

ผลงานวิจัยที่ดีพิมพ์ในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก

สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

ภาควิชา/ฝ่าย/สถานีวิจัย

วิทยาเขต

บางเขน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่องานประชุมวิชาการ	วัน/เดือน/ปี ที่เสนอ
1	นางจุฬาลักษณ์ จารุณข	Utilization in Thai Brown Rice for Production of Direct Expansaion Extruded Snack (Poster)	The First International Conference on Rice for the Future	31/8/2004 - 2/9/2004
2	Chakamas Wongkhalaung	Industrialization of Thai Fish Sauce (Nam Pla) Book Chapter	Industrialization of Indigenous Fermented Foods 2nd Edition, Marcel Dekker Inc. New York, Basel 2004 ISBN 2-8247-4784-4	04/2004
3	Wanpen Mesomya	Effect of Health Food From Ceral and Nata de Coco on Serum Lipids in Human	10 th World Congress on Clinical Nutrition (WCCN)	30/11/2004 - 3/12/2004

ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร
ภาควิชา/ฝ่าย/สถานีวิจัย
วิทยาเขต บางเขน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่องานประชุมวิชาการ	วัน/เดือน/ปี ที่เสนอ
4	Warunee Varanyanond, Vipa Surojanametakul, Patcharee Tungtrakul, Rasamee Supasri, Tadahi Yoshihashi	Quality Improvement of Thai Rice Products Through Postharvest Technology	Workshop on International Collaborative Project "Development of Low-Input Technolgoey for Ruducing Postharvest Losses of Staples in Sourtheast Asia"	20/2/2004
5	Patcharee Tungtrakul	Asoluble Fiber Gel Produced from Rice Bran and Barley Flour as a Fat Replacer in Asian Foods	International J. of Food Sci. and Tech. 39" 1-10	2004
6	K. Trongpanich, C. Tiengpook, N. Lowitoon, U. Paosungthong, and U. Karnjanapakornchai	A Comparison Between Chilli Varieties for Canned Red Chili Pickle	The 10th World Congress on clinical Nutrition	30/11/2004 - 3/12/2004

ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปี 2547

คณะ/สถาบัน/สำนัก สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร
ภาควิชา/ฝ่าย/สถานีวิจัย
วิทยาเขต บางเขน

รายการที่	คณะผู้ร่วมวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่องานประชุมวิชาการ	วัน/เดือน/ปี ที่เสนอ
7	W. Varanyanond	Simulation and Grain Quality for in-store Drying of Paddy	Journal of Food Engineering,64(4) : 405-415	10/2004