



ศึกษาเส้นใยนาโนผสมไนลอน6-10โคโตนด้วยกระบวนการอิเล็กโทรสปินนิง
สำหรับการดูดซับไอออนของโลหะทองแดง

นางสาวรณกานต์ สุขวานิชวิชัย

วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์
คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
พ.ศ. 2555