

สารบัญ

	หน้า
สารบัญจากบรรณาธิการ	II
บทความ	
รูปแบบการประกันภัยพืชผลในประเทศไทย โดย วิชิต หล่อจิระชุนท์กุล และ วิณา ฉายศิลป์รุ่งเรือง	1
การศึกษาการสู่มตัวอย่างควบคุมโดยวิธีสุ่มด้วย ความน่าจะเป็นผันแปรแบบไม่ใส่คืน โดย วิมล สอนแจ่ม และ ประชุม สุวัตถิ	49
การจำแนกข้อมูลประชากรโดย Genetic Algorithm for Inductive Learning (GAIL) โดย กิตติชัย ลวันยานนท์ และ รัตนา จรัสศุภวัฒน์	69
การรู้จำตัวพิมพ์อักษรไทยในประโยค โดย พิพัฒน์ หิรัญย์วิชชากร และ สมยศ จินดาพล	83
การจัดลำดับความสามารถในการแข่งขันของบริษัท ประกันวินาศภัยในประเทศไทย โดย เกษม คุ่มพรสิน	117
การศึกษาความเหมาะสมการใช้แบบจำลองคณิตศาสตร์ เพื่อกำหนดมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมและกลิ่น โดย เอนก หิรัญรักษ์	155
วิธีการแบบไฮบริดในการพัฒนาระบบไดอารีบนเว็บ โดย วราภรณ์ จิรชีพพัฒนา และ คณะ	169

CONTENT

	Page
Editorial Note	III
Article	
Crop Insurance in Thailand By Vichit Lorjirachoonkul and Weena Chaisilaparungruang	1
A Study of Controlled Sampling with Varying Probability without Replacement By Wimol Sonchaem and Prachoom Suwattee	49
Application of Genetic Algorithm for Inductive Learning (GAIL) in Classification By Kittichai Lavangnananda and Rattana Jarassupawat	69
A Recognition Method of Multi font THAI Characters Printed in Sentences By Pipat Hiranvanichakorn and Somyod Jindapol	83
Competitive Rankings for Thai Insurance Companies By Kasem Khumpornsin	117
Mathematical Model for Determination of Environment Quality Standards and Smell By Anek Hirunraks	155
Hybrid Approach for Web-Based Diary Information System Development By Waraporn Jirachiefpattana and Staff	169