

ผนวก ค

รายชื่อผู้วิจัยและชื่องานวิจัยที่เกี่ยวกับอุตสาหกรรมในประเทศไทยที่จำเป็นต้องมีการประหยัดต่อขนาดจึงจะทำให้ต้นทุนการผลิตต่ำสุด

ผู้วิจัย	ปี	สถาบัน *	ชื่อเรื่อง
1. พงศา พงษ์วิเศษกุล รัชจรินทร์ พงษ์วิเศษกุล สุรางค์ รุกขอนันตกุล จักรพันธ์ เด่นดวงบริพันธ์ พีรณัฐ แดงสกุล	2540	CU-ECON	โครงการวิจัยการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมไทยในประเทศไทย - การเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันของอุตสาหกรรมปิโตรเคมี
2. ศิริกุล จงอนสารสมบัติ เจริญเดช จิตรสกุลเกษ เบญจพล จันทรเจริญ อรอุมา แววศรี	2540	CU-ECON	โครงการวิจัยการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมไทยในประเทศไทย - การเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันของอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (รวมถึงอุตสาหกรรมคอมพิวเตอร์และแผงวงจรพิมพ์)
3. วีระ อัฐกุล ธีรพันธ์ ทันจิตต์ สุมาลี ด้านอำรุงกุล กฤติยา ศรีสุนารถ สายสุรีย์ ศิริเลิศพิทักษ์กุล	2540	CU-ECON	โครงการวิจัยการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมไทยในประเทศไทย - การเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันของอุตสาหกรรมสิ่งทอ (เฉพาะอุตสาหกรรมสิ่งทอชั้นกลางเท่านั้น)
4. ยุทธพงษ์ ไตรยวุฒิ	2540	TU	โครงสร้างและพฤติกรรมการแข่งขันในอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์
5. อมร พงษ์สาระนันท์กุล	2542	TU	การประหยัดจากขนาดของอุตสาหกรรมโรงกลั่นน้ำมันในประเทศไทย
6. บริษัท ซี เอ อินเตอร์เนชันแนล อินฟอร์เมชั่น จำกัด	2542		โครงการศึกษาบทบาทของภาครัฐในการส่งเสริมการแข่งขันในประเทศ (เฉพาะอุตสาหกรรมอาหารกระป๋องเท่านั้น)
7. ปัทมาวดี ชูชุกิ	2539	TDRI	สู่ทางและโอกาสการส่งออกและผลกระทบจากการมีเขตการค้าเสรีอาเซียน - อุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์และเภสัชภัณฑ์ (เฉพาะอุตสาหกรรมยาเท่านั้น)

* TDRI = สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย

TU = วิทยาลัยพณิชยการมหาวิทาลัยธรรมศาสตร์

CU-ECON = ศูนย์วิจัยเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย