

หัวข้อภาคินิพนธ์	การพัฒนาระบบงานข่าวกรองของกองทัพเรือ The Intelligence System Development of Royal Thai Navy
ชื่อผู้เขียน	นาวาเอก บัณฑิตย์ จันทโรจวงศ์ Captain Bundith Chandarodvong
แผนกวิชา/คณะ	สาขา การบริหารจัดการสาธารณะ คณะรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
อาจารย์ที่ปรึกษา	รองศาสตราจารย์ ดร.จรัญ มะลูลีม
ปีการศึกษา	2550

บทคัดย่อ

การศึกษาเรื่อง “การพัฒนาระบบงานข่าวกรองของกองทัพเรือ” มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาและวิเคราะห์การดำเนินการด้านการข่าวกรองของกองทัพเรือ โดยเน้นประเด็นปัญหาและข้อจำกัดในการดำเนินการด้านการข่าวกรองของกองทัพเรือที่ผ่านมา รวมทั้งการศึกษาและวิเคราะห์หลักการ องค์ประกอบ และทฤษฎีที่เกี่ยวกับการดำเนินการด้านการข่าวกรอง การพัฒนาองค์กร การบริหารจัดการ ตลอดจนการดำเนินการด้านการข่าวกรอง การพัฒนาองค์กรการบริหารจัดการ ตลอดจนการดำเนินการด้านการข่าวกรองของประเทศสหรัฐอเมริกา เพื่อนำมาศึกษาเปรียบเทียบและประยุกต์ใช้เป็นเครื่องมือในการดำเนินการพัฒนาด้านการข่าวกรองของกองทัพเรือให้มีประสิทธิภาพต่อไป โดยได้ทำการศึกษาด้วยการเก็บข้อมูลจากแหล่งข้อมูลทางทหารที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งการสัมภาษณ์บุคลากรของกองทัพที่มีประสบการณ์ สูงด้านงานข่าวกรองของเหล่าทัพต่างๆ นำมาวิเคราะห์อย่างเป็นระบบ และนำมาประยุกต์ให้สอดคล้องกับการข่าวกรองของกองทัพเรือ ซึ่งผลที่ได้รับจากการศึกษาทำให้สามารถทราบถึงแนวทางการพัฒนางานข่าวกรองของกองทัพเรือให้มีประสิทธิภาพ ในอนาคตนั้นควรมีการจัดตั้งศูนย์ข่าวกรองร่วมกองทัพเรือ เพื่อแก้ไขปัญหาโครงสร้างระบบงานข่าวกรองของกองทัพเรือที่ไม่มีเอกภาพ รวมทั้งให้มีการจัดทำแผนรวบรวมข่าวสารและการจัดตั้งทหารเหล่าการข่าว เพื่อแก้ไขปัญหากระบวนการข่าวกรองของกองทัพเรือ ที่ไม่สามารถผลติข่าวกรองเพื่อตอบสนองผู้ใช้ได้ตรงตามความต้องการและต่อเนื่อง นอกจากนี้ ควรมีการจัดตั้งโรงเรียนการข่าวขึ้นอย่างเป็นทางการ รวมทั้งบรรจุวิชาด้านการข่าวเข้าอยู่ในหลักสูตรต่างๆ ของกองทัพเรือทุกหลักสูตร ซึ่งจะเป็แนวทางในการพัฒนาข่าวกรองของกองทัพเรือ ที่สามารถตอบสนองต่อภารกิจของกองทัพและหน่วยต่างๆ ได้เป็นอย่างดีและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้นต่อไป

สำหรับข้อเสนอแนะที่ได้จากการศึกษาครั้งนี้ มีประเด็นที่น่าสนใจและควรที่จะมีการศึกษาต่อไปในเรื่องของการศึกษาแนวทางการรับราชการของกำลังพลด้านการข่าวอย่างเป็นรูปธรรมและมีความเหมาะสม สามารถตอบสนองต่องานข่าวกรองของกองทัพเรือในอนาคตได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป