



บันทึกข้อความ

เลขที่	1692
วันที่	30 มิ.ย. 2552
ชนิด	10-30
โทร	3042

ส่วนราชการ โครงการจัดตั้งกองส่งเสริมการวิจัยฯ สำนักงานอธิการบดี

ที่ ศช 0529.1.4/ ๑ 1294

วันที่ 26 มิ.ย. 2552

เรื่อง ขออนุญาตเสนอผลงานวิชาการและร่วมประชุมในการประชุมวิชาการ
“การบริหารและการจัดการ ครั้งที่ 5”

เรียน คณบดีคณะเภสัชศาสตร์

- () เพื่อโปรดทราบ
- () เพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติตามนัยหนังสือดังกล่าว
- () เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
- (✓) เพื่อโปรดแจ้งเวียนให้ทราบทั่วกัน ทั้งนี้กรุณาติดต่อด้วยตนเอง
- () เพื่อโปรดทราบและพิจารณา ดำเนินการต่อไป
- () ดำเนินการเสร็จแล้ว โปรดแจ้ง โครงการจัดตั้งกองส่งเสริมการวิจัยฯ

Sinpon Jiraputhy

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิริพร จิ่งสุทธิวงษ์)

ผู้อำนวยการบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดพิจารณา

4 มิ.ย. 2552

ศิริพร
10.06.52

Uor
6
3 มิ.ย.



DPU

มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต Dhurakij Pundit University

แหล่งวิชาการประสานความรู้ธุรกิจ ๑๑๐/๑-๔ ถนนประชาชื่น หลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ โทรศัพท์ (๖๖๒) ๙๕๔-๗๓๐๐ โทรสาร (๖๖๒) ๕๔๙-๙๖๐๕-๖
110/1-4 Prachachuen Rd Laksi Bangkok 10210 Tel (662) 954-7300 Fax (662) 589-9605-6 www.dpu.ac.th

๓๗

ที่ มธบ 0401/06109

โครงการจัดตั้งกองส่งเสริมการวิจัย
1312
9 มิถุนายน 2552 ที่.....
วันที่ 23 มิ.ย. 2552
เวลา..... 10.15 น.

เรื่อง ขอเชิญเสนอผลงานวิชาการและร่วมประชุมในการประชุมวิชาการ
“การบริหารและการจัดการ ครั้งที่ 5”

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับและโปสเตอร์

ด้วยมหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต ร่วมกับ เครือข่ายวิจัยประชาชน ซึ่งประกอบด้วย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาลัยราชพฤกษ์ และสถาบันเทคโนโลยีปัญญาภิวัฒน์ กำหนดจัดการประชุมวิชาการ “การบริหารและการจัดการ ครั้งที่ 5” ขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเปิดโอกาสให้นักวิชาการ นักวิจัย นักศึกษา และบุคคลที่สนใจเข้าร่วมนำเสนอผลงานทางวิชาการเกี่ยวกับการบริหารและการจัดการในศาสตร์สาขาต่างๆ ระหว่างวันที่ 21-22 ตุลาคม 2552 ณ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต กรุงเทพมหานคร

ในโอกาสนี้จึงใคร่ขอเรียนเชิญบุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมนำเสนอผลงานและร่วมประชุมตามรายละเอียดที่ส่งมาด้วย สำหรับบุคลากรที่เป็นข้าราชการสามารถเข้าร่วมประชุมโดยไม่มีค่าเป็นวันลา และมีสิทธิ์เบิกค่าใช้จ่ายต่างๆ จากต้นสังกัดได้ตามระเบียบของทางราชการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเชิญชวนและประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านด้วย
จักเป็นพระคุณยิ่ง

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย ผ่าน มธบ ๐๒๐๐
เพื่อโปรดพิจารณา ม.ธุรกิจบัณฑิต
แจ้งเสนอผลงานวิชาการและร่วมประชุมวิชาการ
การบริหารและการจัดการ ครั้งที่ 5 ในวัน
๑๑-๑๒ ต.ค. ๕๒ ณ ม.ธุรกิจบัณฑิต
กรุงเทพฯ

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ ดร.ไพฑูรย์ สินลารัตน์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและวิทยบริการ ปฏิบัติการแทน

อธิการบดี

ปรีดา วัฒนวงศ์
แฉะวิเศษ

Dr. Pichayut Sinsawat
24 มิ.ย. ๕๒

ศูนย์วิจัย
โทร. 02-9547300 ต่อ 128,152,528,
โทรสาร 02-5800064
เว็บไซต์สมัครเข้าร่วมงาน http://www.dpu.ac.th/researchcenter/form_online



สารบัญเกี่ยวกับการวิจัย

ผู้วิจัยควรใช้มาตรวัดค่าของข้อมูลในแบบสำรวจและแบบสอบถามแบบใดดี

การวัดค่าของข้อมูลในแบบสำรวจและแบบสอบถามจะต้องใช้ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์ในการวัดของผู้วิจัยซึ่งมี 4 วัตถุประสงค์ที่สำคัญคือ

