

กรรมการสอบวิชาสัมมนา (ส.494) ประจำปีภาคเรียนที่ 1/2554

กลุ่ม	ชื่อเรื่อง	ชื่อ - สกุล	กรรมการสอบ
1	วิธีการประมาณช่วงความเชื่อมั่นสำหรับอัตราส่วนออกค้ำในตัวแบบการถดถอยโลจิสติก	นางสาวจิณห์นิภา รอดมงคลดี นางสาวหนึ่งฤทัย ไกรวาปี นางสาววิศัลย์ศยา ตั้งสกุลเกียรติ	รศ.ดร.กมล บุษบา (**) อ.ดร.รมิดา ศรีहरา (*) อ.ภทรรณณ แสงนวกิจ (อ)
2	การเพิ่มการควบคุมคุณภาพของ Sheewhart กับวิธีการ Delphi สำหรับการตัดสินใจแบบหลายคนหลายเป้าหมาย	นางสาวพัฒนันรี โชติธันพัฒน์ นางสาวธนิศา ศรีวิไลฤทธิ์	รศ.ดร.ชินนะพงษ์ บำรุงทรัพย์ (**) ผศ.เบญจมาศ ตุลยนิติกุล (อ) อ.ดร.สุปราณี ลิสวัสดิ์ (*)
3	การตรวจสอบความเหมาะสมของตัวแบบสมการถดถอยเชิงเส้น กรณีข้อมูลไม่มีการทำซ้ำ	นางสาวเบญจพร ท่งทอง นางสาวพรพรพร พงษ์อ้อม นางสาวกัทรพร อมรลักษณ์	รศ.ดร.ชินนะพงษ์ บำรุงทรัพย์ (อ) ผศ.เบญจมาศ ตุลยนิติกุล (**) อ.ดร.สุปราณี ลิสวัสดิ์ (*)
4	การศึกษาวิธีการประมาณค่าสูญหายในการวิเคราะห์การถดถอยพหุคูณ	นางสาวพิมพ์ชนก โยมศิลป์ นางสาวกมลพรรณ สิทธิเสรีวงษ์ นางสาวจิรวรรณ ชัยอินทร์	รศ.ดร.ชินนะพงษ์ บำรุงทรัพย์ (อ) ผศ.เบญจมาศ ตุลยนิติกุล (*) อ.ดร.สุปราณี ลิสวัสดิ์ (**)
5	การวิเคราะห์จำแนกประเภทและการประยุกต์	นายวีระวัฒน์ คาริชาติ นายกิติวุฒิ ขำวิสัย นางสาวอรวิภา วันทา	รศ. ดร. เพ็ญแข ศิริวรรณ (อ) ผศ.นิฉา แก้วหาวงษ์ (**) อ.ทัศนธิดา งามขำ (*)
6	การวิเคราะห์จุดเปลี่ยน เครื่องมือใหม่ที่มีประสิทธิภาพสำหรับตรวจสอบการเปลี่ยนแปลง	นางสาวชนัญญา กระจ่างวงษ์ นางสาวบัณฑิตญา ทิพย์จัญญู นางสาวชลิตา ศรีประภา	รศ. ดร. เพ็ญแข ศิริวรรณ (**) ผศ.นิฉา แก้วหาวงษ์ (*) อ.ทัศนธิดา งามขำ (อ)
7	หลักการพื้นฐานของการวิเคราะห์เส้นโค้ง ROC และความสัมพันธ์กับตัวสถิติอื่นๆ	นางสาวอริศรา โกมลวานิชย์ นางสาวพรพิมล เสถียรทิพวรรณ นายนรุตม์ ชวสินธุ์	รศ.สมจิต วัฒนชยากุล (**) ผศ.คณินิจ เสรีวงษ์ (*) ผศ.ดร.แสงหล้า ชัยมงคล (อ)
8	ดัชนีวัดความเที่ยงสำหรับมาตรวัดแบบลิเคิร์ต	นางสาวศันสนีย์ พันระศิริ นางสาวชนพรรณ ปรีชาตั้งกิจ นายอิสรา พิษิตยุทธการ	ผศ.วัลลภา กลิ่นสวาท (**) อ.สุรเมศวร ฮาซิม (อ) ผศ.รวมพร สิทธิมงคล (*)
9	การใช้โปรแกรม SAS ในการวิเคราะห์ค่าเฉลี่ยสำหรับการทดสอบความเท่ากันของความแปรปรวน	นางสาวน้ำทิพย์ บัวน้อม นางสาวชลดา สุวรรณกิจพงศ์ นางสาววิภาวี บุญชู	รศ.ดร.กมล บุษบา (อ) อ.ดร.รมิดา ศรีहरา (**) อ.ภทรรณณ แสงนวกิจ (*)
10	การวิเคราะห์สหสัมพันธ์คาโนนิกัลและการประยุกต์	นายนิติวุฒิ สมขนิษฐสกุล นางสาววรัญญา จึงสงวนสิทธิ์ นางสาววรรณศร เพ็ชรเจริญมงคล	รศ.ดร.กมล บุษบา (**) อ.ดร.รมิดา ศรีहरา (อ) อ.ภทรรณณ แสงนวกิจ (*)
11	ช่วงความเชื่อมั่นนุทสเตรป	นางสาวอภิญา ศรีมาชัย นายวิรทธิ คุ้มพิพิธ นางสาวชนพร พรงาม	ผศ.วัลลภา กลิ่นสวาท (อ) อ.สุรเมศวร ฮาซิม (**) ผศ.รวมพร สิทธิมงคล (*)

