

การศึกษาวิจัยเพื่อการจัดทำแผนที่นำทางการพัฒนาเทคโนโลยีสำหรับอาหารทางการแพทย์ในมิติของ  
หน่วยงานที่มีบทบาทกำหนดนโยบาย ภาควิชาการและสถาบันการศึกษา

A STUDY OF TECHNOLOGY ROADMAP FOR THAILAND'S MEDICAL FOOD PERSPECTIVES;  
PUBLIC POLICY-MAKING AND ACADEMICS

ชยกร ทินกร ณ อยุธยา 6150338

กจ.ม.

คณะกรรมการที่ปรึกษาสารนิพนธ์: กิตติชัย ราชมหา, Ph.D., รองศาสตราจารย์ฉัฐสิทธิ์ เกิดศรี, Ph.D.,  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์พาสน์ ทิมทรัพย์, D.B.A.

#### บทคัดย่อ

การพัฒนาอาหารแห่งอนาคต (Food for Future) ในกลุ่มอาหารทางการแพทย์ (Medical Foods) ของประเทศไทยนั้นเป็นเรื่องที่รัฐบาลเข้ามามีบทบาทและให้ความสำคัญ ในเรื่องนี้อย่างมาก สำหรับการศึกษาวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์ (1) เพื่อศึกษาสถานภาพการวิจัยและพัฒนาของประเทศไทยที่เกี่ยวข้องกับแต่ละเทคโนโลยีรวมถึงเครือข่ายนักวิจัยสำหรับกลุ่มอุตสาหกรรมอาหารทางการแพทย์ (2) เพื่อกำหนดแผนที่นำทางการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีของอุตสาหกรรมอาหารทางการแพทย์เพื่อรองรับยุทธศาสตร์ของประเทศไทยที่มุ่งสู่ยุค 4.0 (3) จัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายในการผลักดันและขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนที่นำทางการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีของอุตสาหกรรมอาหารทางการแพทย์ และ (4) เสนอแนวทางในการติดตามความก้าวหน้าของงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี เพื่อให้มีการทบทวนและระบุสถานะของแผนที่นำทางในแต่ละช่วงเวลาที่เหมาะสม สำหรับกลุ่มอุตสาหกรรมอาหารทางการแพทย์

คำสำคัญ: อาหารทางการแพทย์/ อาหารเพื่ออนาคต/ ภาคการศึกษา