1. ต้องการวัดว่าข้อมูลอยู่ในกลุ่มใดใช้วัดกับข้อมูลเชิงคุณภาพ ควรใช้มาตรวัดนามบัญญัติ (Nominal scale) เช่นวัดว่านักศึกษาที่เลือกมาเป็นตัวอย่างมีภูมิลำเนาอยู่ในกลุ่มใด ได้แก่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคใต้
2. ต้องการวัดว่าข้อมูลอยู่ในลำดับใด ใช้วัดกับข้อมูลเชิงคุณภาพหรือข้อมูลที่อยู่ในรูปกลุ่มหรือช่วง ควรใช้มาตรเรียงลำดับ (ordinal scale) เช่น วัดว่านักศึกษาที่เลือกมาเป็นตัวอย่างเข้าห้องสมุดในแต่ละอาทิตย์อยู่ในลำดับทุกวัน เกือบทุกวัน นานๆ ครั้ง ไม่เข้าเลย
3. ต้องการวัดว่าข้อมูลแตกต่างกันมากน้อยเพียงใดเมื่อเทียบกับค่าต่ำสุดที่ไม่เป็นศูนย์ ใช้วัดกับข้อมูลเชิงปริมาณที่มีมาตรฐานการวัดที่ชัดเจน สามารถหาค่าความแตกต่างของค่าในแต่ละทางเลือกที่ติดกันได้ ควรใช้มาตรวัดแบบช่วง (Interval scale) เช่นวัดว่านักศึกษาที่เลือกมาเป็นตัวอย่างพึงพอใจต่อการสอนของอาจารย์อยู่ในช่วงใด ได้แก่ พึงพอใจน้อย พึงพอใจปานกลาง พึงพอใจมาก
4. ต้องการวัดว่าข้อมูลแตกต่างกันมากน้อยเพียงใดเมื่อเทียบกับค่าต่ำสุดที่เป็นศูนย์ ใช้วัดกับข้อมูลเชิงปริมาณโดยทั่วไป ควรใช้มาตรวัดอัตราส่วน (ratio scale) เช่น นักศึกษาที่เลือกมาเป็นตัวอย่างจ่ายค่าโทรศัพท์มือถือเท่าไรในเดือนที่ผ่านมาได้แก่ไม่ได้จ่ายเลย (0 บาท) ซึ่งเป็นค่าต่ำสุด หรือค่าอื่นๆ ที่สูงกว่า 0

คำตอบที่น่าสนใจจากการวิจัย

ผลกระทบจากภาวะโลกร้อนขึ้นซึ่งจะเกิดกับมนุษย์ สัตว์ และพืช มีมากน้อยเพียงใด

ภาวะโลกร้อนขึ้น (Global Warming) หรือที่รู้จักกันในชื่อปรากฏการณ์เรือนกระจก (Green – house effect) ซึ่งเกิดจากการสะสมในชั้นบรรยากาศของก๊าซหลายชนิด เช่น คาร์บอนไดออกไซด์ มีเทน ไนตรัสออกไซด์ คลอโรฟลูออโรคาร์บอน (CFC) และโอโซน ที่เกิดจากการเผาไหม้เชื้อเพลิง เป็นผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลง โครงสร้างและหน้าที่ของระบบนิเวศธรรมชาติและระบบนิเวศของมนุษย์

การเปลี่ยนแปลงของระบบนิเวศน์ได้เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องกันเป็นลูกโซ่ เป็นผลทำให้อุณหภูมิของผิวโลกโดยรอบจะสูงขึ้น แต่บรรยากาศที่สูงขึ้นไปจะเย็นลง ปริมาณความร้อนที่เพิ่มขึ้นบนผิวโลกจะแตกต่างกันไป เขตร้อนจะมีอุณหภูมิเฉลี่ยสูงขึ้นกว่าเขตอบอุ่น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับฤดูกาลในเขตนั้นๆ ปริมาณและการแพร่กระจายของฝนในแต่ละบริเวณจะเปลี่ยนไปส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางฤดูกาล ความชื้นในดินจะเปลี่ยนแปลงไปตามรูปแบบการระเหยของน้ำและปริมาณน้ำฝน ในฤดูร้อนเกิดความแตกต่างกันอย่างมากของอุณหภูมิระหว่างพื้นผิวมหาสมุทรและพื้นทวีปทำให้เกิดลมมรสุมเขตร้อนที่รุนแรง กระแสลมและกระแสน้ำในมหาสมุทรเกิดการเปลี่ยนแปลงทำให้ผลผลิตจากทะเลทั้งพืชและสัตว์เปลี่ยนแปลงไป และระดับน้ำพื้นผิวทะเลจะสูงขึ้นจากการละลายของน้ำแข็งขั้วโลก เชื่อกันว่าในราวศตวรรษหน้า เมื่อโลกมีอุณหภูมิสูงขึ้น 1.5-4.5 องศาเซลเซียส จะทำให้ระดับน้ำทะเลสูงขึ้น 30 – 150 เซนติเมตรและน้ำจะท่วมพื้นที่ต่ำตามชายฝั่งและเกาะหลายแห่ง