12	แผนภูมิควบคุมสำหรับกระบวนการที่มีการเปลี่ยนแปลงในค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน	นางสาวฉัฐพร จันทร์ศิริสถาพร นางสาวจามจุรี ต่องใจ นางสาวแพรวพรรณ ลีลาปิยะนาถ	รศ.ดร.จินนะพงษ์ บำรุงทรัพย์ (**) ผศ.เบญจมาศ ตูลยนิติกุล (อ) อ.ดร.สุปราณี ลิสวัสดิ์ (*)
13	การวิเคราะห์การอยู่รอดและการประยุกต์	นางสาวรัชนีกร นิ่มชนะ นางสาวฉัฐริยา อยู่สบาย นางสาววรรณวิสา เนียรระสะ	รศ.ดร.จินนะพงษ์ บำรุงทรัพย์ (**) ผศ.เบญจมาศ ตูลยนิติกุล (*) อ.ดร.สุปราณี ลิสวัสดิ์ (อ)
14	การทดสอบแนวโน้มไม่อิงพารามิเตอร์ที่ใช้ในการตรวจสอบแนวโน้มในอนุกรมเวลา	นางสาวสุพรรณิ ราชวงศ์ นางสาวชนินันท์ พิชญ์เสถียร นางสาววราภรณ์ วามะสุริย์	รศ. ดร. เพ็ญแข ศิริวรรณ (**) ผศ.นิลา แก้วหาวงษ์ (อ) อ.ทัศนิตา งามขำ (*)
15	การประมาณขนาดของประชากรโดยวิธีแคปเจอร์-รีแคปเจอร์	นายภานุพงศ์ เกียรติก้องสกุล นางสาวสุรสา โกศลถุกฎ นางสาวพรชนก มณีชัยศิริโชค	ผศ.วัลลภา กลิ่นสวาท (**) อ.สุรเมศวร ฮาซิม (*) ผศ.รวมพร สิทธิมงคล (อ)
16	การประมาณค่าแบบช่วงสำหรับค่าเฉลี่ยประชากร	นายไครทพิศ ศุกศิริวัฒนา นางสาวนลิน เนียมแดง นายอภิชาติ เชื้อดวงมุข	รศ.สมจิต วัฒนชยากุล (อ) ผศ.คณินิจ เสรีวงษ์ (**) ผศ.ดร.แสงหล้า ชัยมงคล (*)
17	การวิเคราะห์การถดถอยเชิงเส้นสำหรับข้อมูลภาคตัดขวางและข้อมูลอนุกรมเวลาร่วมกัน	นายบรรจศักดิ์ เลิศวรรตน์ นายกิตติศักดิ์ สวนดอก นายภัทรพล คำจะ	รศ.สมจิต วัฒนชยากุล (**) ผศ.คณินิจ เสรีวงษ์ (อ) ผศ.ดร.แสงหล้า ชัยมงคล (*)
18	โปรแกรมเป้าหมายเชิงเส้นและการประยุกต์ใช้	นางสาวสรลดา เฟื่องรัตน์ นายสรวิศ กองสุวรรณ นายอภิชาติ ภมระราภา	รศ.ดร.จินนะพงษ์ บำรุงทรัพย์ (**) ผศ.เบญจมาศ ตูลยนิติกุล (อ) อ.ดร.สุปราณี ลิสวัสดิ์ (*)
19	ตัวแบบทรานสเฟอร์ฟังก์ชันสำหรับพยากรณ์อนุกรมเวลา	นายวสุธร ลิขานุกุล นางสาวธัญธรณ์ อธินนท์ธีรชัย นายเอกสิทธิ์ เก่งปรีชา	รศ. ดร. เพ็ญแข ศิริวรรณ (**) ผศ.นิลา แก้วหาวงษ์ (อ) อ.ทัศนิตา งามขำ (*)
20	การวัดความสัมพันธ์ของข้อมูลแบบ 2 กลุ่ม	นางสาวฉัฐญา สุพัฒนานนท์ นายอภิชาติ ธนาภิวัฒน์ นางสาวศรัญญา หาญชนะ	รศ.ดร.กมล บุษบา (**) อ.ดร.รมิดา ศรีเหรา (อ) อ.ภทรรรณ แสงนวกิจ (*)
21	การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยเชิงซ้อนของค่าเฉลี่ย กรณีที่ความแปรปรวนของแต่ละกลุ่มไม่เท่ากัน	นายก้องภพ มีลาภ นายชัชพงศ์ นรดี	รศ.สมจิต วัฒนชยากุล ผศ.คณินิจ เสรีวงษ์ (**) ผศ.ดร.แสงหล้า ชัยมงคล (อ*)
22	การวิเคราะห์การถดถอยที่แกร่ง เมื่อข้อมูลมีค่าผิดปกติและการประยุกต์	นางสาวนพรัตน์ ประโชติ นางสาวกิริติกร คุ่มทอง นางสาวรัชนีดาภรณ์ เสียงใส	รศ.สมจิต วัฒนชยากุล (**) ผศ.คณินิจ เสรีวงษ์ (อ) ผศ.ดร.แสงหล้า ชัยมงคล (*)
23	แบบจำลองเพื่อการประเมินราคาสินทรัพย์ทุน	นายภานุพงศ์ ศิริรัตน์ นางขพงศ์ศร วิศลคิลกพันธ์ นายตรีฤทธิ์ โชติเสถียรทรัพย์	รศ.สมจิต วัฒนชยากุล (อ) ผศ.คณินิจ เสรีวงษ์ (**) ผศ.ดร.แสงหล้า ชัยมงคล (*)

