

พฤติกรรมและทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยของนิสิตระดับปริญญาตรี
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

ฐิติรัตน์ สุทธิยานุช

โครงงานสถิตินี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาสถิติ ปีการศึกษา 2560

ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

ชื่อเรื่อง

พฤติกรรมและทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยของนิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยบูรพา

BEHAVIORS AND ATTITUDES ABOUT WASTE MANAGEMENT OF THE UNDERGRADUATE
STUDENTS FACULTY OF SCIENCE BURAPHA UNIVERSITY

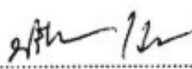
ที่ส่ง สด ฐิตวัฒน์ สุทธิยานุช

รหัสประจำตัวนิสิต 57030498

อาจารย์ประจำภาควิชาหลัก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริยรัตน์ นาคสุวรรณ

โครงงานสถิตินี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ
ปีการศึกษา 2560

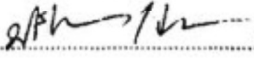
คณะกรรมการควบคุมโครงงานสถิติ

.....อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริยรัตน์ นาคสุวรรณ)

คณะกรรมการสอบโครงงานสถิติ

.....ประธานกรรมการ
(อาจารย์ ดร.วนิดา พงษ์ศักดิ์ชาติ)
.....กรรมการ
(อาจารย์ ดร.อภิศักดิ์ ไชยโรจน์วัฒนา)
.....กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริยรัตน์ นาคสุวรรณ)

คณะกรรมการสอบโครงงานสถิติอนุมัติให้โครงงานสถิตินี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ ของมหาวิทยาลัยบูรพา

.....ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาสถิติ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริยรัตน์ นาคสุวรรณ)

วันที่ 22 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2561

ประกาศขอบคุณการ

โครงการสถิติ เรื่อง พฤติกรรมและทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยของนิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา สำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี เพราะได้รับความกรุณาอย่างดียิ่งจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปรียาร์ตน์ นาคสุวรรณ อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ ขอกราบขอบพระคุณอาจารย์ที่คอยช่วยเหลือและให้คำปรึกษา อีกทั้งแนวทางในการดำเนินการศึกษา รวมถึงการปรับปรุง แก้ไขข้อบกพร่องของโครงการในทุก ๆ ด้าน

ขอกราบขอบพระคุณ อาจารย์ ดร.วนิดา พงษ์ศักดิ์ชาติ และ อาจารย์ ดร.อภิศักดิ์ ไชยโรจน์วัฒนา คณะกรรมการสอบโครงการสถิติที่สละเวลาและให้คำแนะนำแก้ไขเพิ่มเติมและตรวจสอบข้อบกพร่องต่าง ๆ ทำให้โครงการสถิติ เรื่อง พฤติกรรมและทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยของนิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

สุดท้ายนี้ขอกราบขอบพระคุณ บิดาและมารดา ที่คอยให้กำลังใจและให้ความช่วยเหลือในทุก ๆ ด้านเสมอมาและขอบคุณเพื่อน ๆ ทุกคนที่คอยให้ความช่วยเหลือในการทำโครงการนี้ให้สำเร็จลุล่วงไปได้

ฐิติรัตน์ สุทธิยานุช

57030498: สาขาวิชาสถิติ: สถิติ; วท.บ. (สถิติ)

คำสำคัญ: การจัดการขยะมูลฝอย

ฐิติรัตน์ สุทธิยานุช: พฤติกรรมและทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยของ

นิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา (BEHAVIORS AND ATTITUDES ABOUT WASTE MANAGEMENT OF THE UNDERGRADUATE STUDENTS FACULTY OF SCIENCE BURAPHA UNIVERSITY)

คณะกรรมการควบคุมโครงการสถิติ: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปรียารัตน์ นาคสุวรรณ, Ph.D. 68 หน้า.

ปีการศึกษา 2560

บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) หาความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคลและพฤติกรรมการจัดการขยะมูลฝอย 2) หาความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคลและทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอย 3) หาความสัมพันธ์ระหว่างพฤติกรรมการจัดการขยะมูลฝอยและทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยของนิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ผลการศึกษา พบว่า เพศมีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการจัดการขยะมูลฝอยในด้านการนำกลับมาใช้ใหม่ และการมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหา เพศหญิงมีระดับความคิดเห็นที่ดีกว่าเพศชาย ชั้นปีการศึกษามีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการจัดการขยะมูลฝอยในด้านการคัดแยกขยะ ชั้นปีที่ 1 มีระดับความคิดเห็นที่ดีกว่าชั้นปีอื่น และเพศมีความสัมพันธ์กับทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยในด้านการแยกขยะ การลด การซ่อมแซมและปัญหาขยะ พบว่า เพศหญิงมีระดับความคิดเห็นที่ตระหนักถึงปัญหาขยะมูลฝอยที่ดีกว่าเพศชาย ชั้นปีการศึกษามีความสัมพันธ์กับทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยในด้านคุณภาพสินค้าและปัญหาขยะ ชั้นปีที่ 1 มีระดับความคิดเห็นที่ดีกว่าชั้นปีอื่น

57030498: MAJOR: STATISTICS; B.Sc. (STATISTICS)

KEYWORDS: WASTE MANAGEMENT

THITIRAT SUDTIYANUD: BEHAVIORS AND ATTITUDES ABOUT WASTE
MANAGEMENT OF THE UNDERGRADUATE STUDENTS FACULTY OF SCIENCE BURAPHA
UNIVERSITY

ADVISOR: ASSISTANT PROFESSOR PREEYARAT NAKSUWAN, Ph.D. 68 P. ACADEMIC
YEARS 2017

ABSTRACT

This study is purposed as follows: 1) The relationship between personal factors and behavior of solid waste management. 2) The relationship between personal factors and attitudes about solid waste management. 3) The relationship between behavior and attitudes about solid waste management of solid waste management for undergraduate students. Faculty of Science Burapa university. The results of study are as follows sex is related behavior in the solid waste management recycle And participation in solving the problem. Female opinions better than male. The year of study correlated with solid waste management in the garbage separation from 1st with ideas. See better than other students. And sex is related to attitudes about solid waste management in the areas of waste reduction, repair, and waste issues, women are aware of the problem of solid waste, better men. Academic classes are related to attitudes about solid waste management in product quality and waste issues 1st year with the good reviews than any other year.