การเปลี่ยนแปลงข้างต้นนี้จะส่งผลกระทบต่อการดำรงชีวิตของพืช สัตว์รวมทั้งมนุษย์ จึงจำเป็นที่มนุษย์รวมทั้งพืชและสัตว์จะต้องปรับตัวให้อยู่ได้ในสภาพแวดล้อมใหม่ แต่พืชและสัตว์จะต้องใช้เวลานานปรับตัวมากกว่ามนุษย์ ดังนั้นการสูญพันธุ์ของสรรพชีวิตต่างๆ ย่อมหลีกเลี่ยงไม่ได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งพืชและสัตว์

ผลการวิจัยกับชีวิตประจำวัน

ครอบครัวชาวไทยปรับตัวกันอย่างไรในภาวะเศรษฐกิจที่แย่ลงในปี 2551

จากการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับภาวะเศรษฐกิจของประเทศในปี 2551 ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ พบว่า ครอบครัวชาวไทยถึงประมาณสามในสี่หรือร้อยละ 76.4 ปรับตัวกับภาวะเศรษฐกิจที่แย่ลงด้วยการลดค่าใช้จ่ายในครอบครัว ร้อยละ 13.4 ใช้วิถีลดการท่อนี่ ร้อยละ 3.1 ลดการเที่ยวเตร่นอกบ้าน และร้อยละ 2.2 นำเงินออมออกมาใช้ ส่วนการปรับตัววิธีอื่นๆ เช่น การหางานพิเศษทำ การประหยัดพลังงาน มีจำนวนน้อยมากครอบครัวภาคเหนือใช้วิถีลดค่าใช้จ่ายในครอบครัวมากกว่าภาคอื่นๆ คือมีสูงถึงร้อยละ 81.5 ในขณะที่ภาคอื่นๆ มีเพียงร้อยละ 74 ถึง 79 เท่านั้น ชาวกรุงเทพฯ และปริมณฑลที่ปรับตัวกับภาวะเศรษฐกิจโดยการประหยัดพลังงานมีมากกว่าครอบครัวในภาคอื่นๆ คือมีมากถึงร้อยละ 2.6

ในการปรับตัวกับภาวะเศรษฐกิจที่แย่ลงในปี 2551 ของครอบครัวด้วยวิธีประหยัดพลังงาน วิธีที่ใช้กันมากที่สุดถึงร้อยละ 98.7 คือการปิดไฟฟ้าคงที่ไม่ใช้งาน ที่ประหยัดโดยการไม่เปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าทิ้งไว้ ตั้งอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศที่ 25 ถึง 26 องศาเซลเซียส และถอดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าทุกครั้งเมื่อเลิกใช้งานมีร้อยละ 96.4 91.7 และ 91.0 ตามลำดับ

ข้อมูลพื้นฐานเพื่อการวิจัย

จำนวนสถานีบริการจำหน่ายน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ปี 5 ในประเทศไทย มกราคม-พฤศจิกายน พ.ศ. 2551

ผู้ค้า	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.
ปตท	308	477	573	637	678	706	730	762	762	768	786
บางจาก	740	775	818	871	914	927	953	997	997	1004	1006
เอสโซ่	0	0	0	0	0	45	50	50	50	259	282
เชลล์	0	0	0	0	0	99	238	379	475	475	507
ปตท.บริหารธุรกิจฯ	1	4	34	34	34	34	34	34	34	34	34
ทรานส์เทค	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ระยองเพียว	23	41	51	58	62	64	64	62	64	64	62
เซฟรอน	0	0	0	46	55	80	93	128	128	131	146
สยามสหบริการ	0	0	0	16	16	24	30	49	55	55	65
ภาคใต้เชื้อเพลิง	0	0	0	0	8	8	8	9	46	46	46
ปิโตรนาส	0	0	0	0	0	0	0	22	29	29	29
รวม	1073	1298	1477	1663	1768	1988	2201	2493	2641	2866	2964

ที่มา: http://www.doeb.go.th/information/sta/stat_gasohol.xls

กิจกรรม/ทุนสนับสนุนการวิจัย

- มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต จัดประชุมวิชาการทางการบริหารและการจัดการ ครั้งที่ 5 ระหว่างวันที่ 21-22 ตุลาคม 2552 ขอเชิญผู้สนใจส่งผลงานวิจัยหรือบทความวิชาการและบทความคัดย่อ ภายในวันที่ 31 กรกฎาคม 2552 โดยส่งทาง E-mail ที่ศูนย์วิจัย (research@dpu.ac.th) หรือส่งผ่านดิสเก็ตไปที่ศูนย์วิจัย มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต 110/1-4 ถนนประชาชื่น หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 และจะแจ้งผลการพิจารณาภายในวันที่ 31 สิงหาคม 2552 สอบถามรายละเอียดได้ที่ 02-9547300 ต่อ 128 โทรสาร 02-5800064

ศูนย์วิจัย มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต
110/1-4 ถนนประชาชื่น หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

ชำระค่าบริการรายเดือน
ใบอนุญาตที่ ๘/๒๕๓๑
หลักสี่