24	การตรวจสอบความคงที่ของอนุกรมเวลา โดยวิธี Unit Root Test	นางสาวเกศสุภา แฝ้วพาลชน นางสาวไอรุภา นุ่มฤทธิ์ นางสาวรังสิมาพร ฤทธิ์ประเสริฐ	ผศ.วัลลภา กลิ่นสวาท (อ) อ.สุรเมศวร ฮาซิม (*) ผศ.รวมพร สิทธิมงคล (**)
25	เกณฑ์การคัดเลือกตัวแบบการถดถอยเชิง เส้นพหุคูณ	นางสาวนุจรีย์ พยาบาล นางสาวทัศนยา ชัยนุวัฒนาพล นางสาวพรรณวดี ลิ้มกุล	รศ.ดร.กมล บุญบา (**) อ.ดร.รมิดา ศรีเหรา (*) อ.ภทรรณณ แสงนวกิจ (อ)
26	การประมาณค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐานเมื่อข้อมูลถูกตัดทอน	นายบัณฑิต อัครพานิชขวงส์ นางสาวปรียานุช เพื่องเงิน นายชัชชร พูลชนประเสริฐ	รศ.ดร.กมล บุญบา (อ) อ.ดร.รมิดา ศรีเหรา (**) อ.ภทรรณณ แสงนวกิจ (*)
27	การวิเคราะห์ปัจจัยและการประยุกต์	นายอภิชาติ พลอยเขียว นางสาววิษุภรณ์ ผลภายี นางสาวเบญจภรณ์ จอมสว่างวงศ์	ผศ.วัลลภา กลิ่นสวาท (**) อ.สุรเมศวร ฮาซิม (*) ผศ.รวมพร สิทธิมงคล (อ)
28	การทดสอบเมคนีมาร์และการประยุกต์	นางสาวอัจฉรี ภัคตรีเจริญ นางสาวสุวรรณา ลอยทอง	ผศ.วัลลภา กลิ่นสวาท (**) อ.สุรเมศวร ฮาซิม (อ) ผศ.รวมพร สิทธิมงคล (*)
29	การพยากรณ์โดยวิธีมีฐานเคลื่อนที่	นางสาวมานิตา สืบทิม นายปรัชญา อนุรักษ์ธรรม นางสาวจิตาภา น้อยอุดม	รศ. ดร. เพ็ญแข ศิริวรรณ (**) ผศ.นิลา แก้วหาญ อ.ทัศนิตา งามขำ (อ*)

หมายเหตุ (***) หมายถึง ประธานกรรมการ (*) หมายถึง กรรมการและเลขานุการ และ (อ) หมายถึง อาจารย์ที่ปรึกษา