาหนะส่วนตัว ในลักษณะเหมาจ่าย แก่ผู้เดินทางไปปฏิบัติงาน ดังนี้

- (1) ใบขออนุมัติเบิกเงิน (หน้างบ)
- (2) บันทึกข้อความขออนุญาตเดินทางไปปฏิบัติงานนอกพื้นที่ โดยใช้ยานพาหนะส่วนตัว พร้อมระบุทะเบียนยานพาหนะในบันทึกข้อความ
- (3) แบบรายงานค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปปฏิบัติงาน
- (4) รายงานเส้นทางการเดินทางกรมทางหลวงโดยอ้างอิงจาก Google Map

ยกเว้น การเดินทางลักษณะเหมาจ่ายที่ได้รับการอนุมัติจากมติคณะกรรมการเงินและทรัพย์สิน

หน้าที่ 2

โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งผู้ที่เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติต่อไป และขอขอบคุณมา ณ

๐๐

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วสันต์ กาญจนมุกดา)

รองอธิการบดีฝ่ายวางแผน การคลัง และกิจการสภามหาวิทยาลัย

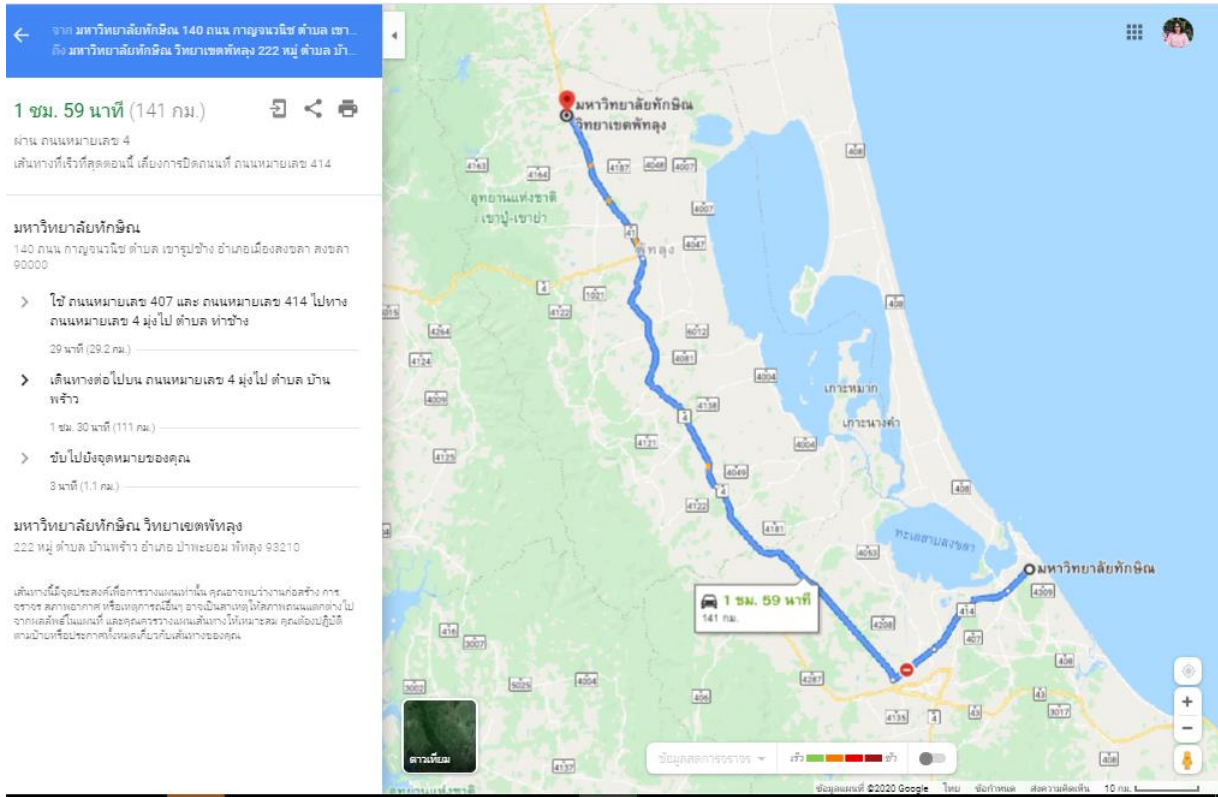


ค่านิยมหลักมหาวิทยาลัยทักษิณ

การระ ปัญญา สามัคคี มุ่งผลลัพธ์ที่ดี มีความคุ้มค่า นำพาสังคม

ตัวอย่าง

รายงานเส้นทางการเดินทางกรมทางหลวงโดยอ้างอิงจาก Google Map



เดินทางจากมหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา ไปยัง มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง ทั้งไปและกลับ โดยใช้พาหนะส่วนตัว หมายเลขทะเบียน บบ 4242 สงขลา

ระยะทาง	141	กิโลเมตร
ราคา	4	บาท/กิโลเมตร
จำนวนเงิน	1,128	บาท (ที่มา 141X4X2)