หัวข้อปริญญานิพนธ์ ระบบวิเคราะห์อาชญากรรมโดยใช้พิกัดภูมิศาสตร์

นักศึกษา นายธนชัย ธรรมกรณ์ รหัส 115410462037-6

นายณัธนิกรณ์ ชัยมงคลสถิตย์ รหัส 115410462042-6

นายณัฐพล สุริยาอมรชัย รหัส 115410462052-5

อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์พัฒณ์รพี สุนันทพจน์

ปีการศึกษา 2557

บทคัดย่อ

ปริญญานิพนธ์ฉบับนี้เป็นการนำเสนอ "ระบบวิเคราะห์อาชญากรรมโดยใช้พิกัดภูมิศาสตร์" ได้จัดทำขึ้นเพื่อจากปัญหาทางสังคม เศรษฐกิจ และ อื่นๆ ที่มีมากขึ้น ทำให้ปัจจุบันการก่อ อาชญากรรมในสังคมมีมากขึ้นตามไปด้วย ถึงแม้จะมีการจับกุมผู้กระทำความผิด การตั้งบทลงโทษ ที่หนัก หรือ การปลูกฝังจิตสำนึก แต่ก็ยังมีการกระทำความผิดเกิดขึ้นอยู่

ปัจจุบันเทคโนโลยีต่างๆ ได้มีการพัฒนาเป็นอย่างมาก และ จากปัญหาข้างต้นทางผู้พัฒนา ได้เกิดแนวความคิดที่จะช่วยลดปัญหาด้วย ระบบวิเคราะห์อาชญากรรมโดยใช้พิกัดภูมิศาสตร์ ที่ นำเอาเทคโนโลยีแผนที่ของ Google Map มาประยุกต์ใช้กับ เครื่องมือ และ เทคโนโลยีอื่นๆ ที่จะ สามารถบอกตำแหน่งที่เคยมีการเกิดอาชญากรรมจุดเกิดเหตุนั้นเป็นคดือะ ไร โดยแบ่งตามสีของการ เกิดเหตุในช่วงเวลาต่างๆ

คำสำคัญ เพื่อบอกตำแหน่งที่เคยมีอาชญากรรมจุดเกิดเหตุนั้น

กิตติกรรมประกาศ

โครงงาน "ระบบวิเคราะห์อาชญากรรมโดยใช้พิกัดภูมิศาสตร์" นี้สำเร็จขึ้นมาได้เพราะ สมาชิกทุกคนให้ความร่วมมือทำงานเป็นอย่างดีรวมทั้งท่านอาจารย์ทุกท่าน ในภาควิชาวิศวกรรม คอมพิวเตอร์ที่คอยสนับสนุนและคอยชี้แนะแนวทางในการคำเนินงาน โดยเฉพาะท่านอาจารย์ พัฒณ์รพี สุนันทพจน์ อาจารย์ที่ปรึกษา ที่ได้สละเวลาให้คำปรึกษา และช่วยชี้แนะแนวทางรวมทั้ง ข้อผิดพลาดในการทำงาน ขอกราบขอบพระคุณท่านอาจารย์ทุกท่านที่ช่วยให้โครงงานนี้สำเร็จ ลุล่วงไปด้วยดี

นอกจากนี้ขอกราบขอบพระคุณ คุณพ่อและคุณแม่ ผู้เป็นที่รัก ผู้ให้กำลังใจและให้โอกาส การศึกษาอันมีค่ายิ่ง ขอให้คุณความดีส่งผลถึงผู้มีพระคุณทุกท่าน หากโครงงานนี้มีจุดบกพร่องหรือ ข้อผิดพลาดประการใด คณะผู้จัดทำขอน้อมรับด้วยความเคารพยิ่งเพื่อนำไปปรับปรุงแก้ไขใน โอกาสต่อไป และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าโครงงานนี้จะอำนวยความสะดวกและเป็นประโยชน์ต่อผู้ที่ สนใจได้เป็นอย่างดี

กณะผู้จัดทำ